



**MUNICÍPIO DE PATO BRAGADO**

**P.G.R.**

**PROGRAMA DE GERENCIAMENTO DE RISCOS**

**NORMA REGULAMENTADORA NR-1  
DISPOSIÇÕES GERAIS E GERENCIAMENTO DE RISCOS**

**Portaria MTb Nº 3.214, de 08 de Junho de 1978  
Portaria SEPRT Nº 6.730, de 09 de Março de 2020**

**PATO BRAGADO-PR  
Agosto-2025 / Agosto-2027**

## SUMÁRIO

<b>1 - INTRODUÇÃO</b>	8
<b>2 - IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA</b>	9
<b>3 - AVALIADORES</b>	10
<b>4 - APRESENTAÇÃO</b>	11
<b>5 - OBJETIVOS</b>	12
<b>6 - REGISTRO E DIVULGAÇÃO DOS DADOS</b>	13
<b>7 - ÁREA DE ABRANGÊNCIA DO PGR NA EMPRESA</b>	14
<b>8 - CONSIDERAÇÕES PRELIMINARES</b>	15
<b>9 - ACIDENTES DE TRABALHO E DOENÇAS PROFISSIONAIS</b>	17
<b>10 - EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL - EPI</b>	18
<b>11 - COMISSÃO INTERNA DE PREVENÇÃO DE ACIDENTES E ASSÉDIO - CIPA</b>	20
<b>12 - PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO</b>	21
<b>13 - MATRIZ DE RISCOS</b>	23
<b>13.1 Critérios utilizados para definição do nível do risco</b>	23
<b>13.2 Níveis de risco possíveis</b>	25
<b>13.3 Matriz para determinação dos níveis de riscos</b>	26
<b>13.4 Classificações de prioridade de risco</b>	27
<b>14 - METODOLOGIA DO USO DO(S) INSTRUMENTO(S)</b>	28
<b>15 - INSTRUMENTO(S) UTILIZADO(S) NA AVALIAÇÃO DOS RISCOS</b>	30
<b>16 - INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS DO AMBIENTE DE TRABALHO</b>	31
<b>16.1 - SECRETARIA AGRICULTURA, PECUÁRIA E MEIO AMBIENTE - ASSISTENTE ADMINISTRATIVO</b>	31
<b>16.2 - SECRETARIA AGRICULTURA, PECUÁRIA E MEIO AMBIENTE - AUXILIAR DE ADMINISTRAÇÃO</b>	33
<b>16.3 - SECRETARIA AGRICULTURA, PECUÁRIA E MEIO AMBIENTE - COORDENADOR(A) DE PROGRAMAS E PROJETOS AMBIENTAIS</b>	35
<b>16.4 - SECRETARIA AGRICULTURA, PECUÁRIA E MEIO AMBIENTE - DIRETOR DE DEPARTAMENTO DE FOMENTO AGROPECUARIO E MEIO AMBIENTE</b>	37
<b>16.5 - SECRETARIA AGRICULTURA, PECUÁRIA E MEIO AMBIENTE - MÉDICO VETERINÁRIO</b>	39
<b>16.6 - SECRETARIA AGRICULTURA, PECUÁRIA E MEIO AMBIENTE - OPERADOR DE MÁQUINA RODOVIÁRIA</b>	42
<b>16.7 - SECRETARIA AGRICULTURA, PECUÁRIA E MEIO AMBIENTE - OPERADOR DE MÁQUINAS</b>	48
<b>16.8 - SECRETARIA AGRICULTURA, PECUÁRIA E MEIO AMBIENTE - SECRETÁRIO(A) DE AGRICULTURA, PECUÁRIA E MEIO AMBIENTE</b>	54
<b>16.9 - SECRETARIA AGRICULTURA, PECUÁRIA E MEIO AMBIENTE - TÉCNICO AGRÍCOLA</b>	56
<b>16.10 - SECRETARIA AGRICULTURA, PECUÁRIA E MEIO AMBIENTE - ZELADOR(A) I</b>	58
<b>16.11 - SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - ANALISTA ADMINISTRATIVO</b>	62
<b>16.12 - SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - ASSISTENTE ADMINISTRATIVO</b>	64
<b>16.13 - SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - AUXILIAR ADMINISTRATIVO(A)</b>	66

16.14 - SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - AUXILIAR DE ADMINISTRAÇÃO .....	68
16.15 - SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - AUXILIAR TÉCNICO(A) ADMINISTRATIVO(A)- DETRAN .....	70
16.16 - SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - CHEFE DA UNIDADE DE LICITAÇÕES E CONTRATOS .....	72
16.17 - SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - CHEFE DA UNIDADE DE RECURSOS HUMANOS .....	74
16.18 - SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - CHEFE DE SETOR DE COMPRAS ALMOXARIFADO .....	76
16.19 - SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - DIRETOR(A) DE DPTO. DE EXPEDIENTE, COMPRAS E RECURSOS HUMANOS .....	78
16.20 - SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - DIRETOR(A) DO DEPARTAMENTO DE PATRIMÔNIO E SERVIÇOS GERAIS .....	80
16.21 - SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - MOTORISTA .....	82
16.22 - SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - OFICIAL ADMINISTRATIVO .....	85
16.23 - SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - OPERÁRIO(A) .....	87
16.24 - SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - SECRETÁRIO(A) DE ADMINISTRAÇÃO ...	91
16.25 - SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - TÉCNICO EM INFORMÁTICA .....	93
16.26 - SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - TÉCNICO(A) DE SEGURANCA DO TRABALHO .....	96
16.27 - SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - VIGIA .....	98
16.28 - SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - ZELADOR(A) I .....	100
16.29 - SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - ZELADOR(A) II .....	104
16.30 - SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL - ASSISTENTE SOCIAL .....	108
16.31 - SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL - AUXILIAR ADMINISTRATIVO(A) ....	110
16.32 - SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL - CHEFE DA UNIDADE DE CADASTRAMENTO PARA PROGRAMAS SOCIAIS .....	112
16.33 - SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL - CHEFE DE SETOR DE PROTEÇÃO SOCIAL ESPECIAL .....	114
16.34 - SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL - CHEFE DO SETOR DE PROTEÇÃO SOCIAL BÁSICA .....	116
16.35 - SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL - CONSELHEIRO(A) TUTELAR .....	118
16.36 - SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL - COORDENADOR(A) DOS SERV. DE CONVIVÊNCIA E FORTALECIMENTO DE VÍNCULOS .....	120
16.37 - SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL - DIRETOR(A) DO DEPARTAMENTO DE GESTÃO MUNICIPAL .....	122
16.38 - SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL - DIRETOR(A) DO DEPARTAMENTO DE PROTEÇÃO SOCIAL .....	124
16.39 - SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL - PSICÓLOGO(A) .....	126
16.40 - SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL - SECRETÁRIO(A) DE ASSISTENCIA SOCIAL .....	128
16.41 - SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL - ZELADOR(A) I .....	130
16.42 - SECRETARIA DE FINANÇAS - AGENTE TRIBUTÁRIO .....	134
16.43 - SECRETARIA DE FINANÇAS - ANALISTA ADMINISTRATIVO .....	136
16.44 - SECRETARIA DE FINANÇAS - ASSISTENTE ADMINISTRATIVO .....	138

16.45 - SECRETARIA DE FINANÇAS - ASSISTENTE CONTÁBIL .....	140
16.46 - SECRETARIA DE FINANÇAS - AUXILIAR ADMINISTRATIVO(A) .....	142
16.47 - SECRETARIA DE FINANÇAS - AUXILIAR TÉCNICO(A) ADMINISTRATIVO(A) ....	144
16.48 - SECRETARIA DE FINANÇAS - CONTABILISTA .....	146
16.49 - SECRETARIA DE FINANÇAS - CONTADOR(A) .....	148
16.50 - SECRETARIA DE FINANÇAS - DIRETOR(A) DO DEPARTAMENTO DE CONTABILIDADE E FINANÇAS .....	150
16.51 - SECRETARIA DE FINANÇAS - FISCAL TRIBUTARIO .....	152
16.52 - SECRETARIA DE FINANÇAS - OFICIAL ADMINISTRATIVO .....	154
16.53 - SECRETARIA DE FINANÇAS - SECRETÁRIO(A) DE FINANÇAS .....	156
16.54 - SECRETARIA DE PLANEJAMENTO - CHEFE DE DIVISÃO DE ENGENHARIA ....	158
16.55 - SECRETARIA DE PLANEJAMENTO - DESENHISTA .....	161
16.56 - SECRETARIA DE PLANEJAMENTO - DIRETOR(A) DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E PLANEJAMENTO URBANO .....	164
16.57 - SECRETARIA DE PLANEJAMENTO - ENGENHEIRO(A) CIVIL .....	166
16.58 - SECRETARIA DE PLANEJAMENTO - FISCAL DE OBRAS E POSTURAS .....	169
16.59 - SECRETARIA DE PLANEJAMENTO - SECRETÁRIO(A) DE PLANEJAMENTO ....	172
16.60 - SECRETARIA DE SAÚDE - AGENTE COMUNITÁRIO DE ENDEMIAS .....	174
16.61 - SECRETARIA DE SAÚDE - AGENTE COMUNITÁRIO DE SAÚDE .....	180
16.62 - SECRETARIA DE SAÚDE - AJUDANTE GERAL .....	183
16.63 - SECRETARIA DE SAÚDE - ASSESSOR DE DEPARTAMENTO .....	189
16.64 - SECRETARIA DE SAÚDE - ASSESSOR DE SECRETARIA .....	191
16.65 - SECRETARIA DE SAÚDE - ASSISTENTE ADMINISTRATIVO .....	193
16.66 - SECRETARIA DE SAÚDE - ASSISTENTE SOCIAL .....	195
16.67 - SECRETARIA DE SAÚDE - AUXILIAR ADMINISTRATIVO(A) .....	197
16.68 - SECRETARIA DE SAÚDE - AUXILIAR DE ENFERMAGEM .....	199
16.69 - SECRETARIA DE SAÚDE - AUXILIAR DE SAUDE BUCAL .....	201
16.70 - SECRETARIA DE SAÚDE - AUXILIAR TÉCNICO(A) ADMINISTRATIVO(A) .....	203
16.71 - SECRETARIA DE SAÚDE - CHEFE DA DIVISÃO DE AGENDAMENTO .....	205
16.72 - SECRETARIA DE SAÚDE - CHEFE DA DIVISÃO DE ENDEMIAS .....	207
16.73 - SECRETARIA DE SAÚDE - CHEFE DA DIVISÃO DE FARMÁCIA .....	213
16.74 - SECRETARIA DE SAÚDE - CHEFE DA DIVISÃO DE SERVIÇOS ADMINISTRATIVO DA SAÚDE .....	215
16.75 - SECRETARIA DE SAÚDE - CHEFE DA DIVISÃO DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA ....	217
16.76 - SECRETARIA DE SAÚDE - CHEFE DA UNIDADE DE ENFERMAGEM .....	220
16.77 - SECRETARIA DE SAÚDE - DENTISTA .....	222
16.78 - SECRETARIA DE SAÚDE - DIRETOR(A) DE DEPARTAMENTO DA SAÚDE .....	224
16.79 - SECRETARIA DE SAÚDE - DIRETOR(A) DE DEPARTAMENTO DE ATENÇÃO BÁSICA .....	226
16.80 - SECRETARIA DE SAÚDE - ENFERMEIRO(A) .....	228
16.81 - SECRETARIA DE SAÚDE - FARMACÊUTICO(A) .....	230
16.82 - SECRETARIA DE SAÚDE - FISIOTERAPEUTA .....	232
16.83 - SECRETARIA DE SAÚDE - FONOAUDIÓLOGO(A) .....	234
16.84 - SECRETARIA DE SAÚDE - INSTRUTOR DE ESPORTES .....	236
16.85 - SECRETARIA DE SAÚDE - MÉDICO GINECOLOGISTA .....	238

16.86 - SECRETARIA DE SAÚDE - MÉDICO PEDIATRA .....	240
16.87 - SECRETARIA DE SAÚDE - MÉDICO(A) CLÍNICO GERAL .....	242
16.88 - SECRETARIA DE SAÚDE - MOTORISTA .....	244
16.89 - SECRETARIA DE SAÚDE - NUTRICIONISTA .....	247
16.90 - SECRETARIA DE SAÚDE - PSICÓLOGO(A) .....	249
16.91 - SECRETARIA DE SAÚDE - SECRETÁRIO(A) MUNICIPAL DA SAÚDE .....	251
16.92 - SECRETARIA DE SAÚDE - TÉCNICO(A) DE ENFERMAGEM .....	253
16.93 - SECRETARIA DE SAÚDE - VIGILANTE SANITÁRIO .....	255
16.94 - SECRETARIA DE SAÚDE - ZELADOR(A) I .....	258
16.95 - SECRETARIA DE SAÚDE - ZELADOR(A) II .....	262
16.96 - SECRETARIA DO GABINETE - ANALISTA DE CONTROLE INTERNO .....	266
16.97 - SECRETARIA DO GABINETE - ASSESSOR DE GOVERNO .....	268
16.98 - SECRETARIA DO GABINETE - ASSESSOR JURÍDICO .....	270
16.99 - SECRETARIA DO GABINETE - ASSISTENTE ADMINISTRATIVO .....	272
16.100 - SECRETARIA DO GABINETE - CHEFE DE GABINETE .....	274
16.101 - SECRETARIA DO GABINETE - CHEFE DE SETOR DE IMPRENSA E COMUNICAÇÃO .....	276
16.102 - SECRETARIA DO GABINETE - OFICIAL ADMINISTRATIVO .....	278
16.103 - SECRETARIA DO GABINETE - PREFEITO MUNICIPAL .....	280
16.104 - SECRETARIA DO GABINETE - PROCURADOR JURÍDICO .....	282
16.105 - SECRETARIA DO GABINETE - TÉCNICO ADMINISTRATIVO .....	284
16.106 - SECRETARIA DO GABINETE - VICE PREFEITO .....	286
16.107 - SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA - ASSESSOR DE DEPARTAMENTO ..	288
16.108 - SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA - ASSESSOR DE SECRETARIA .....	289
16.109 - SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA - ASSISTENTE ADMINISTRATIVO ....	290
16.110 - SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA - ASSISTENTE DE BIBLIOTECA .....	291
16.111 - SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA - AUXILIAR DE BIBLIOTECA .....	292
16.112 - SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA - AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS ..	293
16.113 - SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA - AUXILIAR TÉCNICO(A) ADMINISTRATIVO(A) .....	297
16.114 - SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA - DIRETOR(A) DE INSTITUIÇÃO EDUCACIONAL- PORTE I .....	298
16.115 - SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA - DIRETOR(A) DE INSTITUIÇÃO EDUCACIONAL- PORTE II .....	299
16.116 - SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA - DIRETOR(A) DO DEPARTAMENTO DE CULTURA .....	300
16.117 - SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA - DIRETOR(A) DO DEPARTAMENTO PEDAGÓGICO .....	301
16.118 - SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA - FONOAUDIÓLOGO(A) .....	302
16.119 - SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA - MOTORISTA .....	303
16.120 - SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA - MOTORISTA - APAE .....	307
16.121 - SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA - NUTRICIONISTA .....	311
16.122 - SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA - OFICIAL ADMINISTRATIVO .....	312
16.123 - SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA - OPERÁRIO(A) .....	313
16.124 - SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA - PROFESSOR DE EDUCAÇÃO FÍSICA	

318

<b>16.125 - SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA - PROFESSOR(A)</b> .....	319
<b>16.126 - SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA - PROFESSOR(A) DE APOIO EDUCACIONAL ESPECIALIZADO- PAEE</b> .....	320
<b>16.127 - SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA - PROFESSOR(A) EDUCAÇÃO INFANTIL</b> 321	
<b>16.128 - SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA - PSICÓLOGO(A)</b> .....	322
<b>16.129 - SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA - SECRETÁRIO ESCOLAR</b> .....	323
<b>16.130 - SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA - SECRETÁRIO(A) DE EDUCAÇÃO E CULTURA</b> .....	324
<b>16.131 - SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA - VIGIA</b> .....	325
<b>16.132 - SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA - ZELADOR(A) I</b> .....	327
<b>16.133 - SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA - ZELADOR(A) II</b> .....	332
<b>16.134 - SECRETARIA ESPORTE E LAZER - ASSISTENTE ADMINISTRATIVO</b> .....	336
<b>16.135 - SECRETARIA ESPORTE E LAZER - AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS</b> .....	338
<b>16.136 - SECRETARIA ESPORTE E LAZER - CHEFE DA DIVISÃO DE LAZER E EVENTOS DESPORTIVOS</b> .....	343
<b>16.137 - SECRETARIA ESPORTE E LAZER - DIRETOR(A) DEPARTAMENTO DE TREINAMENTO DESPORTIVO</b> .....	345
<b>16.138 - SECRETARIA ESPORTE E LAZER - INSTRUTOR DE ESPORTES</b> .....	347
<b>16.139 - SECRETARIA ESPORTE E LAZER - SECRETÁRIO(A) DE ESPORTE E LAZER</b> .....	349
<b>16.140 - SECRETARIA ESPORTE E LAZER - TÉCNICO DESPORTIVO</b> .....	351
<b>16.141 - SECRETARIA ESPORTE E LAZER - VIGIA</b> .....	352
<b>16.142 - SECRETARIA ESPORTE E LAZER - ZELADOR(A) II</b> .....	354
<b>16.143 - SECRETARIA INDUSTRIA, COMÉRCIO, TURISMO E DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO - ASSESSOR DE DEPARTAMENTO</b> .....	358
<b>16.144 - SECRETARIA INDUSTRIA, COMÉRCIO, TURISMO E DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO - ASSISTENTE ADMINISTRATIVO</b> .....	360
<b>16.145 - SECRETARIA INDUSTRIA, COMÉRCIO, TURISMO E DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO - AUXILIAR DE ADMINISTRAÇÃO</b> .....	362
<b>16.146 - SECRETARIA INDUSTRIA, COMÉRCIO, TURISMO E DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO - CHEFE DE UNIDADE COMÉRCIO E SERVIÇOS</b> .....	364
<b>16.147 - SECRETARIA INDUSTRIA, COMÉRCIO, TURISMO E DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO - DIRETOR(A) DO DEPARTAMENTO DE INDÚSTRIA, COMÉRCIO E PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS</b> .....	366
<b>16.148 - SECRETARIA INDUSTRIA, COMÉRCIO, TURISMO E DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO - FISCAL DE OBRAS E POSTURAS</b> .....	368
<b>16.149 - SECRETARIA INDUSTRIA, COMÉRCIO, TURISMO E DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO - PEDREIRO</b> .....	371
<b>16.150 - SECRETARIA INDUSTRIA, COMÉRCIO, TURISMO E DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO - SECRETÁRIO(A) DA INDÚSTRIA, COMÉRCIO E TURISMO</b> .....	377
<b>16.151 - SECRETARIA INDUSTRIA, COMÉRCIO, TURISMO E DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO - VIGIA</b> .....	379
<b>16.152 - SECRETARIA INDUSTRIA, COMÉRCIO, TURISMO E DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO - ZELADOR(A) I</b> .....	381
<b>16.153 - SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO - AJUDANTE GERAL</b> .....	385

16.154 - SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO - AJUDANTE GERAL - SABRA	
392	
16.155 - SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO - ASSESSOR DE SECRETARIA	
399	
16.156 - SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO - ASSISTENTE ADMINISTRATIVO	
401	
16.157 - SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO - AUXILIAR DE MANUTENÇÃO	
403	
16.158 - SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO - AUXILIAR DE SERVIÇOS	
GERAIS .....	411
16.159 - SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO - CHEFE DO SETOR DE	
SERVIÇOS URBANOS .....	418
16.160 - SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO - DIRETOR(A) DO	
DEPARTAMENTO DE ÁGUA E ESGOTO .....	420
16.161 - SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO - DIRETOR(A) DO	
DEPARTAMENTO DE SERVIÇOS URBANOS .....	427
16.162 - SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO - DIRETOR(A) DO	
DEPARTAMENTO DE TRANSPORTES .....	433
16.163 - SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO - MECÂNICO .....	435
16.164 - SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO - MOTORISTA .....	440
16.165 - SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO - OPERADOR DE MÁQUINA	
RODOVIÁRIA .....	446
16.166 - SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO - OPERADOR DE MÁQUINAS	
453	
16.167 - SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO - PEDREIRO .....	460
16.168 - SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO - SECRETÁRIO DE OBRAS	
VIAÇÃO E URBANISMO .....	467
16.169 - SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO - VIGIA .....	469
16.170 - SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO - ZELADOR(A) I .....	471
17 - PLANO DE AÇÃO - METAS E PRIORIDADES DE CONTROLE .....	475
18 - RECOMENDAÇÕES A EMPRESA .....	483
19 - CONSIDERAÇÕES FINAIS .....	484
20 - ENCERRAMENTO .....	485
21 - ANEXO 1 - AVALIAÇÕES .....	486
22 - ANEXO 2 - MODELO DE DECLARAÇÃO DE ENTREGA DE EPIs .....	487
23 - ANEXO 3 - MODELO DE ORDEM DE SERVIÇO .....	489
24 - ANEXO 4- ART .....	491

## 1 - INTRODUÇÃO

Este Programa de Gerenciamento de Riscos (PGR) foi desenvolvido por profissionais habilitados conforme recomenda o Ministério do Trabalho e a legislação vigente.

Para os levantamentos de Riscos na empresa **MUNICÍPIO DE PATO BRAGADO** usou-se o conceito de EXPOSTO DE MAIOR RISCO (maximum risk employee - MRE), sendo avaliadas as piores condições de trabalho, que deixam o trabalhador mais exposto aos agentes nocivos.

Este documento é de uso exclusivo da empresa **MUNICÍPIO DE PATO BRAGADO** para consultas, orientações e acompanhamento dos programas preventivistas da empresa.

Este Programa se constitui em documento legal e específico, conforme a legislação em vigor, sendo um produto original e único, e que nenhuma parte ou todo, poderá ser reproduzido, transmitido, copiado sem a licença ou permissão por escrito do autor.

## 2 - IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA

**RAZÃO SOCIAL:** MUNICÍPIO DE PATO BRAGADO

**NOME FANTASIA:** PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE PATO BRAGADO

**CNPJ:** 95.719.472/0001-05

**ENDEREÇO:** AVENIDA WILLY BARTH, 2885

**BAIRRO:** CENTRO

**CIDADE:** PATO BRAGADO

**ESTADO:** PR

**CEP:** 85948-000

**CNAE (principal):** 8411-6/00

**CNAE (secundário):** NÃO HÁ

**ATIVIDADE PRINCIPAL:** Administração pública em geral

**ATIVIDADE PRINCIPAL NR-4:** Administração pública em geral

**GRAU DE RISCO:** 1

COMPOSIÇÃO DO QUADRO DE FUNCIONÁRIOS		
	Masculino	Feminino
Funcionários por sexo	127	294
Total de Funcionários	421	

### **3 - AVALIADORES**

#### **ENGENHEIRO(S) RESPONSÁVEL(IS):**

**NOME:** THAIS LUANA GRZEGOZESKI

**CREA:** 147394-PR

**NIT:** 130.93591.50-2

**TITULAÇÃO:** Engenheiro(a) de Segurança do Trabalho

## 4 - APRESENTAÇÃO

Este Programa de Gerenciamento de Riscos estará composto das seguintes etapas:

- a) Objetivo e considerações preliminares;
- b) Antecipação, reconhecimento e levantamento dos riscos;
- c) Avaliação dos riscos e da exposição dos trabalhadores;
- d) Estabelecimento de metas e prioridades de controle;
- e) Cronograma de implantação das medidas de controle e a avaliação de sua eficácia;
- f) Monitoramento de exposição aos riscos;
- g) Registro e divulgação dos dados.

As etapas do PGR serão registradas neste documento e deverão ficar a disposição das Autoridades, Serviço Especializado em Segurança e Medicina do Trabalho (SESMT), Comissão Interna de Prevenção a Acidentes (CIPA), Instituto Nacional do Seguro Social (INSS), Secretaria de Inspeção do Trabalho/Departamento de Segurança e Saúde no Trabalho (SIT/DSST), Delegacia Regional do Trabalho (DRT), entre outros.

A guarda do documento, autorização para emissão de cópias, divulgação de seu conteúdo, são de exclusiva responsabilidade da empresa através de seus mandatários.

## 5 - OBJETIVOS

O PGR é parte integrante do Programa de Segurança Ocupacional de **MUNICÍPIO DE PATO BRAGADO** em conjunto com outras iniciativas preventivas da empresa.

Visa também, propor medidas de prevenção e controle dos riscos encontrados, através de sua neutralização, minimização ou eliminação dos mesmos.

Este trabalho informa os empregadores e trabalhadores sobre os riscos, meios para minimizar, limitar ou extinguir tais riscos e para proteger-se dos mesmos de modo a alcançar altos índices de satisfação em relação à preservação do bem estar e da integridade física e mental dos trabalhadores.

O presente programa tem por finalidade atender as determinações legais emanadas na NR-1 (Norma Regulamentadora de N° 1).

### 5.1 - OBJETIVO GERAL

Preservar a saúde e a integridade física dos trabalhadores, através da antecipação, reconhecimento, avaliação e consequente controle da ocorrência de riscos ambientais existentes ou que venham a existir no ambiente de trabalho, tendo em consideração a proteção do meio ambiente e dos recursos naturais.

### 5.2 - OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Controlar os riscos ambientais no local de trabalho com a adoção de medidas de controle;
- Monitorar a exposição dos colaboradores aos riscos ambientais existentes no local de trabalho;
- Fornecer informações sobre as condições de trabalho dos trabalhadores na empresa;
- Apresentar informações sobre a saúde, o bem estar e a integridade física e mental dos trabalhadores da empresa.

## 6 - REGISTRO E DIVULGAÇÃO DOS DADOS

Deverá ser mantido pelo empregador ou instituição um registro de dados, estruturado de forma a constituir um histórico técnico e administrativo do desenvolvimento do PGR.

O registro de dados deverá estar sempre disponível aos colaboradores interessados ou seus representantes e para as autoridades competentes.

O registro de dados refere-se ao documento base composto de relatórios de antecipação ou de reconhecimento de riscos, laudos técnicos de avaliação quantitativa dos agentes ambientais, registros de treinamento, entre outros.

O registro de dados deverá ser mantido por um período mínimo de 20 anos, já que este é o prazo para prescrições das ações cíveis conforme determina o Art. 177 do Código de Processo Civil (CPC).

## 7 - ÁREA DE ABRANGÊNCIA DO PGR NA EMPRESA

Os empregadores deverão informar todos os seus colaboradores de maneira apropriada e suficiente sobre os riscos ambientais que possam originar-se nos locais de trabalho e sobre os meios disponíveis para prevenir, limitar ou eliminar tais riscos e para proteger-se dos mesmos, assim como de proteção ao meio ambiente de possíveis impactos ambientais.

Cabe aos empregadores proporcionar os meios e recursos necessários para o cumprimento dos objetivos e atribuições do SESMT ou dos critérios estabelecidos pela NR-1.

Os colaboradores interessados terão o direito de apresentar propostas e receber informações e orientações a fim de assegurar a proteção aos riscos ambientais identificados na execução do PGR.

Sempre que vários empregadores realizem simultaneamente atividades no mesmo local de trabalho terão o dever de executar ações integradas para aplicar as medidas previstas no PGR visando à proteção de todos os colaboradores expostos aos riscos ambientais.

O conhecimento e a percepção que os colaboradores têm do processo de trabalho e dos riscos ambientais presentes, incluindo os dados consignados no Mapa de Riscos, previstos na NR-5, deverão ser considerados para fins de planejamento e execução do PGR em todas as suas fases.

## 8 - CONSIDERAÇÕES PRELIMINARES

Seguindo com base nos preceitos legais vigentes, passamos a analisar os aspectos relativos ao ambiente de trabalho, objetivo do presente trabalho, aplicáveis à empresa inspecionada, considerando sua classificação de acordo com as normas expedidas pelo Ministério do Trabalho, em razão do número de empregados e a natureza do risco de suas atividades. Para tanto, foram efetuados os devidos levantamentos na empresa, sempre na companhia dos funcionários, pela Gerência e encarregados dos setores da mesma, além do acompanhamento por membros da portaria municipal nº 456/2025. As atividades de levantamento das condições do(s) ambiente(s) de trabalho foram realizadas no **MUNICÍPIO DE PATO BRAGADO**.

Os dados, avaliações e sugestões encontram sustentação legal na Norma Regulamentadora nº 1 relativa à Segurança e Medicina do Trabalho. A NR - 1 estabelece a obrigatoriedade da elaboração e implementação, por parte de todos os empregadores e instituições que admitam trabalhadores como empregados, do Programa de Gerenciamento de Riscos - PGR, visando a prevenção da saúde e da integridade dos trabalhadores, através da antecipação, reconhecimento, avaliação e consequente controle da ocorrência de riscos ambientais e suas possíveis influências no bem estar e na integridade física e mental do trabalhador.

**As ações do PGR devem ser desenvolvidas em âmbito de cada estabelecimento, sob a responsabilidade do empregador, com a participação dos trabalhadores, sendo que uma reavaliação e uma análise global de seu desenvolvimento para a realização de ajustes necessários e estabelecimentos de novas metas e prioridades deverá ser realizado anualmente ou sempre que necessário, conforme estipula a NR - 1.**

O PGR é parte integrante do conjunto mais amplo das iniciativas da empresa no campo da preservação da saúde e integridade dos trabalhadores, devendo estar articulado com o disposto nas demais NRs. Em especial com o Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional - PCMSO, determinado de acordo com a NR - 7, promovendo assim uma interligação entre os programas preventivistas da empresa.

Para efeito deste PGR são considerados riscos ambientais, os agentes existentes no meio ambiente de trabalho que, em função de sua natureza, concentração ou intensidade, tempo e grau de exposição, são capazes de causar dano a saúde do trabalhador e são classificados em:

### CLASSIFICAÇÃO DOS RISCOS AMBIENTAIS EM GRUPOS, DE ACORDO

GRUPO 1: VERDE Riscos Físicos	GRUPO 2: VERMELHO Riscos Químicos	GRUPO 3: MARROM Riscos Biológicos	GRUPO 4: AMARELO Riscos Ergonômicos	GRUPO 5: AZUL Riscos de Acidentes
Ruídos	Poeiras	Vírus	Esforço físico intenso	Arranjo físico inadequado
Vibrações	Fumos	Bactérias	Levantamento e transporte manual de peso	Máquinas e equipamentos sem proteção
Radiações ionizantes	Névoas	Protozoários	Exigência de postura inadequada	Ferramentas inadequadas ou defeituosas
Radiações não ionizantes	Nebulinas	Fungos	Controle rígido de produtividade	Iluminação inadequada
Frio	Gases	Parasitas	Imposição de ritmos excessivos	Eletricidade
Calor	Vapores	Bactérias	Trabalho em turno e noturno	Probabilidade de incêndio ou explosão
Pressões anormais	Substâncias, compostas ou produtos químicos em geral	-	Jornadas de trabalho prolongadas	Armazenamento inadequado
Umidade	-	-	Monotonia e repetitividade	Animais peçonhentos
-	-	-	Outras situações causadoras de stress físico e/ou psíquico	Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes

- **Agentes Físicos:** Qualquer forma de energia que, em função de sua natureza, intensidade e exposição, é capaz de causar lesão ou agravo à saúde do trabalhador.
- **Agentes Químicos:** Substância química, por si só ou em misturas, quer seja em seu estado natural, quer seja produzida, utilizada ou gerada no processo de trabalho, que em função de sua natureza, concentração e exposição, é capaz de causar lesão ou agravo à saúde do trabalhador.
- **Agentes Biológicos:** Microrganismos, parasitas ou materiais originados de organismos que, em função de sua natureza e do tipo de exposição, são capazes de acarretar lesão ou agravo à saúde do trabalhador.
- **Agentes Ergonômicos:** Atividade que possa gerar desconforto ou afeta o bem-estar (físico ou mental) e esteja relacionado ao processo de trabalho e que seja capaz de causar lesão ou agravo à saúde do trabalhador.
- **Agentes de Acidentes:** Contato com o ambiente de trabalho, e diante do seu layout, trabalho com máquinas, equipamentos, ferramentas, e instalações no geral, ligado ao processo de trabalho, seja capaz de causar lesão ou agravo à saúde do trabalhador.

## 9 - ACIDENTES DE TRABALHO E DOENÇAS PROFISSIONAIS

### **Acidente de trabalho:**

Conforme dispõe o art. 19 da Lei nº 8.213/91, Acidente de Trabalho é o que ocorre pelo exercício do trabalho a serviço da empresa, provocando lesão corporal ou perturbação funcional que cause a morte, a perda ou redução, permanente ou temporária, da capacidade para o trabalho.

### **Comunicado de acidente de trabalho - CAT:**

A empresa deverá comunicar o acidente do trabalho à Previdência Social até o 1º (primeiro) dia útil seguinte ao da ocorrência e, em caso de morte, de imediato, à autoridade competente, sob pena de multa variável entre o limite mínimo e o limite máximo do salário de contribuição, sucessivamente aumentada nas reincidências, aplicada e cobrada pelo Ministério da Previdência Social.

### **Doença profissional:**

Doença produzida ou desencadeada pelo exercício do trabalho peculiar a determinada atividade e constante da respectiva relação elaborada pelo Ministério do Trabalho e pelo Ministério da Previdência Social;

### **Doença do trabalho:**

Doença adquirida ou desencadeada em função de condições especiais em que o trabalho é realizado e com ele se relacione diretamente, constante da relação mencionada elaborada pelo Ministério do Trabalho e pelo Ministério da Previdência Social;

Considera-se como dia do acidente, no caso de doença profissional ou do trabalho, a data do início da incapacidade laborativa para o exercício da atividade habitual, ou o dia da segregação compulsória, ou o dia em que for realizado o diagnóstico, valendo para este efeito o que ocorrer primeiro.

Caso seja verificada através de avaliação clínica ocupacional do trabalhador e/ou de exames complementares, apenas exposição excessiva ao risco, mesmo sem qualquer sintomatologia ou sinal clínico, o trabalhador será afastado do local de trabalho ou do risco, até que o indicador biológico de exposição esteja normalizado bem como as medidas de controle no ambiente de trabalho tenham sido devidamente adotadas.

Na ocorrência ou agravamento de doença profissional verificado através de exames médicos e/ou laboratoriais, ou sendo verificadas alterações clínicas ou qualquer tipo de disfunção de órgão ou sistema biológico, mesmo sem sintomatologia, será tomada a seguinte conduta:

- a) Emissão de CAT;
- b) Será o trabalhador afastado da exposição ao risco e/ou do trabalho;
- c) Encaminhar o funcionário à Previdência Social para estabelecimento de nexos causal, avaliação de incapacidade e definição da conduta previdenciária em relação ao trabalho;
- d) Orientar o empregador da necessidade de adoção de medidas de controle suplementares no ambiente de trabalho a fim de evitar possíveis novos casos de patologias ocupacionais.

Solicitamos aos responsáveis da Empresa ou Departamento Recursos Humanos, que façam um controle dos acidentes de trabalho, a fim de ter um levantamento estatístico dos mesmos de modo quantitativo e qualitativo para que sejam tomadas medidas preventivas no sentido de se evitar ou controlar possíveis acidentes.

## 10 - EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL - EPI

Para os fins de aplicação desta NR considera-se EPI o dispositivo ou produto de uso individual utilizado pelo trabalhador, concebido e fabricado para oferecer proteção contra os riscos ocupacionais existentes no ambiente de trabalho.

### Comercialização e utilização

O EPI, de fabricação nacional ou importado, só pode ser posto à venda ou utilizado com a indicação do Certificado de Aprovação - CA, expedido pelo órgão de âmbito nacional competente em matéria de segurança e saúde no trabalho.

### Responsabilidades da organização

Cabe à organização, quanto ao EPI:

a) Adquirir somente o aprovado pelo órgão de âmbito nacional competente em matéria de segurança e saúde no trabalho;

b) Orientar e treinar o empregado;

c) Fornecer ao empregado, gratuitamente, EPI adequado ao risco, em perfeito estado de conservação e funcionamento, nas situações previstas no subitem 1.5.5.1.2 da Norma Regulamentadora nº 01 (NR-01) - Disposições Gerais e Gerenciamento de Riscos Ocupacionais, observada a hierarquia das medidas de prevenção; (1.5.5.1.2 *Quando comprovada pela organização a inviabilidade técnica da adoção de medidas de proteção coletiva, ou quando estas não forem suficientes ou encontrarem-se em fase de estudo, planejamento ou implantação ou, ainda, em caráter complementar ou emergencial, deverão ser adotadas outras medidas, obedecendo-se a seguinte hierarquia: 1. Medidas de caráter administrativo ou de organização do trabalho; 2. Utilização de equipamento de proteção individual - EPI.*

d) Registrar o seu fornecimento ao empregado, podendo ser adotados livros, fichas ou sistema eletrônico, inclusive, por sistema biométrico;

e) responsabilizar-se pela higienização e manutenção periódica, quando aplicáveis esses procedimentos, em conformidade com as informações fornecidas pelo fabricante ou importador;

f) substituir imediatamente, quando danificado ou extraviado; e

g) comunicar ao órgão de âmbito nacional competente em matéria de segurança e saúde no trabalho qualquer irregularidade observada.

Quando inviável o registro de fornecimento de EPI descartável e creme de proteção, cabe à organização garantir sua disponibilização, na embalagem original, em quantidade suficiente para cada trabalhador nos locais de trabalho, assegurando-se imediato fornecimento ou reposição.

A organização deve selecionar os EPI, considerando:

a) A atividade exercida;

b) As medidas de prevenção em função dos perigos identificados e dos riscos ocupacionais avaliados;

c) A eficácia necessária para o controle da exposição ao risco;

d) As exigências estabelecidas em normas regulamentadoras e nos dispositivos legais;

e) A adequação do equipamento ao empregado e o conforto oferecido, segundo avaliação do conjunto de empregados; e

f) A compatibilidade, em casos que exijam a utilização simultânea de vários EPIs, de maneira a assegurar as respectivas eficácias para proteção contra os riscos existentes.

### **Responsabilidades do trabalhador**

Cabe ao trabalhador, quanto ao EPI:

- a) Usar o fornecido pela organização;
- b) Utilizar apenas para a finalidade a que se destina;
- c) Responsabilizar-se pela limpeza, guarda e conservação;
- d) Comunicar à organização quando extraviado, danificado ou qualquer alteração que o torne impróprio para uso;
- e) Cumprir as determinações da organização sobre o uso adequado.

### **Treinamento e informações em segurança e saúde no trabalho**

A organização deve realizar treinamento acerca do EPI a ser fornecido, quando as características do EPI requeiram, observada a atividade realizada e as exigências estabelecidas em normas regulamentadoras e nos dispositivos legais.

### **Certificado de aprovação - CA**

Todo EPI deve possuir CA, tendo o mesmo validade vinculada ao prazo da avaliação da conformidade definida em regulamento emitido pelo órgão de âmbito nacional competente em matéria de segurança e saúde no trabalho.

Após adquirido o EPI, deve observar as condições de armazenamento e o prazo de validade do equipamento informados pelo fabricante ou importador.

Todo EPI deve apresentar, em caracteres indelévels, legíveis e visíveis, marcações com o nome comercial do fabricante ou do importador, o lote de fabricação e o número do CA.

Na impossibilidade de cumprir item anterior, pode ser autorizada forma alternativa de gravação, devendo esta, constar no registro do CA.

### **Competências**

Cabe ao órgão de âmbito nacional competente em matéria de segurança e saúde no trabalho:

- a) Estabelecer os regulamentos para aprovação de EPI;
- b) Emitir ou renovar o CA;
- c) Fiscalizar a qualidade do EPI; Suspender e cancelar o CA.
- d) Solicitar o recolhimento de amostras de EPI ao órgão regional competente em matéria de segurança e saúde no trabalho.

## 11 - COMISSÃO INTERNA DE PREVENÇÃO DE ACIDENTES E ASSÉDIO - CIPA

A CIPA (NR-05) é uma comissão interna formada pelos trabalhadores da empresa que são treinados, conforme o grau de risco da empresa, para atuar em busca da Segurança e Saúde no Trabalho.

A comissão é constituída através de um processo eleitoral, que designará um presidente, vice-presidente, secretário, substituto do secretário e membros titulares e suplentes, no qual se reunirão mensalmente para tratar sobre os assuntos de Segurança e Saúde no Trabalho.

A empresa que não se enquadrar na constituição da comissão, deverá nomear um representante dentre seus empregados para auxiliar na execução das ações de segurança e saúde no trabalho.

A CIPA tem como objetivo a prevenção de acidentes e doenças decorrentes do trabalho, identificar os riscos do processo de trabalho, realizar, periodicamente, verificações nos ambientes e condições de trabalho visando à identificação de situações que venham a trazer riscos para a segurança e saúde dos trabalhadores, divulgar aos trabalhadores informações relativa à segurança e saúde no trabalho de modo a tornar compatível permanentemente o trabalho com a preservação da vida e a promoção da saúde do trabalhador.

Devem constituir CIPA, por estabelecimento, e mantê-la em regular funcionamento, as organizações e os órgãos públicos da administração direta e indireta, bem como os órgãos dos Poderes Legislativo, Judiciário e Ministério Público, que possuam empregados regidos pela Consolidação das Leis do Trabalho - CLT.

A CIPA será constituída por estabelecimento e composta de representantes da organização e dos empregados, de acordo com o dimensionamento previsto no Quadro abaixo:

NÚMERO DE EMPREGADOS NO ESTABELECIMENTO															
GRAU de RISCO*	Nº de INTEGRANTES da CIPA	0 a 19	20 a 29	30 a 50	51 a 80	81 a 100	101 a 120	121 a 140	141 a 300	301 a 500	501 a 1000	1001 a 2500	2501 a 5000	5001 a 10.000	Acima de 10.000 para cada grupo de 2500 acrescentar
1	Efetivos					1	1	1	1	2	4	5	6	8	1
	Suplentes					1	1	1	1	2	3	4	5	6	1
2	Efetivos				1	1	2	2	3	4	5	6	8	10	1
	Suplentes				1	1	1	1	2	3	4	5	6	8	1
3	Efetivos		1	1	2	2	2	3	4	5	6	8	10	12	2
	Suplentes		1	1	1	1	1	2	2	4	4	6	8	8	2
4	Efetivos		1	2	3	3	4	4	4	5	6	9	11	13	2
	Suplentes		1	1	2	2	2	2	3	4	5	7	8	10	2

## 12 - PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO

A Proteção Contra Incêndio é um assunto um pouco mais complexo do que possa parecer. À primeira vista, imagina-se que ela é composta pelos equipamentos de combate a incêndios fixados nas edificações, porém esta é apenas uma parte de um sistema, são necessários o conhecimento e o treinamento dos ocupantes da edificação.

Estes deverão identificar e operar corretamente os equipamentos de combate a incêndio, bem como agir com calma e racionalidade sempre que houver princípio de incêndio, extinguindo-o e/ou solicitando ajuda ao Corpo de Bombeiros através do telefone 193.

Toda organização deve adotar medidas de prevenção contra incêndios em conformidade com a legislação estadual e, quando aplicável, de forma complementar, com as normas técnicas oficiais.

A organização deve providenciar para todos os trabalhadores treinamentos sobre:

- a) Utilização dos equipamentos de combate ao incêndio;
- b) Procedimentos de resposta aos cenários de emergências e para evacuação dos locais de trabalho com segurança; e
- c) Dispositivos de alarme existentes.

**Todas as empresas deveram possuir:**

- a) Sistema de proteção contra incêndio;
- b) Saídas suficientes para a rápida retirada do pessoal em serviço, em caso de incêndio;
- c) Equipamento suficiente para combater o fogo em seu início;
- d) Pessoas treinadas para o correto uso desses equipamentos;

**Brigada de combate a incêndio:**

A Brigada de Combate a Incêndio é uma organização interna, formada pelos empregados da empresa, cujo princípio primordial é:

- a) Auxiliar a empresa na prevenção e no combate a princípios de incêndio;
- b) Proteger a vida dos ocupantes das edificações e áreas de risco, em caso de incêndio;
- c) Proporcionar meios de combate e extinção do incêndio e/ou dificultar a propagação do incêndio, reduzindo danos ao patrimônio e ao meio ambiente;
- d) Desenvolver ações de identificação de situação emergencial, corte de energia, rotas de abandono e isolamento da área, e suas consequências, como acidentes com lesões;
- e) Dar condições de acesso para as operações do Corpo de Bombeiros.

Os membros da Brigada serão preparados e treinados em curso para atuar com rapidez e eficiência em caso de princípio de incêndio.

Cada componente da Brigada deve conhecer os dispositivos de combate a incêndio, além das operações de salvamento.

Geralmente a Brigada de Combate a Incêndio é subordinada ao departamento de Segurança e Medicina do Trabalho da empresa.

**Tipos de extintores de incêndio e suas inspeções:**

**a) Extintor de água pressurizada;**

Indicado para incêndio de classe "A".  
Ex.: Madeira, papel, tecido, entre outros.

**b) Extintor de espuma;**

Indicado para incêndio de classe "A" e "B".  
Ex. classe "A": Madeira, papel, tecido, entre outros.  
Ex. classe "B": Álcool, gasolina, querosene, entre outros.

**c) Extintor de pó químico seco – PQS;**

Indicado para incêndio de classe "A", "B" e "C" ou somente "B" e "C".  
Ex. classe "A": Madeira, papel, tecido, entre outros.  
Ex. classe "B": Álcool, gasolina, querosene, entre outros.  
Ex. classe "C": Computadores, TV, motores, entre outros.

**d) Extintor de gás carbônico – CO<sub>2</sub>;**

Indicado para incêndio de classe "B" e "C".  
Ex. classe "B": Álcool, gasolina, querosene, entre outros.  
Ex. classe "C": Computadores, TV, motores, entre outros.

**e) Extintor de pó químico seco especial;**

Indicado para incêndio de classe "D".  
Ex. classe "D": Pó de zinco, Sódio, magnésio, entre outros.

Cada extintor deverá ser inspecionado visualmente a cada mês, examinando-se o seu aspecto externo, os lacres, os manômetros quando o extintor for do tipo pressurizado, verificando se o bico e válvulas de alívio não estão entupidos.

Cada extintor deverá ter uma etiqueta de identificação presa ao seu bojo, com data em que foi carregado, data para recarga e número de identificação. Essa etiqueta deverá ser protegida convenientemente a fim de evitar que esses dados sejam danificados.

Os cilindros dos extintores de pressão injetada deverão ser pesados semestralmente. Se a perda de peso for além de 10 (dez) por cento do peso original, deverá ser providenciada a sua recarga.

O extintor tipo "Espuma" deverá ser recarregado anualmente.

As operações de recarga dos extintores deverão ser feitas de acordo com normas técnicas oficiais vigentes no País.

## 13 - MATRIZ DE RISCOS

Na avaliação de cada risco ocupacional existente nos setores e funções no estabelecimento para determinação do nível do risco e sua classificação foi utilizada a matriz de riscos American Industrial Hygiene Association AIHA.

### 13.1 Critérios utilizados para definição do nível do risco

<b>Probabilidade</b>		
<b>Significado</b>	<b>Peso</b>	<b>Descrição</b>
1 - Não há exposição	0	Nenhum contato com o agente ou contato improvável
2 - Exposição a níveis baixos	1	Contatos não freqüentes com o agente
3 - Exposição moderada	2	Contato freqüente com o agente a baixas concentrações ou não freqüentes a altas concentrações
4 - Exposição elevada	3	Contato freqüente com o agente a altas concentrações
5 - Exposição elevadíssima	4	Contato freqüente com o agente a concentrações elevadíssimas
<b>Efeito</b>		
<b>Significado</b>	<b>Peso</b>	<b>Descrição</b>
1 - Pouca importância	0	Efeitos reversíveis de pouca importância ou não são conhecidos ou apenas suspeitos
2 - Preocupantes	1	Efeitos reversíveis preocupantes
3 - Severos	2	Efeitos reversíveis severos e preocupantes
4 - Irreversíveis	3	Efeitos irreversíveis preocupantes

5 - Ameaça	4	Ameaça a vida ou doença / lesão incapacitante
------------	---	---

## 13.2 Níveis de risco possíveis

Nível de Risco	
Nível	Significado
0 - Trivial	Risco trivial
1 - Baixo	Risco Baixo
2 - Moderado	Risco Moderado
3 - Alto	Risco Alto
4 - Muito Alto	Risco Muito Alto

### 13.3 Matriz para determinação dos níveis de riscos

		Probabilidade				
		1 - Não há exposição (Peso 0)	2 - Exposição a níveis baixos (Peso 1)	3 - Exposição moderada (Peso 2)	4 - Exposição elevada (Peso 3)	5 - Exposição elevadíssima (Peso 4)
Efeito	5 - Ameaça (Peso 4)	Baixo	Moderado	Moderado	Alto	Muito Alto
	4 - Irreversíveis (Peso 3)	Trivial	Moderado	Moderado	Alto	Alto
	3 - Severos (Peso 2)	Trivial	Baixo	Moderado	Moderado	Moderado
	2 - Preocupantes (Peso 1)	Trivial	Baixo	Baixo	Baixo	Moderado
	1 - Pouca importância (Peso 0)	Trivial	Trivial	Trivial	Trivial	Baixo

## 13.4 Classificações de prioridade de risco

Classificação de Risco	
Classificação	Significado
1 - Irrelevante	Não prioritário. Ações dentro do princípio de melhoria contínua. Pode ser necessária avaliação quantitativa do Setor / GHE para confirmação da categoria, a critério do profissional de Higiene Ocupacional
2 - De Atenção	Prioridade básica. Iniciar processo de avaliação quantitativa do Setor / GHE para confirmação da categoria e monitoramento periódico.
3 - Crítica	Prioridade preferencial. Adotar medidas de controle para redução da exposição e iniciar processo de avaliação quantitativa do Setor / GHE.
4 - Não tolerável	Prioridade máxima. Adotar medidas imediatas de controle. Quando não, a continuidade da operação só poderá ocorrer com ciência e aprovação do gerente geral da unidade ou instalação. Iniciar processo de avaliação quantitativa do Setor / GHE para verificação do rebaixamento da categoria de risco.

## 14 - METODOLOGIA DO USO DO(S) INSTRUMENTO(S)

### 14.1 - CUIDADOS GERAIS

1. Certificação da validade da calibração dos equipamentos de medição;
2. Controle da correta realização das medições;
3. Realização das medições mediante a presença de um representante dos colaboradores;
4. Certificação de que no momento da medição as condições de trabalho em relação a exposição aos agentes avaliados sejam normais e habituais;
5. Comprovação da medição em todos os postos de trabalho nos lugares onde habitualmente se situam os colaboradores.

### 14.2 - AVALIAÇÃO(ÕES)

As avaliações foram realizadas em um dia normal de trabalho, de acordo com o ambiente de trabalho da empresa e foram classificadas conforme a metodologia de avaliação adequada a cada agente de risco conforme apresentado a seguir:

#### 14.2.1 - QUANTITATIVAS

Instrumento	Agente	Metodologia
Dosímetro Ruído	Ruído contínuo ou intermitente (Leg. Trabalhista)	As avaliações foram realizadas em um dia normal de trabalho, no qual foi escolhido um trabalhador de cada função/setor, no qual utilizou o equipamento, ficando o microfone fixado próximo do ouvido do trabalhador.
Dosímetro Ruído	Ruído contínuo ou intermitente (Leg. Trabalhista)	As avaliações foram realizadas em um dia normal de trabalho, onde foi escolhido um trabalhador de cada função/setor que utilizou o equipamento, ficando o aparelho fixado próximo do ouvido do trabalhador, ou também podendo ter sido realizado a avaliação junto a fonte de ruído, próximo ao ouvido do trabalhador. Para dosimetria previdenciária utilizou-se os dados em que o fator de dobra é 03 seguindo a Instrução Normativa 128/2022, no seu artigo 288. Para as demais utilizou-se a dobre 05 como indica a NR-15, do Ministério do Trabalho.
Medidor de Vibração	Vibrações de corpo inteiro - VDVR	NR-15

Medidor de Vibração	Vibrações de corpo inteiro - AREN	NR-15 onde indica a utilização do valor de aceleração resultante de exposição normalizada (aren) e/ou valor da dose de vibração resultante (VDVR).
Medidor de Vibração	Vibrações de corpo inteiro - VDVR	NR-15 onde indica a utilização do valor de aceleração resultante de exposição normalizada (aren) e/ou valor da dose de vibração resultante (VDVR).

#### 14.2.2 - QUALITATIVAS

Foram realizadas avaliações qualitativas através de inspeção direta dos locais de trabalho para as seguintes exposições: **Monotonia e repetitividade, Trabalho com animais infectados, Radiações não ionizantes, Óleo Mineral, Máquinas e equipamentos, Poeiras incômodas, Defensivos agrícolas, Umidade, Bactérias, vírus, protozoários, fungos, Levantamento, transporte manual de pesos, Queda de mesmo nível, Eletricidade, Assaltos, Calor, Queda e/ou batidas de objetos (materiais, produtos, entre outros), Defensivos de uso exclusivo no combate à vetores endêmicos, Objetos perfurocortantes, Bactérias, protozoários, fungos, parasitas, bacilos, Cloro e seus compostos tóxicos, Fumos metálicos, Acidente de trânsito, Trabalho em altura.**

## 15 - INSTRUMENTO(S) UTILIZADO(S) NA AVALIAÇÃO DOS RISCOS

1 - Dosímetro Ruído			
<b>Marca</b>	CRIFFER	<b>Modelo</b>	Sonus 2 Plus
<b>Técnica utilizada</b>	Avaliação Quantitativa, NR-15 Anexo 1	<b>Unidade de medida</b>	dB (A)
<b>Descrição</b>	Dosímetro com display de cristal líquido nos padrões ANSI S1.25 - 1991 Ponderação A, ISO 1999, BS 6402:1983		
<b>Agentes analisados</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruído contínuo ou intermitente (Leg. Trabalhista)</li> </ul>		

2 - Medidor de Vibração			
<b>Marca</b>	CRIFFER	<b>Modelo</b>	VIBRATE
<b>Técnica utilizada</b>	Avaliação Quantitativa	<b>Unidade de medida</b>	m/s <sup>1.75</sup>
<b>Descrição</b>	Avaliação de vibração ocupacional		
<b>Agentes analisados</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vibrações de corpo inteiro - VDVR</li> <li>• Vibrações de corpo inteiro - AREN</li> </ul>		

## 16 - INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS DO AMBIENTE DE TRABALHO

INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
<b>Setor</b>	SECRETARIA AGRICULTURA, PECUÁRIA E MEIO AMBIENTE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	ASSISTENTE ADMINISTRATIVO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Orientar e proceder a tramitação de processos, orçamentos, contratos e demais assuntos administrativos, consultando documentos em arquivos e fichários, levantando dados, efetuando cálculos e prestando informações quando necessário. Serviços administrativos de planejamento burocrático de caráter específico, especializado ou técnico, de médio ou alto grau de complexidade; Executar trabalhos que envolvam a interpretação e aplicação das leis e normas administrativas; Redigir expediente administrativo; Proceder à aquisição, guarda e distribuição de material; Estudar e informar processos que tratem de assuntos relacionados ao setor de trabalho, preparando os expedientes que se fizerem necessários. Arquivar processos, publicações e documentos diversos de interesse da unidade administrativa, segundo normas preestabelecidas. Executar atividades próprias de departamento de pessoal, calculando folha de pagamento, efetuando registros.				
EXPOSIÇÕES					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA AGRICULTURA, PECUÁRIA E MEIO AMBIENTE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	AUXILIAR DE ADMINISTRAÇÃO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Coleta dados diversos, consultando documentos, transcrições, arquivos e fichários, e efetuando cálculos com o auxílio de máquinas de calcular, para obter as informações necessárias ao cumprimento da rotina administrativa; Efetua lançamentos em livros fiscais, registrando os comprovantes de transcrições comerciais, para permitir o controle da documentação e consulta da fiscalização; Participa da atualização de fichários e arquivos, classificando os documentos por matéria ou ordem alfabética, para possibilitar um controle sistemático dos mesmos; Participa do controle de requisição e recebimento do material de escritório, providenciando os formulários de solicitação e acompanhando o recebimento, para manter o nível de material necessário ao setor de trabalho; Digita textos diversos, transcrevendo originais, manuscritos ou impressos e preenchendo formulários e fichas, para atender às rotinas administrativas; Atende telefone, anota e envia recados; Arquiva fichas, boletins entre outros.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA AGRICULTURA, PECUÁRIA E MEIO AMBIENTE	<b>Qtde de Funcionários</b>	0
<b>Cargo</b>	COORDENADOR(A) DE PROGRAMAS E PROJETOS AMBIENTAIS	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	<p>Chefiar as atividades do órgão, segundo diretrizes da Secretaria e do Departamento, caso vinculado; Coordenar e distribuir atividades para equipe; Assessorar o Secretário e o Diretor nos assuntos relativos à competência da coordenadoria; Coordenar a equipe de trabalho no desenvolvimento de programas e projetos; Comunicar a ocorrência de infrações disciplinares ou administrativas ocorridas no órgão, a autoridade competente; Solicitar e indicar ao Secretário ou Diretor de Departamento a necessidade de recursos humanos, recursos físicos ou tecnológicos, dentre outros para o andamento das atividades da Coordenadoria; Transmitir ordens e orientações expedidas pela Secretaria ou pelo Departamento vinculado; Auxiliar a Secretaria e o Departamento na elaboração dos instrumentos de planejamento; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações; Elaborar relatórios sobre as atividades desenvolvidas pela Coordenadoria.</p>
---------------------------------	--

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>			Problemas de circulação sanguínea em geral.
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>
--------------	---

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos, contusões, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA AGRICULTURA, PECUÁRIA E MEIO AMBIENTE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	DIRETOR DE DEPARTAMENTO DE FOMENTO AGROPECUARIO E MEIO AMBIENTE	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Dirigir, controlar, supervisionar e orientar as atividades do Departamento, segundo diretrizes da Secretaria; Responder pelo Departamento perante os órgãos de controle e fiscalização externos e internos; Organizar e gerir todos os trabalhos e atividades inerentes ao Departamento, sob orientação do Secretário; Auxiliar a Secretaria na elaboração de escala de férias dos servidores; Promover o controle da frequência e jornada dos servidores, quando for a Chefia imediata; Comunicar a ocorrência de infrações disciplinares ou administrativas ocorridas no órgão, a autoridade competente; Solicitar e indicar ao Secretário a necessidade de recursos humanos, recursos físicos ou tecnológicos, dentre outros para o andamento das atividades do Departamento; Transmitir ordens e orientações expedidas pela Secretaria; Auxiliar a Secretaria na elaboração dos instrumentos de planejamento; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações.
---------------------------------	---

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>			Problemas de circulação sanguínea em geral.
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>
--------------	---

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA AGRICULTURA, PECUÁRIA E MEIO AMBIENTE	<b>Qtde de Funcionários</b>	2		
<b>Cargo</b>	MÉDICO VETERINÁRIO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Planejar e executar programas de defesa sanitária e de saúde animal; Exercer a fiscalização e inspeção sanitária animal; Executar atividades de vigilância sanitária e de vigilância epidemiológica, no âmbito da saúde pública; Planejar e desenvolver campanhas e serviços de fomento e assistência técnica à criação de animais e à saúde pública, em âmbito municipal; Emitir, orientar, auditar e supervisionar a emissão de documentos de trânsito e movimentação de animais, produtos e subprodutos de origem animal relativos aos municípios sob sua responsabilidade; Proceder à profilaxia, diagnóstico e tratamento de doenças dos animais, realizando exames clínicos e de laboratório, para assegurar a sanidade individual e coletiva desses animais e estabelecer a terapêutica adequada; Executar atividades de inseminação artificial; Prescrever fórmulas de alimentação e nutrição animal; Promover o controle sanitário da reprodução animal destinada à indústria e à comercialização no município.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Biológico</b>	<b>Agente</b>	Trabalho com animais infectados	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Contato com animais, superfícies e/ou materiais contaminados.		<b>Perigo(s)</b>	Doenças infectocontagiosas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente Animais	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Contato	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato, podem provocar inúmeras doenças.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Uso de EPI, higiene rigorosa nos locais de trabalho, hábitos de higiene pessoal, uso de roupas adequadas, vacinação, treinamento, sistema de ventilação/exaustão.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Doenças infectocontagiosas relacionadas aos microrganismos.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Não</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental impermeável, Bota de PVC, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42632, 28324.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental impermeável, Bota de PVC, Luva cirúrgica, Luva de látex nitrílico, Óculos de segurança lente incolor, Protetor facial lente incolor, Respirador facial inteira com cartucho químico VO/GA, Respirador semi facial PFF2 (S) c/ válvula.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função; Manter as medidas utilizadas.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<p><b>Dados</b></p>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>		
<p><b>Nível/Classificação de Riscos</b></p>			
<p><b>Probabilidade</b></p>	<p><b>Efeito</b></p>	<p><b>Nível de risco</b></p>	<p><b>Classificação de risco</b></p>
<p>Exposição a níveis baixos</p>	<p>Preocupantes</p>	<p>1 - Baixo</p>	<p>1 - Irrelevante</p>

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA AGRICULTURA, PECUÁRIA E MEIO AMBIENTE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	OPERADOR DE MÁQUINA RODOVIÁRIA	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Opera uma máquina montada sobre rodas ou esteiras e provida de caçamba móvel, conduzindo-a e operando seus comandos de corte e elevação, para remover terra, pedras, areia, cascalho e materiais análogos; conduz máquinas, acionando o motor e manipulando os dispositivos de marcha para posicioná-la segundo as necessidades do trabalho; movimenta a pá escavadeira, acionando seus pedais e alavancas de comando, corte, elevação e abertura, para escavar, carregar, levantar e descarregar o material; efetua a manutenção da máquina, abastecendo-a, lubrificando-a e executando pequenos reparos, para assegurar seu bom funcionamento; pode especializar-se na operação de determinados tipo de máquina escavadeira e ser designado de acordo com a especialização e atividades correlatas; manobra a máquina, manipulando os comandos de marcha e direção do trator, da niveladora ou da pá mecânica, para possibilitar a movimentação da terra; movimenta a lâmina da niveladora ou pá mecânica.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Radiações não ionizantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho ou atividade com exposição prolongada ao sol ou solda.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas dérmicos, alterações cutâneas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Sol	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Energia radioativa do espectro ultravioleta UV-A e UV-B.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Evitar toda possibilidade de contato direto da projeção aérea com a pele e olhos; O uso de proteções físicas, como EPIs, de modo que nenhuma parte da pele ou olhos esteja exposta é necessário.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fotoqueimaduras, catarata fotoquímica, dano fotoquímicos e térmicos na retina, reações fotossensitivas e queimadura da pele, câncer de pele e ocular.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 19176.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Insulfilm no(s) vidro(s) do(s) veículo(s); Faz uso de EPIs.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Ruído contínuo ou intermitente (Leg. Trabalhista)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho próximo a máquinas ou equipamentos ruidosos.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a ruído acima do limite estabelecido por norma e sem proteção individual.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente Máquinas pesadas	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Sonora	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Níveis de pressão sonora emitidos no ambiente de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Analisar a possibilidade de isolamento das fontes de ruído; ou troca de maquinário, para diminuição do ruído no ambiente de trabalho; Uso de EPI recomendado; Orientação quanto ao correto uso e efetuar a manutenção preventiva e periódica dos equipamentos.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fadiga nervosa, alterações mentais, perda de memória, irritabilidade, dificuldade em coordenar idéias, hipertensão, modificação do ritmo respiratório, perturbações gastrointestinais, diminuição da visão noturna, dificuldade na percepção de cores. Além destas consequências o ruído atinge também o aparelho auditivo causando a perda temporário ou definitiva da audição</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Protetor auditivo.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 19578, 12189.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Protetor auditivo.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Avaliações Quantitativas:</b></p> <p>1) Fontes Geradoras: Máquinas pesadas, Intensidade: 93,72dB (A), Técnica Utilizada: Avaliação Quantitativa, NR-15 Anexo 1, Nível de Ação: 80dB (A), LT: 85dB (A), Tempo de Exposição: Habitual/Intermitente(08:00)</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade		Efeito		Nível de risco	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado	
Classificação de risco		2 - De Atenção			
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Vibrações de corpo inteiro - VDVR	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Atividades efetuadas em máquinas ou equipamentos que submetem o trabalhador a vibração excessiva.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a vibração de corpo inteiro acima do limite de tolerância.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Máquinas	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Está presente principalmente nas operações com máquinas e equipamentos vibratórios.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Avaliar a possibilidade de aquisição de máquinas mais modernas , que trabalham com menor vibração. É recomendado o revezamento dos trabalhadores expostos aos riscos (menor tempo de exposição). Usar nas atividades os EPI's recomendados para a função.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Alterações neurovasculares nas mãos, problemas nas articulações das mãos e braços; osteoporose (perda de substância óssea).</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p> <p><b>Avaliações Quantitativas:</b>            1) Fontes Geradoras: Máquinas, Intensidade: 33,54m/s1.75, Técnica Utilizada: Avaliação Quantitativa, Nível de Ação: 21,00m/s1.75, LT: 21,00m/s1.75, Tempo de Exposição: Habitual/Permanente(08:00)</p>						
Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado		2 - De Atenção	
Tipo Agente	<b>Químico</b>	Agente	Defensivos agrícolas	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Tratamento fitossanitário.		Perigo(s)	Contaminações, intoxicações.			
Fontes Geradoras	Ambiente Contato	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Cutâneo, Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional		
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Produtos químicos fitossanitários distribuídos em névoas ou líquidos, solubilizados em água.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Necessário treinamento específico para qualquer manipulação de fitossanitários; Fornecer e exigir o uso de vestimenta específica para o risco, de modo a proteger as vias aéreas, ocular, oral e dérmica.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Intoxicações crônicas, aquelas causadas pela exposição prolongada ao produto. Podem gerar problemas graves, como paralisias, lesões cerebrais e hepáticas, tumores, alterações comportamentais, entre outros</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> CONJUNTO PARA APLICAÇÃO DE DEFENSIVOS AGRÍCOLAS.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42632, 9567, 19176, 36729, 17917.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> CONJUNTO PARA APLICAÇÃO DE DEFENSIVOS AGRÍCOLAS.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> Chuveiro/Lava-olhos Emergência.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Trabalha com cuidado e atenção; Em caso de acidente com o produto, seguir as instruções da FISPQ ou FDS, e apresentar ao médico. Armazenar o produto em áreas frescas e ventiladas, evitar fontes de calor e de ignição, manter as embalagens sempre fechadas, não comer, beber ou fumar durante o trabalho, higienização das mãos antes de pausas e no final do trabalho.; Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>						

Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos		Preocupantes		1 - Baixo		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Químico	Agente	Óleo Mineral	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Utilização de óleo mineral pra efetuar manutenção de máquinas e equipamentos.		Perigo(s)	Contato cutâneo com óleo mineral;			
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente		
Dados	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre durante as atividades de verificar nível de óleo, ou possível manutenção.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Manter utilização de equipamentos de proteção individual. Manipular respeitando as regras gerais de segurança e higiene industrial. O local de armazenamento deve ter o piso impermeável, isento de materiais combustíveis e com dique de contenção para reter o produto em caso de vazamento.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Dermatites de contato, alergias irritações.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Creme de proteção para as mãos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 9611, 37900, 19176, 29785.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental impermeável, Botina de segurança, Creme de proteção para as mãos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>						
Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição elevada		Severos		2 - Moderado		2 - De Atenção	
Tipo Agente	Químico	Agente	Poeiras incômodas	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Cortar, quebrar, mover e demais atividades em locais ou materiais que emitem poeiras.		Perigo(s)	Exposição a poeiras que possam ser incômodas e relacionadas a problemas de saúde;			
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente		

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Cortar, quebrar, mover e demais atividades em locais ou materiais que emitem poeiras danosas e incômodas.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Seguir sempre as indicações de EPIs e/ou EPCs, usar e efetuar a troca desses equipamentos de proteção sempre que necessário, sempre estar com o treinamento sobre EPI atualizado, uso de máscaras e respiradores que condizem com a necessidade da situação.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Vias respiratórias: pode causar irritação e/ou doenças vinculadas.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Respirador semi facial PFF2 (S) s/ válvula.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 29785.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Óculos de segurança lente incolor ampla visão (com vedação), Respirador semi facial PFF2 (S) s/ válvula.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>
--------------	--

**Nível/Classificação de Riscos**

Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco				
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção				
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Monotonia e repetitividade</td> <td style="width: 50%;"><b>Tipo avaliação</b></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">Qualitativa</td> </tr> </table>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>		Qualitativa
Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>						
	Qualitativa						
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.				
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Direto</td> <td style="width: 50%;"><b>Tipo / Tempo de Exposição</b></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">Habitual / Intermitente</td> </tr> </table>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>		Habitual / Intermitente
Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>						
	Habitual / Intermitente						

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Manter as medidas utilizadas. Realizar alongamentos/ginástica laboral antes do início das atividades; Manter uma postura correta ao dirigir veículos, manter um bom encosto das costas no assento e uma boa altura do assento ao dirigir..</p>
--------------	---

**Nível/Classificação de Riscos**

Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Máquinas e equipamentos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Partes móveis, local não sinalizado, falta de manutenção.		<b>Perigo(s)</b>	Fraturas, cortes, traumas em partes do corpo que possam entrar em contato com máquinas e equipamentos.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Exposição em trabalhos e funções em máquinas e equipamentos que possam causar traumas, lesões, quedas e demais acidentes.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Efetuar sempre os treinamentos e o uso dos EPIs e EPCs indicados.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Cortes, prensagens, esmagamentos, contusões, luxações, fraturas entre outros.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 8996.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Evitar que o corpo ou parte dele fique exposto ou fique na região movimentação e/ou prensagem e/ou esmagamentos e/ou de elevação de máquinas, equipamentos e peças, certifique do peso a ser elevado e da capacidade do equipamento e de cordas, correntes e cintas de amarração, redobre a atenção ao operar máquinas e equipamentos..</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição elevada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA AGRICULTURA, PECUÁRIA E MEIO AMBIENTE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	OPERADOR DE MÁQUINAS	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Opera uma máquina montada sobre rodas ou esteiras e provida de caçamba móvel, conduzindo-a e operando seus comandos de corte e elevação, para remover terra, pedras, areia, cascalho e materiais análogos; conduz máquinas, acionando o motor e manipulando os dispositivos de marcha para posicioná-la segundo as necessidades do trabalho; movimenta a pá escavadeira, acionando seus pedais e alavancas de comando, corte, elevação e abertura, para escavar, carregar, levantar e descarregar o material; efetua a manutenção da máquina, abastecendo-a, lubrificando-a e executando pequenos reparos, para assegurar seu bom funcionamento; pode especializar-se na operação de determinados tipo de máquina escavadeira e ser designado de acordo com a especialização e atividades correlatas; manobra a máquina, manipulando os comandos de marcha e direção do trator, da niveladora ou da pá mecânica, para possibilitar a movimentação da terra; movimenta a lâmina da niveladora ou pá mecânica.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Radiações não ionizantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho ou atividade com exposição prolongada ao sol ou solda.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas dérmicos, alterações cutâneas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Sol	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Energia radioativa do espectro ultravioleta UV-A e UV-B.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Evitar toda possibilidade de contato direto da projeção aérea com a pele e olhos; O uso de proteções físicas, como EPIs, de modo que nenhuma parte da pele ou olhos esteja exposta é necessário.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fotoqueimaduras, catarata fotoquímica, dano fotoquímicos e térmicos na retina, reações fotossensitivas e queimadura da pele, câncer de pele e ocular.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 19176.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Insulfilm no(s) vidro(s) do(s) veículo(s); Faz uso de EPIs.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>		
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção		

<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Ruído contínuo ou intermitente (Leg. Trabalhista)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho próximo a máquinas ou equipamentos ruidosos.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a ruído acima do limite estabelecido por norma e sem proteção individual.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente Máquinas pesadas	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Sonora	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Níveis de pressão sonora emitidos no ambiente de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Analisar a possibilidade de isolamento das fontes de ruído; ou troca de maquinário, para diminuição do ruído no ambiente de trabalho; Uso de EPI recomendado; Orientação quanto ao correto uso e efetuar a manutenção preventiva e periódica dos equipamentos.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fadiga nervosa, alterações mentais, perda de memória, irritabilidade, dificuldade em coordenar idéias, hipertensão, modificação do ritmo respiratório, perturbações gastrointestinais, diminuição da visão noturna, dificuldade na percepção de cores. Além destas consequências o ruído atinge também o aparelho auditivo causando a perda temporária ou definitiva da audição</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Protetor auditivo.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 19578, 12189.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Protetor auditivo.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Avaliações Quantitativas:</b></p> <p>1) Fontes Geradoras: Máquinas pesadas, Intensidade: 93,72dB (A), Técnica Utilizada: Avaliação Quantitativa, NR-15 Anexo 1, Nível de Ação: 80dB (A), LT: 85dB (A), Tempo de Exposição: Habitual/Intermitente(08:00)</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade		Efeito		Nível de risco	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado	
				2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Vibrações de corpo inteiro - VDVR	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Atividades efetuadas em máquinas ou equipamentos que submetem o trabalhador a vibração excessiva.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a vibração de corpo inteiro acima do limite de tolerância.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Máquinas	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Está presente principalmente nas operações com máquinas e equipamentos vibratórios.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Avaliar a possibilidade de aquisição de máquinas mais modernas, que trabalham com menor vibração. É recomendado o revezamento dos trabalhadores expostos aos riscos (menor tempo de exposição). Usar nas atividades os EPI's recomendados para a função.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Alterações neurovasculares nas mãos, problemas nas articulações das mãos e braços; osteoporose (perda de substância óssea).</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p> <p><b>Avaliações Quantitativas:</b>            1) Fontes Geradoras: Máquinas, Intensidade: 33,54m/s<sup>1.75</sup>, Técnica Utilizada: Avaliação Quantitativa, Nível de Ação: 21,00m/s<sup>1.75</sup>, LT: 21,00m/s<sup>1.75</sup>, Tempo de Exposição: Habitual/Permanente(08:00)</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição moderada	Severos		2 - Moderado	2 - De Atenção	
Tipo Agente	<b>Químico</b>	Agente	Defensivos agrícolas	Tipo avaliação	Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)	Tratamento fitossanitário.		Perigo(s)	Contaminações, intoxicações.	
Fontes Geradoras	Ambiente Contato	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Cutâneo, Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Produtos químicos fitossanitários distribuídos em névoas ou líquidos, solubilizados em água.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Necessário treinamento específico para qualquer manipulação de fitossanitários; Fornecer e exigir o uso de vestimenta específica para o risco, de modo a proteger as vias aéreas, ocular, oral e dérmica.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Intoxicações crônicas, aquelas causadas pela exposição prolongada ao produto. Podem gerar problemas graves, como paralisias, lesões cerebrais e hepáticas, tumores, alterações comportamentais, entre outros</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> CONJUNTO PARA APLICAÇÃO DE DEFENSIVOS AGRÍCOLAS.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42632, 9567, 19176, 36729, 17917.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> CONJUNTO PARA APLICAÇÃO DE DEFENSIVOS AGRÍCOLAS.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> Chuveiro/Lava-olhos Emergência.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Trabalha com cuidado e atenção; Em caso de acidente com o produto, seguir as instruções da FISPQ ou FDS, e apresentar ao médico. Armazenar o produto em áreas frescas e ventiladas, evitar fontes de calor e de ignição, manter as embalagens sempre fechadas, não comer, beber ou fumar durante o trabalho, higienização das mãos antes de pausas e no final do trabalho.; Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				

Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos		Preocupantes		1 - Baixo		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Químico	Agente	Óleo Mineral	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Utilização de óleo mineral pra efetuar manutenção de máquinas e equipamentos.		Perigo(s)	Contato cutâneo com óleo mineral;			
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente		
Dados	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre durante as atividades de verificar nível de óleo, ou possível manutenção.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Manter utilização de equipamentos de proteção individual. Manipular respeitando as regras gerais de segurança e higiene industrial. O local de armazenamento deve ter o piso impermeável, isento de materiais combustíveis e com dique de contenção para reter o produto em caso de vazamento.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Dermatites de contato, alergias irritações.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Creme de proteção para as mãos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 9611, 37900, 19176, 29785.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental impermeável, Botina de segurança, Creme de proteção para as mãos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>						
Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição elevada		Severos		2 - Moderado		2 - De Atenção	
Tipo Agente	Químico	Agente	Poeiras incômodas	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Cortar, quebrar, mover e demais atividades em locais ou materiais que emitem poeiras.		Perigo(s)	Exposição a poeiras que possam ser incômodas e relacionadas a problemas de saúde;			
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente		

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Cortar, quebrar, mover e demais atividades em locais ou materiais que emitem poeiras danosas e incômodas.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Seguir sempre as indicações de EPIs e/ou EPCs, usar e efetuar a troca desses equipamentos de proteção sempre que necessário, sempre estar com o treinamento sobre EPI atualizado, uso de máscaras e respiradores que condizem com a necessidade da situação.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Vias respiratórias: pode causar irritação e/ou doenças vinculadas.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Respirador semi facial PFF2 (S) s/ válvula.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 29785.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Óculos de segurança lente incolor ampla visão (com vedação), Respirador semi facial PFF2 (S) s/ válvula.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade		Efeito		Nível de risco	Classificação de risco
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado	2 - De Atenção
Tipo Agente	Ergonômico	Agente	Monotonia e repetitividade	Tipo avaliação	Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		Perigo(s)	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Manter as medidas utilizadas. Realizar alongamentos/ginástica laboral antes do início das atividades; Manter uma postura correta ao dirigir veículos, manter um bom encosto das costas no assento e uma boa altura do assento ao dirigir..</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade		Efeito		Nível de risco	Classificação de risco
Exposição moderada		Preocupantes		1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Máquinas e equipamentos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Partes móveis, local não sinalizado, falta de manutenção.		<b>Perigo(s)</b>	Fraturas, cortes, traumas em partes do corpo que possam entrar em contato com máquinas e equipamentos.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Exposição em trabalhos e funções em máquinas e equipamentos que possam causar traumas, lesões, quedas e demais acidentes.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Efetuar sempre os treinamentos e o uso dos EPIs e EPCs indicados.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Cortes, prensagens, esmagamentos, contusões, luxações, fraturas entre outros.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 8996.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Evitar que o corpo ou parte dele fique exposto ou fique na região movimentação e/ou prensagem e/ou esmagamentos e/ou de elevação de máquinas, equipamentos e peças, certifique do peso a ser elevado e da capacidade do equipamento e de cordas, correntes e cintas de amarração, redobre a atenção ao operar máquinas e equipamentos..</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição elevada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA AGRICULTURA, PECUÁRIA E MEIO AMBIENTE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	SECRETÁRIO(A) DE AGRICULTURA, PECUÁRIA E MEIO AMBIENTE	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Desenvolver as ações necessárias ao bom andamento dos serviços prestados pela Secretaria; Responder pela Secretaria perante os órgãos de controle e fiscalização externos e internos; Organizar e gerir todos os trabalhos e atividades inerentes a Secretaria e divisões administrativas; Definir escala de férias dos servidores, compensação ou pagamento de horas extraordinárias e demais atos de gestão de pessoal da Secretaria; Chefiar a integralidade dos servidores lotados na Secretaria; Solicitar ao Chefe do Poder Executivo a contratação, exoneração, transferência e permuta de servidores municipais; Propor ao Chefe do Poder Executivo a criação de cargos públicos, abertura de vagas, realização de concurso público ou teste seletivo; Solicitar a abertura de procedimentos licitatórios, compras de bens e serviços, locação e alienação de bens, realização de obras, instruindo com os documentos necessários; Responder pelos bens patrimoniais sob responsabilidade da Secretaria e exercer sua gestão.
---------------------------------	---

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>
--------------	---

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA AGRICULTURA, PECUÁRIA E MEIO AMBIENTE	<b>Qtde de Funcionários</b>	0		
<b>Cargo</b>	TÉCNICO AGRÍCOLA	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Executar tarefas de caráter técnico relativas à programação, organização, extensão, assistência técnica, associativismo, pesquisa, análise, experimentação, ensaio, divulgação técnica, controle e fiscalização agrícola e agropecuário; elaborar projetos e prestar assistência técnica, compatíveis com a formação profissional, nas áreas de: topografia na área rural; impacto ambiental; paisagismo, jardinagem e horticultura; construção de benfeitorias rurais; drenagem e irrigação; elaborar orçamentos, laudos, pareceres, relatórios e projetos, inclusive de incorporação de novas tecnologias; prestar assistência técnica e assessoria no estudo e desenvolvimento de projetos e pesquisas tecnológicas, ou nos trabalhos de vistoria, perícia, arbitramento e consultoria, exercendo, dentre outras, as seguintes tarefas: coleta de dados de natureza técnica; desenho de detalhes de construções rurais; elaboração de orçamentos de materiais, insumos, equipamentos, instalações e mão-de-obra.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Radiações não ionizantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho ou atividade com exposição prolongada ao sol ou solda.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas dérmicos, alterações cutâneas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Sol	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Cutâneo, Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Energia radioativa do espectro ultravioleta UV-A e UV-B.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Evitar toda possibilidade de contato direto da projeção aérea com a pele e olhos; O uso de proteções físicas, como EPIs, de modo que nenhuma parte da pele ou olhos esteja exposta é necessário.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fotoqueimaduras, catarata fotoquímica, dano fotoquímicos e térmicos na retina, reações fotossensitivas e queimadura da pele, câncer de pele e ocular.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Creme protetor solar FPS 30 e/ou 50 e/ou 60, Óculos de segurança lente fumê.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 19176.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Creme protetor solar FPS 30 e/ou 50 e/ou 60, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA AGRICULTURA, PECUÁRIA E MEIO AMBIENTE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	ZELADOR(A) I	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Efetuar o controle do material existente no setor, discriminando-o por peças e respectivas quantidades, para manter o estoque e evitar extravios; receber ou recolher louça e talheres após as refeições, colocando-os no setor de lavagem, para determinar a limpeza dos mesmos; dispor quanto à limpeza da louça, talheres e utensílios empregados no preparo das refeições, providenciando sua lavagem e guarda, para deixá-los em condições de uso imediato; manter a ordem, higiene e segurança do ambiente de trabalho, observando as normas e instruções, para prevenir acidentes; efetuar limpeza, varrendo, tirando o pó, encerando, lavando vidraças, utensílios e instalações; providenciar o material e produtos necessários para manter as condições de conservação e higiene requeridas; preparar e servir chá, café, sucos, lanches, etc. controlar o consumo do material que utiliza. Inspeccionar corredores, pátios, áreas e instalações, verificando as necessidades de limpeza, reparos, condições de funcionamento.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Umidade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Lavagem, manutenção e demais atividades envoltas em superfície molhada ou na própria água.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição excessiva em locais com umidade ou diretamente na água.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Contato, Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Umidade em contato com a região dérmica, podendo oferecer risco se ocorrer por tempo prolongado.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Monitorar a exposição à umidade; Garantir proteções de modo a impedir o contato direto de água com a pele.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Rachaduras da pele, perda da camada natural de proteção da pele, resfriados, gripes.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 44668, 42632, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Biológico</b>	<b>Agente</b>	Bactérias, vírus, protozoários, fungos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Contato, manuseio, limpeza, manipulação e demais funções com materiais, pessoas ou ambientes contaminados.		<b>Perigo(s)</b>	Contato com materiais, pessoas ou ambientes contaminados.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente Lixo urbano	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Cutâneo, Contato	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Contato com material e/ou ambiente contaminado em situações que exponham a esse risco, como limpeza de banheiro público/lixo urbano. Esta caracterização é válida enquanto as condições de trabalho permanecerem como aquelas observadas e informadas durante o levantamento de campo.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Uso de EPI recomendado por profissional habilitado; Seguir sempre as indicações de EPI e EPC informadas; Uso de EPIs básicos como luva de proteção que imprima barreira física, calçado de proteção que imprima barreira física, evitar o contato direto com o agente (sempre que possível); Higiene rigorosa nos locais de trabalho; Vacinação.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Doenças infectocontagiosas relacionadas aos microrganismos.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Não</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42149, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado	
				2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Levantamento, transporte manual de pesos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Levantar, mover, retirar, transportar e demais funções vinculadas a movimentação de materiais com cargas altas.		<b>Perigo(s)</b>	Movimentações de cargas sem devido cuidado ou auxílio.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Ocorre em processos produtivos onde o trabalhador tem que levantar pesos elevados e os transportar para os locais de destino.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Realizar análise ergonômica do trabalho para determinar as melhores soluções. Dimensionar o peso a ser levantado conforme a capacidade dos trabalhadores (quanto mais leve melhor). Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Fornecer instruções técnicas sobre posturas e limites de peso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Danos principalmente nas regiões lombar e cervical da coluna vertebral.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Cinto ergonômico.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> Carrinho de carga manual.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Equipamentos de auxílio no levantamento e/ou transporte de peso; Auxílio de colegas de trabalho.; Cinto ergonômico.</p>
--------------	--

#### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
Exposição a níveis baixos	Severos	1 - Baixo	1 - Irrelevante
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	<b>Tipo avaliação</b>
		Monotonia e repetitividade	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>
		Direto	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>
--------------	---

#### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda de mesmo nível	Tipo avaliação	Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)	Efetuar funções laborais onde o nível é desregular, molhados, escorregadios, com rachaduras, buracos, degraus e demais situações que possam causar uma queda.		Perigo(s)	Quedas em pisos molhados e locais irregulares, do mesmo nível.	
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente
Dados	<p><b>Descrição:</b> Evento que ocorre em superfícies irregulares ou escorregadias.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Utilizar calçados que possuem sola antiderrapante.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fraturas, torções, cortes, escoriações, batidas e luxações.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Sapato de segurança.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 39848.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Sapato de segurança.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	ANALISTA ADMINISTRATIVO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Planejar, executar, coordenar e gerir serviços administrativos burocráticos de caráter específico, especializado ou técnico, de médio ou alto grau de complexidade; executar trabalhos que envolvam a interpretação e aplicação das leis e normas administrativas; redigir expediente administrativo; proceder a aquisição, guarda e distribuição de bens, serviços e patrimônios; executar tarefas e atividades administrativas específicas dos diversos setores, departamentos e secretarias municipais; alimentar sistemas informatizados; realizar prestações de contas e executar outras atividades correlatas a área de fiscalização, conforme designação superior; realizar atividades técnicas de nível superior, complexas e diversificadas, nas áreas administrativas do órgão de lotação, relacionadas ao planejamento, organização, coordenação, controle, assessoramento e supervisão; realizar tarefas relacionadas à administração de recursos humanos, materiais, patrimoniais, orçamentários, tributários, financeiro.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO	<b>Qtde de Funcionários</b>	2		
<b>Cargo</b>	ASSISTENTE ADMINISTRATIVO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Orientar e proceder a tramitação de processos, orçamentos, contratos e demais assuntos administrativos, consultando documentos em arquivos e fichários, levantando dados, efetuando cálculos e prestando informações quando necessário. Serviços administrativos de planejamento burocrático de caráter específico, especializado ou técnico, de médio ou alto grau de complexidade; Executar trabalhos que envolvam a interpretação e aplicação das leis e normas administrativas; Redigir expediente administrativo; Proceder à aquisição, guarda e distribuição de material; Estudar e informar processos que tratem de assuntos relacionados ao setor de trabalho, preparando os expedientes que se fizerem necessários. Arquivar processos, publicações e documentos diversos de interesse da unidade administrativa, segundo normas preestabelecidas. Executar atividades próprias de departamento de pessoal, calculando folha de pagamento, efetuando registros.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPIs Utilizados:</b> N.A.  <b>CAs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPIs Recomendados:</b> N.A.  <b>EPCs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPCs Recomendados:</b> N.A.  <b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO	<b>Qtde de Funcionários</b>	7		
<b>Cargo</b>	AUXILIAR ADMINISTRATIVO(A)	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	<p>Preenche formulários diversos, consultando fontes de informações disponíveis, para possibilitar a apresentação dos dados solicitados; Executar atividades próprias de departamento de pessoal, calculando folha de pagamento, efetuando registros, preenchendo guias e demais documentos afins, para cumprir dispositivos da legislação trabalhista; Arquivar cópia de documentos emitidos colocando-os em postos apropriados, para permitir eventuais consultas e levantamento de informações; Realizar levantamento do estoque de material existente, examinando registros efetuados, para proceder, caso necessário, à sua reposição; Conferir o material recebido, confrontando-o com dados contidos na requisição, examinando-os, testando-os e registrando-os, para encaminhá-los ao setor requisitante; Operar microcomputadores e máquinas simples de escritório, datilografando ou digitando textos, fazendo cálculos e tirando cópias xerográficas, para contribuir na execução dos serviços de rotina.</p>				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos, contusões, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	AUXILIAR DE ADMINISTRAÇÃO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Coleta dados diversos, consultando documentos, transcrições, arquivos e fichários, e efetuando cálculos com o auxílio de máquinas de calcular, para obter as informações necessárias ao cumprimento da rotina administrativa; Efetua lançamentos em livros fiscais, registrando os comprovantes de transcrições comerciais, para permitir o controle da documentação e consulta da fiscalização; Participa da atualização de fichários e arquivos, classificando os documentos por matéria ou ordem alfabética, para possibilitar um controle sistemático dos mesmos; Participa do controle de requisição e recebimento do material de escritório, providenciando os formulários de solicitação e acompanhando o recebimento, para manter o nível de material necessário ao setor de trabalho; Digita textos diversos, transcrevendo originais, manuscritos ou impressos e preenchendo formulários e fichas, para atender às rotinas administrativas; Atende telefone, anota e envia recados; Arquiva fichas, boletins entre outros.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPIs Utilizados:</b> N.A.  <b>CAs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPIs Recomendados:</b> N.A.  <b>EPCs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPCs Recomendados:</b> N.A.  <b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	AUXILIAR TÉCNICO(A) ADMINISTRATIVO(A)- DETRAN	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Coleta dados diversos, consultando documentos, transcrições, arquivos e fichários, e efetuando cálculos com o auxílio de máquinas de calcular, para obter as informações necessárias ao cumprimento da rotina administrativa; participa da atualização de fichários e arquivos, classificando os documentos por matéria ou ordem alfabética, para possibilitar um controle sistemático dos mesmos; participa do controle de requisição e recebimento do material de escritório, providenciando os formulários de solicitação e acompanhando o recebimento, para manter o nível de material necessário ao setor de trabalho; digita textos diversos, transcrevendo originais, manuscritos ou impressos e preenchendo formulários e fichas, para atender às rotinas administrativas; atende a chamadas telefônicas, anotando ou enviando recados e dados de rotina, para obter ou fornecer informações; digita ofícios, cartas, memorandos, quadros demonstrativos e outros documentos, para atender à rotina administrativa.
---------------------------------	---

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>			Problemas de circulação sanguínea em geral.
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>
--------------	---

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	CHEFE DA UNIDADE DE LICITAÇÕES E CONTRATOS	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Supervisionar, coordenar, controlar e orientar a execução das atividades afetas a Unidade e responder pelos encargos atribuídos, observada a escala hierárquica; Orientar a execução das atividades do órgão; Emitir parecer nos processos que lhe tenham sido distribuídos pelo superior imediato e nos processos cujos assuntos se relacionem com as atribuições de seu órgão; Cooperar com o Chefe imediato em assuntos de responsabilidade ou afetos ao órgão; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações; Comunicar ao superior imediato quaisquer deficiências ou ocorrências relativas às entidades sob sua responsabilidade, bem como propor alternativas para solucionar-las; Zelar pela disciplina nos locais de trabalho, comunicando a autoridade competente eventuais infrações; Chefiar, supervisionar, controlar e orientar as atividades de seus subordinados; Zelar os bens e materiais sob sua responsabilidade.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPIs Utilizados:</b> N.A.  <b>CAs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPIs Recomendados:</b> N.A.  <b>EPCs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPCs Recomendados:</b> N.A.  <b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	CHEFE DA UNIDADE DE RECURSOS HUMANOS	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Supervisionar, coordenar, controlar e orientar a execução das atividades afetas a Divisão e responder pelos encargos atribuídos, observada a escala hierárquica; Orientar a execução das atividades do órgão; Emitir parecer nos processos que lhe tenham sido distribuídos pelo superior imediato e nos processos cujos assuntos se relacionem com as atribuições de seu órgão; Cooperar com o Chefe imediato em assuntos de responsabilidade ou afetos ao órgão; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações; Comunicar ao superior imediato quaisquer deficiências ou ocorrências relativas às entidades sob sua responsabilidade, bem como propor alternativas para solucionar-las; Zelar pela disciplina nos locais de trabalho, comunicando a autoridade competente eventuais infrações; Chefiar, supervisionar, controlar e orientar as atividades de seus subordinados; Zelar os bens e materiais sob sua responsabilidade; Participar de reuniões e equipes de trabalho.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	CHEFE DE SETOR DE COMPRAS ALMOXARIFADO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Supervisionar, coordenar, controlar e orientar a execução das atividades afetas a Divisão e responder pelos encargos atribuídos, observada a escala hierárquica; Orientar a execução das atividades do órgão; Emitir parecer nos processos que lhe tenham sido distribuídos pelo superior imediato e nos processos cujos assuntos se relacionem com as atribuições de seu órgão; Cooperar com o Chefe imediato em assuntos de responsabilidade ou afetos ao órgão; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações; Comunicar ao superior imediato quaisquer deficiências ou ocorrências relativas às entidades sob sua responsabilidade, bem como propor alternativas para solucionar-las; Zelar pela disciplina nos locais de trabalho, comunicando a autoridade competente eventuais infrações; Chefiar, supervisionar, controlar e orientar as atividades de seus subordinados; Zelar os bens e materiais sob sua responsabilidade; Participar de reuniões e equipes de trabalho.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPIs Utilizados:</b> N.A.  <b>CAs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPIs Recomendados:</b> N.A.  <b>EPCs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPCs Recomendados:</b> N.A.  <b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	DIRETOR(A) DE DPTO. DE EXPEDIENTE, COMPRAS E RECURSOS HUMANOS	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Supervisionar, coordenar, controlar e orientar a execução das atividades afetas a Divisão e responder pelos encargos atribuídos, observada a escala hierárquica; Orientar a execução das atividades do órgão; Emitir parecer nos processos que lhe tenham sido distribuídos pelo superior imediato e nos processos cujos assuntos se relacionem com as atribuições de seu órgão; Cooperar com o Chefe imediato em assuntos de responsabilidade ou afetos ao órgão; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações; Comunicar ao superior imediato quaisquer deficiências ou ocorrências relativas às entidades sob sua responsabilidade, bem como propor alternativas para solucionar-las; Zelar pela disciplina nos locais de trabalho, comunicando a autoridade competente eventuais infrações; Chefiar, supervisionar, controlar e orientar as atividades de seus subordinados; Zelar os bens e materiais sob sua responsabilidade; Participar de reuniões e equipes de trabalho.
---------------------------------	--

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>			Problemas de circulação sanguínea em geral.
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>
--------------	---

### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	DIRETOR(A) DO DEPARTAMENTO DE PATRIMÔNIO E SERVIÇOS GERAIS	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Dirigir, controlar, supervisionar e orientar as atividades do Departamento, segundo diretrizes da Secretaria; Responder pelo Departamento perante os órgãos de controle e fiscalização externos e internos; Organizar e gerir todos os trabalhos e atividades inerentes ao Departamento, sob orientação do Secretário; Auxiliar a Secretaria na elaboração de escala de férias dos servidores; Promover o controle da frequência e jornada dos servidores, quando for a Chefia imediata; Comunicar a ocorrência de infrações disciplinares ou administrativas ocorridas no órgão, a autoridade competente; Solicitar e indicar ao Secretário a necessidade de recursos humanos, recursos físicos ou tecnológicos, dentre outros para o andamento das atividades do Departamento; Transmitir ordens e orientações expedidas pela Secretaria; Auxiliar a Secretaria na elaboração dos instrumentos de planejamento; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações.
---------------------------------	---

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>			Problemas de circulação sanguínea em geral.
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>
--------------	---

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPIs Utilizados:</b> N.A.  <b>CAs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPIs Recomendados:</b> N.A.  <b>EPCs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPCs Recomendados:</b> N.A.  <b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO	<b>Qtde de Funcionários</b>	0		
<b>Cargo</b>	MOTORISTA	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Dirige veículos automotores de pequeno e médio porte, acionando os comandos de marcha e direção, conduzindo-o em trajeto determinado, de acordo com as regras de trânsito e instruções recebidas, para efetuar o transporte de passageiros, cargas, mercadorias e animais; inspeciona os veículos automotores, verificando os níveis de combustível, óleo, água, estado de funcionamento e dos pneus, para providenciar o abastecimento e reparos necessários; examina as ordens de serviço, verificando o itinerário a ser seguido, os horários, os números de viagens e outras instruções, para programar a sua tarefa; zela pelo bom andamento do transporte, adotando as medidas cabíveis na prevenção ou solução de qualquer anomalia, para garantir a segurança dos serviços prestados aos transeuntes e veículos; providencia os serviços de manutenção, comunicando falhas e solicitando reparos, para assegurar seu perfeito estado; recolhe o veículo após a jornada de trabalho, conduzindo-o à garagem da empresa.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Radiações não ionizantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho ou atividade com exposição prolongada ao sol ou solda.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas dérmicos, alterações cutâneas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Sol	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Cutâneo, Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Energia radioativa do espectro ultravioleta UV-A e UV-B.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Evitar toda possibilidade de contato direto da projeção aérea com a pele e olhos; O uso de proteções físicas, como EPIs, de modo que nenhuma parte da pele ou olhos esteja exposta é necessário.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fotoqueimaduras, catarata fotoquímica, dano fotoquímicos e térmicos na retina, reações fotossensitivas e queimadura da pele, câncer de pele e ocular.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Creme protetor solar FPS 30 e/ou 50 e/ou 60, Óculos de segurança lente fumê.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 19176.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Creme protetor solar FPS 30 e/ou 50 e/ou 60, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>		
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção		

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Dirigir	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar o uso de suporte de monitor; Manter uma postura correta ao dirigir, manter um bom encosto das costas no assento e uma boa altura do assento ao dirigir e em trabalhos com longas durações, realizar pausas..</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes		1 - Baixo	1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>		
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>			
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição a níveis baixos	Severos	1 - Baixo	1 - Irrelevante

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	OFICIAL ADMINISTRATIVO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Datilografar ofícios, cartas, memorandos, quadros demonstrativos e outros documentos, para atender à rotina administrativa. Arquivar fichas, boletins, correspondências, relatórios e outros documentos administrativos, classificando-os conforme critério pré-estabelecido, para possibilitar um controle sistemático dos mesmos. Executar cálculos simples e conferências numéricas de tabelas, quadros comparativos, fichas e outros, operando máquinas de calcular, quando necessário. Providenciar materiais de expediente, observando quantidade, tipo, tamanho e demais especificações contidas na requisição, para manter o nível de material necessário ao setor de trabalho. Organizar, separar, classificar, endereçar e/ou protocolar documentos e correspondências, procedendo ao seu arquivamento, quando necessário. Efetuar a reprodução de cópias, operando a máquina copiadora, controlando o serviço de triagem, abastecendo e regulando a máquina e encadeamento de pequenos volumes.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPIs Utilizados:</b> N.A.  <b>CAs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPIs Recomendados:</b> N.A.  <b>EPCs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPCs Recomendados:</b> N.A.  <b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
<b>Setor</b>	SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO		<b>Qtde de Funcionários</b>	1	
<b>Cargo</b>	OPERÁRIO(A)		<b>Função</b>		
<b>Descrição das atividades</b>	<p>Efetua o controle dos gêneros alimentícios necessários ao preparo da merenda, recebendo-os e armazenando-os de acordo com as normas e instruções estabelecidas, para obter melhor aproveitamento e conservação dos mesmos; seleciona ingredientes necessários ao preparo das refeições, separando-os e medindo-os de acordo com o cardápio do dia, para facilitar a utilização dos mesmos; prepara as refeições, lavando, descascando, cortando, temperando, refogando, assando e cozendo alimentos diversos de acordo com orientação superior, para atender ao programa alimentar estabelecido; distribui as refeições preparadas, entregando-as conforme rotina determinada, para atender aos comensais; registra o número de refeições distribuídas, anotando-as em impressos próprios, para possibilitar cálculos estatísticos; efetua a pesagem e registro das sobras e restos alimentares, utilizando balanças apropriadas e anotando os resultados em fichas específicas, para permitir a avaliação da aceitação dos alimentos.</p>				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Umidade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Lavagem, manutenção e demais atividades envoltas em superfície molhada ou na própria água.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição excessiva em locais com umidade ou diretamente na água.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Contato, Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Umidade em contato com a região dérmica, podendo oferecer risco se ocorrer por tempo prolongado.  <b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Monitorar a exposição à umidade; Garantir proteções de modo a impedir o contato direto de água com a pele.  <b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Rachaduras da pele, perda da camada natural de proteção da pele, resfriados, gripes.  <b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila.  <b>CAs Utilizados:</b> 44668, 42632, 9567.  <b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor.  <b>EPCs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPCs Recomendados:</b> N.A.  <b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.  <b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes		1 - Baixo	1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Biológico</b>	<b>Agente</b>	Bactérias, vírus, protozoários, fungos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Contato, manuseio, limpeza, manipulação e demais funções com materiais, pessoas ou ambientes contaminados.		<b>Perigo(s)</b>	Contato com materiais, pessoas ou ambientes contaminados.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente Lixo urbano	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Cutâneo, Contato	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Contato com material e/ou ambiente contaminado em situações que exponham a esse risco, como limpeza de banheiro público/lixo urbano. Esta caracterização é válida enquanto as condições de trabalho permanecerem como aquelas observadas e informadas durante o levantamento de campo.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Uso de EPI recomendado por profissional habilitado; Seguir sempre as indicações de EPI e EPC informadas; Uso de EPIs básicos como luva de proteção que imprima barreira física, calçado de proteção que imprima barreira física, evitar o contato direto com o agente (sempre que possível); Higiene rigorosa nos locais de trabalho; Vacinação.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Doenças infectocontagiosas relacionadas aos microrganismos.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>Não</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42149, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado	
				2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Levantamento, transporte manual de pesos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Levantar, mover, retirar, transportar e demais funções vinculadas a movimentação de materiais com cargas altas.		<b>Perigo(s)</b>	Movimentações de cargas sem devido cuidado ou auxílio.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Ocorre em processos produtivos onde o trabalhador tem que levantar pesos elevados e os transportar para os locais de destino.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Realizar análise ergonômica do trabalho para determinar as melhores soluções. Dimensionar o peso a ser levantado conforme a capacidade dos trabalhadores (quanto mais leve melhor). Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Fornecer instruções técnicas sobre posturas e limites de peso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Danos principalmente nas regiões lombar e cervical da coluna vertebral.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Cinto ergonômico.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> Carrinho de carga manual.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Equipamentos de auxílio no levantamento e/ou transporte de peso; Auxílio de colegas de trabalho.; Cinto ergonômico.</p>
--------------	--

#### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
Exposição a níveis baixos	Severos	1 - Baixo	1 - Irrelevante
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	<b>Tipo avaliação</b>
		Monotonia e repetitividade	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>
		Direto	Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Realiza outras atividades que não seja monótonas e repetitivas; Realiza o revezamento entre os trabalhadores.</p>
--------------	--

#### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda de mesmo nível	Tipo avaliação	Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)	Efetuar funções laborais onde o nível é desregular, molhados, escorregadios, com rachaduras, buracos, degraus e demais situações que possam causar uma queda.		Perigo(s)	Quedas em pisos molhados e locais irregulares, do mesmo nível.	
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente
Dados	<p><b>Descrição:</b> Evento que ocorre em superfícies irregulares ou escorregadias.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Utilizar calçados que possuem sola antiderrapante.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fraturas, torções, cortes, escoriações, batidas e luxações.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Sapato de segurança.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 39848.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Sapato de segurança.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	SECRETÁRIO(A) DE ADMINISTRAÇÃO	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Desenvolver as ações necessárias ao bom andamento dos serviços prestados pela Secretaria; Responder pela Secretaria perante os órgãos de controle e fiscalização externos e internos; Organizar e gerir todos os trabalhos e atividades inerentes a Secretaria e divisões administrativas; Definir escala de férias dos servidores, compensação ou pagamento de horas extraordinárias e demais atos de gestão de pessoal da Secretaria; Chefiar a integralidade dos servidores lotados na Secretaria; Solicitar ao Chefe do Poder Executivo a contratação, exoneração, transferência e permuta de servidores municipais; Propor ao Chefe do Poder Executivo a criação de cargos públicos, abertura de vagas, realização de concurso público ou teste seletivo; Solicitar a abertura de procedimentos licitatórios, compras de bens e serviços, locação e alienação de bens, realização de obras, instruindo com os documentos necessários; Responder pelos bens patrimoniais sob responsabilidade da Secretaria e exercer sua gestão.
---------------------------------	---

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>			Problemas de circulação sanguínea em geral.
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>
--------------	---

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPIs Utilizados:</b> N.A.  <b>CAs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPIs Recomendados:</b> N.A.  <b>EPCs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPCs Recomendados:</b> N.A.  <b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO	<b>Qtde de Funcionários</b>	3		
<b>Cargo</b>	TÉCNICO EM INFORMÁTICA	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Desenvolver ações que envolvam o planejamento, a execução e o controle de serviços de informática, bem como o relacionamento com áreas afins de outros órgãos públicos ou privados; Prestar suporte técnico aos usuários de microcomputadores, no tocante ao uso de software básico, aplicativos, serviços de informática e de redes em geral; Conhecer o Windows, Outlook Express, Internet Explorer, Pacote Office: Word, Excel, Power Point, e outros; Ministrar cursos de informática em escolas do Município, a servidores municipais, quando necessário; Assessorar os departamentos, setores e rede municipal de ensino, na instalação e operacionalidade dos programas, rede de computadores e internet, fornecendo subsídios para melhorias e tomadas de decisão na área; Zelar pela manutenção dos equipamentos de informática; Atualizar-se constantemente e repassar os novos conhecimentos na área de informática; Utilizar os diferentes recursos tecnológicos para desenvolvimento de propostas com uso de mídias.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>		
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante		

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Eletricidade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Manutenções e demais funções em equipamentos elétricos.		<b>Perigo(s)</b>	Quedas, choques e demais problemas relacionados a correntes elétricas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Instalações elétricas	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Convecção ou Condução	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Os trabalhos realizados nos sistemas energizados podem levar a sérios acidentes nos ambientes de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Somente permitir que trabalhos em sistemas elétricos sejam realizados por profissionais devidamente habilitados. Criar procedimentos na empresa para a realização destas atividades. Usar os EPIs recomendados para a atividade.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Pode levar a sérios acidentes com queimaduras profundas, perdas de membros e até ao óbito do trabalhador.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Calça de segurança contra arco elétrico, Luva de segurança, Luva de segurança isolante de borracha contra choque elétrico.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 41766, 38400, 32039.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Botina de segurança, Calça de segurança contra arco elétrico, Luva de segurança, Luva de segurança de vaqueta cobertura, Luva de segurança isolante de borracha contra choque elétrico.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Faz uso de EPIs; Cabos elétricos em bom estado.; As operações elementares como ligar e desligar circuitos elétricos (Ex.: ligar ou desligar interruptores, disjuntores, conectar plugs a tomadas, acionar botões ou sensores elétricos...), realizadas em baixa tensão, em perfeito estado de conservação, adequados para operação, podem ser realizadas por qualquer pessoa não advertida, conforme NR-10 item 10.6.1.2..</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Severos		2 - Moderado	2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Trabalho em altura	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>			<b>Perigo(s)</b>		
<b>Fontes Geradoras</b>	Instalações	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Trabalhos executados acima de 2,00 mt do nível inferior, onde haja risco de queda.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Capacete de segurança. - Cinto de segurança com dispositivo contra quedas. - Manter ou adequar sistema de proteção contra quedas. - Realização de exames médicos conforme PCMSO NR-7. - Treinamento para trabalho em altura e manter os trabalhadores treinados bianualmente para o trabalho em altura.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, contusões, cortes, fraturas, entre outros riscos podendo ser graves e ate mesmo fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Capacete de segurança classe B, Cinto de segurança paraquedista com dispositivo contra quedas talabarte em Y e/ou trava quedas.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 43377, 36099, 35521, 32039.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Botina de segurança, Capacete de segurança classe B, Cinto de segurança paraquedista com dispositivo contra quedas talabarte em Y e/ou trava quedas.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>		
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>			
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição a níveis baixos	Severos	1 - Baixo	1 - Irrelevante

INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
<b>Setor</b>	SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	TÉCNICO(A) DE SEGURANCA DO TRABALHO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Orientar e executar o sistema de segurança do trabalho, investigando riscos e causas de acidentes e analisando esquemas de prevenção, para garantir a integridade do pessoal e dos bens da Prefeitura; inspecionar locais, instalações e equipamentos da Prefeitura, observando as condições de trabalho, para determinar fatores e riscos de acidentes, propondo medidas corretivas; sugerir normas e dispositivos internos de segurança, observando as normas regulamentares do Ministério do Trabalho; levantar e indicar o equipamento de segurança necessário ao desempenho de cada função; orientar e fiscalizar a distribuição e utilização dos equipamentos de proteção individual; inspecionar os postos de combate a incêndios, examinando as mangueiras, hidrantes, extintores e equipamentos de proteção contra incêndios; comunicar os resultados de suas inspeções, elaborando relatórios, para propor a reparação ou renovação do equipamento de extinção de incêndios e outras medidas de segurança; investigar acide				
EXPOSIÇÕES					
<b>Tipo Agente</b>	Ergonômico	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	N.A.	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	VIGIA	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Executa a ronda diurna ou noturna nas dependências de edifícios e áreas adjacentes, verificando se portas, janelas, portões e outras vias de acesso estão fechados; corretamente, examinando as instalações hidráulicas e elétricas e constatando irregularidades, para possibilitar a tomada de providências necessárias a fim de evitar roubos e prevenir incêndios e outros danos; controla a movimentação de pessoas, veículos e materiais, vistoriando veículos, bolsas e sacolas, anotando o número dos mesmos, examinando os volumes transportados, conferindo notas fiscais e fazendo os registros pertinentes, para evitar desvio de materiais e outras faltas; redige memorando destinado a pessoa ou órgão competente, informando-o das ocorrências de seu setor, para permitir a tomada de providências adequadas a cada caso; registra sua passagem pelos postos de controle, acionando o relógio especial de ponto, para comprovar a regularidade de sua ronda; pode atender os visitantes.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Procura a melhor postura para desenvolver os trabalhos; Fazer alteração da posição de trabalho, sentado ou em pé..</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes		1 - Baixo	1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Assaltos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Vigilância do ambiente.		<b>Perigo(s)</b>	Lesões corporais.	

Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Assaltos; Danos físicos;</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Locais devidamente protegidos e que não expunha o colaborador ao perigo; Efetuar treinamentos próprios para as condições de trabalho e exposição.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Danos físicos, risco a vida.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Trabalha com cuidado e atenção.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO	<b>Qtde de Funcionários</b>	0		
<b>Cargo</b>	ZELADOR(A) I	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Efetuar o controle do material existente no setor, discriminando-o por peças e respectivas quantidades, para manter o estoque e evitar extravios; receber ou recolher louça e talheres após as refeições, colocando-os no setor de lavagem, para determinar a limpeza dos mesmos; dispor quanto à limpeza da louça, talheres e utensílios empregados no preparo das refeições, providenciando sua lavagem e guarda, para deixá-los em condições de uso imediato; manter a ordem, higiene e segurança do ambiente de trabalho, observando as normas e instruções, para prevenir acidentes; efetuar limpeza, varrendo, tirando o pó, encerando, lavando vidraças, utensílios e instalações; providenciar o material e produtos necessários para manter as condições de conservação e higiene requeridas; preparar e servir chá, café, sucos, lanches, etc. controlar o consumo do material que utiliza. Inspeccionar corredores, pátios, áreas e instalações, verificando as necessidades de limpeza, reparos, condições de funcionamento.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Umidade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Lavagem, manutenção e demais atividades envoltas em superfície molhada ou na própria água.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição excessiva em locais com umidade ou diretamente na água.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Contato, Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Umidade em contato com a região dérmica, podendo oferecer risco se ocorrer por tempo prolongado.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Monitorar a exposição à umidade; Garantir proteções de modo a impedir o contato direto de água com a pele.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Rachaduras da pele, perda da camada natural de proteção da pele, resfriados, gripes.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 44668, 42632, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Biológico</b>	<b>Agente</b>	Bactérias, vírus, protozoários, fungos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Contato, manuseio, limpeza, manipulação e demais funções com materiais, pessoas ou ambientes contaminados.		<b>Perigo(s)</b>	Contato com materiais, pessoas ou ambientes contaminados.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente Lixo urbano	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Cutâneo, Contato	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Contato com material e/ou ambiente contaminado em situações que exponham a esse risco, como limpeza de banheiro público/lixo urbano. Esta caracterização é válida enquanto as condições de trabalho permanecerem como aquelas observadas e informadas durante o levantamento de campo.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Uso de EPI recomendado por profissional habilitado; Seguir sempre as indicações de EPI e EPC informadas; Uso de EPIs básicos como luva de proteção que imprima barreira física, calçado de proteção que imprima barreira física, evitar o contato direto com o agente (sempre que possível); Higiene rigorosa nos locais de trabalho; Vacinação.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Doenças infectocontagiosas relacionadas aos microrganismos.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>Não</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42149, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado	
				2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Levantamento, transporte manual de pesos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Levantar, mover, retirar, transportar e demais funções vinculadas a movimentação de materiais com cargas altas.		<b>Perigo(s)</b>	Movimentações de cargas sem devido cuidado ou auxílio.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Ocorre em processos produtivos onde o trabalhador tem que levantar pesos elevados e os transportar para os locais de destino.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Realizar análise ergonômica do trabalho para determinar as melhores soluções. Dimensionar o peso a ser levantado conforme a capacidade dos trabalhadores (quanto mais leve melhor). Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Fornecer instruções técnicas sobre posturas e limites de peso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Danos principalmente nas regiões lombar e cervical da coluna vertebral.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Cinto ergonômico.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> Carrinho de carga manual.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Equipamentos de auxílio no levantamento e/ou transporte de peso; Auxílio de colegas de trabalho.; Cinto ergonômico.</p>
--------------	--

#### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
Exposição a níveis baixos	Severos	1 - Baixo	1 - Irrelevante
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade
<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa		
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto
<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Intermitente		

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Realiza outras atividades que não seja monótonas e repetitivas; Realiza o revezamento entre os trabalhadores.</p>
--------------	--

#### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Queda de mesmo nível	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Efetuar funções laborais onde o nível é desregular, molhados, escorregadios, com rachaduras, buracos, degraus e demais situações que possam causar uma queda.		<b>Perigo(s)</b>	Quedas em pisos molhados e locais irregulares, do mesmo nível.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Evento que ocorre em superfícies irregulares ou escorregadias.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Utilizar calçados que possuem sola antiderrapante.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fraturas, torções, cortes, escoriações, batidas e luxações.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Sapato de segurança.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 39848.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Sapato de segurança.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO	<b>Qtde de Funcionários</b>	2		
<b>Cargo</b>	ZELADOR(A) II	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Efetuar o controle do material existente no setor, discriminando-o por peças e respectivas quantidades, para manter o estoque e evitar extravios; Manter a ordem, higiene e segurança do ambiente de trabalho, observando as normas e instruções, para prevenir acidentes; Efetuar limpeza, varrendo, tirando o pó, encerando, lavando vidraças, utensílios e instalações; Providenciar o material e produtos necessários para manter as condições de conservação e higiene requeridas; Controlar o consumo do material que utiliza. Inspeccionar corredores, pátios, áreas e instalações, verificando as necessidades de limpeza, reparos, condições de funcionamento, parte elétrica, hidráulica e outros aparelhos, para providenciar os serviços necessários; Percorrer as dependências do local de trabalho, abrindo e fechando janelas, portas e portões, bem como ligando e desligando pontos de iluminação, máquinas e aparelhos elétricos Cuidar da higiene das dependências e instalações.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Umidade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Lavagem, manutenção e demais atividades envoltas em superfície molhada ou na própria água.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição excessiva em locais com umidade ou diretamente na água.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Contato, Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Umidade em contato com a região dérmica, podendo oferecer risco se ocorrer por tempo prolongado.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Monitorar a exposição à umidade; Garantir proteções de modo a impedir o contato direto de água com a pele.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Rachaduras da pele, perda da camada natural de proteção da pele, resfriados, gripes.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 44668, 42632, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Biológico</b>	<b>Agente</b>	Bactérias, vírus, protozoários, fungos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Contato, manuseio, limpeza, manipulação e demais funções com materiais, pessoas ou ambientes contaminados.		<b>Perigo(s)</b>	Contato com materiais, pessoas ou ambientes contaminados.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente Lixo urbano	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Cutâneo, Contato	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Contato com material e/ou ambiente contaminado em situações que exponham a esse risco, como limpeza de banheiro público/lixo urbano. Esta caracterização é válida enquanto as condições de trabalho permanecerem como aquelas observadas e informadas durante o levantamento de campo.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Uso de EPI recomendado por profissional habilitado; Seguir sempre as indicações de EPI e EPC informadas; Uso de EPIs básicos como luva de proteção que imprima barreira física, calçado de proteção que imprima barreira física, evitar o contato direto com o agente (sempre que possível); Higiene rigorosa nos locais de trabalho; Vacinação.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Doenças infectocontagiosas relacionadas aos microrganismos.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Não</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42149, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado	
				2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Levantamento, transporte manual de pesos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Levantar, mover, retirar, transportar e demais funções vinculadas a movimentação de materiais com cargas altas.		<b>Perigo(s)</b>	Movimentações de cargas sem devido cuidado ou auxílio.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Ocorre em processos produtivos onde o trabalhador tem que levantar pesos elevados e os transportar para os locais de destino.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Realizar análise ergonômica do trabalho para determinar as melhores soluções. Dimensionar o peso a ser levantado conforme a capacidade dos trabalhadores (quanto mais leve melhor). Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Fornecer instruções técnicas sobre posturas e limites de peso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Danos principalmente nas regiões lombar e cervical da coluna vertebral.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Cinto ergonômico.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> Carrinho de carga manual.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Equipamentos de auxílio no levantamento e/ou transporte de peso; Auxílio de colegas de trabalho.; Cinto ergonômico.</p>
--------------	--

#### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Severos	1 - Baixo		1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Realiza outras atividades que não seja monótonas e repetitivas; Realiza o revezamento entre os trabalhadores.</p>
--------------	--

#### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Queda de mesmo nível	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Efetuar funções laborais onde o nível é desregular, molhados, escorregadios, com rachaduras, buracos, degraus e demais situações que possam causar uma queda.		<b>Perigo(s)</b>	Quedas em pisos molhados e locais irregulares, do mesmo nível.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Evento que ocorre em superfícies irregulares ou escorregadias.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Utilizar calçados que possuem sola antiderrapante.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fraturas, torções, cortes, escoriações, batidas e luxações.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Sapato de segurança.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 39848.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Sapato de segurança.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	<b>Qtde de Funcionários</b>	3		
<b>Cargo</b>	ASSISTENTE SOCIAL	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Elaborar, implementar, executar e avaliar as políticas sociais; a elaboração, coordenação, execução e avaliação de planos, programas e projetos que sejam de âmbito de atuação do Serviço Social; Prestar de assessoria e apoio aos movimentos sociais; Realizar de estudos sócio-econômicos, de vistorias, perícias técnicas, laudos periciais, informações e pareceres sobre matéria do Serviço social e a orientação aos cidadãos de diferentes segmentos sociais sobre os programas sociais disponíveis, democratizando o acesso a esses programas; Fazer levantamento sócio-econômico com visitas a planejamento habitacional nas comunidades; Pesquisar problemas relacionados com o trabalho; Supervisionar e manter registros dos casos investigados; Prestar serviços em creches, centros de cuidados diurnos de oportunidades e sociais; Participar do desenvolvimento de pesquisas médico-sociais e interpretar, junto ao médico, a situação social do doente e de sua família.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	<b>Qtde de Funcionários</b>	2		
<b>Cargo</b>	AUXILIAR ADMINISTRATIVO(A)	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Preenche formulários diversos, consultando fontes de informações disponíveis, para possibilitar a apresentação dos dados solicitados; Executar atividades próprias de departamento de pessoal, calculando folha de pagamento, efetuando registros, preenchendo guias e demais documentos afins, para cumprir dispositivos da legislação trabalhista; Arquivar cópia de documentos emitidos colocando-os em postos apropriados, para permitir eventuais consultas e levantamento de informações; Realizar levantamento do estoque de material existente, examinando registros efetuados, para proceder, caso necessário, à sua reposição; Conferir o material recebido, confrontando-o com dados contidos na requisição, examinando-os, testando-os e registrando-os, para encaminhá-los ao setor requisitante; Operar microcomputadores e máquinas simples de escritório, datilografando ou digitando textos, fazendo cálculos e tirando cópias xerográficas, para contribuir na execução dos serviços de rotina.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	CHEFE DA UNIDADE DE CADASTRAMENTO PARA PROGRAMAS SOCIAIS	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Supervisionar, coordenar, controlar e orientar a execução das atividades afetas a Divisão e responder pelos encargos atribuídos, observada a escala hierárquica; Orientar a execução das atividades do órgão; Emitir parecer nos processos que lhe tenham sido distribuídos pelo superior imediato e nos processos cujos assuntos se relacionem com as atribuições de seu órgão; Cooperar com o Chefe imediato em assuntos de responsabilidade ou afetos ao órgão; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações; Comunicar ao superior imediato quaisquer deficiências ou ocorrências relativas às entidades sob sua responsabilidade, bem como propor alternativas para solucionar-las; Zelar pela disciplina nos locais de trabalho, comunicando a autoridade competente eventuais infrações; Chefear, supervisionar, controlar e orientar as atividades de seus subordinados; Zelar os bens e materiais sob sua responsabilidade; Participar de reuniões e equipes de trabalho.
---------------------------------	--

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>
--------------	---

### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	<b>Qtde de Funcionários</b>	0
<b>Cargo</b>	CHEFE DE SETOR DE PROTEÇÃO SOCIAL ESPECIAL	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Supervisionar, coordenar, controlar e orientar a execução das atividades afetas ao Setor e responder pelos encargos atribuídos, observada a escala hierárquica; Orientar a execução das atividades do órgão; Emitir parecer nos processos que lhe tenham sido distribuídos pelo superior imediato e nos processos cujos assuntos se relacionem com as atribuições de seu órgão; Cooperar com o Chefe imediato em assuntos de responsabilidade ou afetos ao órgão; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações; Comunicar ao superior imediato quaisquer deficiências ou ocorrências relativas às entidades sob sua responsabilidade, bem como propor alternativas para solucionar-las; Zelar pela disciplina nos locais de trabalho, comunicando a autoridade competente eventuais infrações; Chefiar, supervisionar, controlar e orientar as atividades de seus subordinados; Zelar os bens e materiais sob sua responsabilidade; Participar de reuniões e equipes de trabalho.
---------------------------------	---

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>
--------------	---

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	CHEFE DO SETOR DE PROTEÇÃO SOCIAL BÁSICA	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Supervisionar, coordenar, controlar e orientar a execução das atividades afetas a Divisão e responder pelos encargos atribuídos, observada a escala hierárquica; Orientar a execução das atividades do órgão; Emitir parecer nos processos que lhe tenham sido distribuídos pelo superior imediato e nos processos cujos assuntos se relacionem com as atribuições de seu órgão; Cooperar com o Chefe imediato em assuntos de responsabilidade ou afetos ao órgão; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações; Comunicar ao superior imediato quaisquer deficiências ou ocorrências relativas às entidades sob sua responsabilidade, bem como propor alternativas para solucionar-las; Zelar pela disciplina nos locais de trabalho, comunicando a autoridade competente eventuais infrações; Chefiar, supervisionar, controlar e orientar as atividades de seus subordinados; Zelar os bens e materiais sob sua responsabilidade; Participar de reuniões e equipes de trabalho.
---------------------------------	--

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>
--------------	---

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	<b>Qtde de Funcionários</b>	5		
<b>Cargo</b>	CONSELHEIRO(A) TUTELAR	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Art. 136. São atribuições do Conselho Tutelar: I - atender as crianças e adolescentes nas hipóteses previstas nos arts. 98 e 105, aplicando as medidas previstas no art. 101, I a VII; II - atender e aconselhar os pais ou responsável, aplicando as medidas previstas no art. 129, I a VII; III - promover a execução de suas decisões, podendo para tanto: a) requisitar serviços públicos nas áreas de saúde, educação, serviço social, previdência, trabalho e segurança; b) representar junto à autoridade judiciária nos casos de descumprimento injustificado de suas deliberações. IV - encaminhar ao Ministério Público notícia de fato que constitua infração administrativa ou penal contra os direitos da criança ou adolescente; V - encaminhar à autoridade judiciária os casos de sua competência; VI - providenciar a medida estabelecida pela autoridade judiciária, dentre as previstas no art. 101, de I a VI, para o adolescente autor de ato infracional.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	COORDENADOR(A) DOS SERV. DE CONVIVÊNCIA E FORTALECIMENTO DE VÍNCULOS	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	<p>Chefiar as atividades do órgão, segundo diretrizes da Secretaria e do Departamento, caso vinculado; Coordenar e distribuir atividades para equipe; Assessorar o Secretário e o Diretor nos assuntos relativos à competência da coordenadoria; Coordenar a equipe de trabalho no desenvolvimento de programas e projetos; Comunicar a ocorrência de infrações disciplinares ou administrativas ocorridas no órgão, a autoridade competente; Solicitar e indicar ao Secretário ou Diretor de Departamento a necessidade de recursos humanos, recursos físicos ou tecnológicos, dentre outros para o andamento das atividades da Coordenadoria; Transmitir ordens e orientações expedidas pela Secretaria ou pelo Departamento vinculado; Auxiliar a Secretaria e o Departamento na elaboração dos instrumentos de planejamento; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações; Elaborar relatórios sobre as atividades desenvolvidas pela Coordenadoria.</p>
---------------------------------	--

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>			Problemas de circulação sanguínea em geral.
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>
--------------	---

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	DIRETOR(A) DO DEPARTAMENTO DE GESTÃO MUNICIPAL	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Dirigir, controlar, supervisionar e orientar as atividades do Departamento, segundo diretrizes da Secretaria; Responder pelo Departamento perante os órgãos de controle e fiscalização externos e internos; Organizar e gerir todos os trabalhos e atividades inerentes ao Departamento, sob orientação do Secretário; Auxiliar a Secretaria na elaboração de escala de férias dos servidores; Promover o controle da frequência e jornada dos servidores, quando for a Chefia imediata; Comunicar a ocorrência de infrações disciplinares ou administrativas ocorridas no órgão, a autoridade competente; Solicitar e indicar ao Secretário a necessidade de recursos humanos, recursos físicos ou tecnológicos, dentre outros para o andamento das atividades do Departamento; Transmitir ordens e orientações expedidas pela Secretaria; Auxiliar a Secretaria na elaboração dos instrumentos de planejamento; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações.
---------------------------------	---

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>			Problemas de circulação sanguínea em geral.
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>
--------------	---

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	<b>Qtde de Funcionários</b>	0
<b>Cargo</b>	DIRETOR(A) DO DEPARTAMENTO DE PROTEÇÃO SOCIAL	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Dirigir, controlar, supervisionar e orientar as atividades do Departamento, segundo diretrizes da Secretaria; Responder pelo Departamento perante os órgãos de controle e fiscalização externos e internos; Organizar e gerir todos os trabalhos e atividades inerentes ao Departamento, sob orientação do Secretário; Auxiliar a Secretaria na elaboração de escala de férias dos servidores; Promover o controle da frequência e jornada dos servidores, quando for a Chefia imediata; Comunicar a ocorrência de infrações disciplinares ou administrativas ocorridas no órgão, a autoridade competente; Solicitar e indicar ao Secretário a necessidade de recursos humanos, recursos físicos ou tecnológicos, dentre outros para o andamento das atividades do Departamento; Transmitir ordens e orientações expedidas pela Secretaria; Auxiliar a Secretaria na elaboração dos instrumentos de planejamento; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações.
---------------------------------	---

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>			Problemas de circulação sanguínea em geral.
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>
--------------	---

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	<b>Qtde de Funcionários</b>	2		
<b>Cargo</b>	PSICÓLOGO(A)	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Planejar, elaborar, coordenar, supervisionar, realizar atendimento na área de Psicologia, atuar junto ao usuário e família através de intervenção psicológica, auxiliando-os nos desajustes emocionais com a aplicação de entrevistas individuais, testes apropriados e grupos para orientação; aplicar técnicas especializadas de apoio; elaborar relatórios dos casos e participar de reuniões multidisciplinares; participar da elaboração e execução de programas de atendimento, ensino e pesquisa; colaborar nas atividades de readaptação de indivíduos incapacitados por acidentes e outras causas; colaborar com os profissionais das áreas da Saúde, Educação e Assistência Social; executar quaisquer outras atividades que estejam inseridas no âmbito das atribuições do cargo e da área de atuação; orientar a elaboração de diagnósticos, prognósticos e controle de comportamento do paciente na vida social; analisar os fatores psicológicos que intervêm no diagnóstico, tratamento, prevenção das enfermidades				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	SECRETÁRIO(A) DE ASSISTENCIA SOCIAL	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Desenvolver as ações necessárias ao bom andamento dos serviços prestados pela Secretaria; Responder pela Secretaria perante os órgãos de controle e fiscalização externos e internos; Organizar e gerir todos os trabalhos e atividades inerentes a Secretaria e divisões administrativas; Definir escala de férias dos servidores, compensação ou pagamento de horas extraordinárias e demais atos de gestão de pessoal da Secretaria; Chefiar a integralidade dos servidores lotados na Secretaria; Solicitar ao Chefe do Poder Executivo a contratação, exoneração, transferência e permuta de servidores municipais; Propor ao Chefe do Poder Executivo a criação de cargos públicos, abertura de vagas, realização de concurso público ou teste seletivo; Solicitar a abertura de procedimentos licitatórios, compras de bens e serviços, locação e alienação de bens, realização de obras, instruindo com os documentos necessários; Responder pelos bens patrimoniais sob responsabilidade da Secretaria e exercer sua gestão.
---------------------------------	---

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>
--------------	---

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	<b>Qtde de Funcionários</b>	2		
<b>Cargo</b>	ZELADOR(A) I	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	<p>Efetuar o controle do material existente no setor, discriminando-o por peças e respectivas quantidades, para manter o estoque e evitar extravios; receber ou recolher louça e talheres após as refeições, colocando-os no setor de lavagem, para determinar a limpeza dos mesmos; dispor quanto à limpeza da louça, talheres e utensílios empregados no preparo das refeições, providenciando sua lavagem e guarda, para deixá-los em condições de uso imediato; manter a ordem, higiene e segurança do ambiente de trabalho, observando as normas e instruções, para prevenir acidentes; efetuar limpeza, varrendo, tirando o pó, encerando, lavando vidraças, utensílios e instalações; providenciar o material e produtos necessários para manter as condições de conservação e higiene requeridas; preparar e servir chá, café, sucos, lanches, etc. controlar o consumo do material que utiliza. Inspecionar corredores, pátios, áreas e instalações, verificando as necessidades de limpeza, reparos, condições de funcionamento.</p>				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Umidade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Lavagem, manutenção e demais atividades envoltas em superfície molhada ou na própria água.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição excessiva em locais com umidade ou diretamente na água.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Contato, Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Umidade em contato com a região dérmica, podendo oferecer risco se ocorrer por tempo prolongado.  <b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Monitorar a exposição à umidade; Garantir proteções de modo a impedir o contato direto de água com a pele.  <b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Rachaduras da pele, perda da camada natural de proteção da pele, resfriados, gripes.  <b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila.  <b>CAs Utilizados:</b> 44668, 42632, 9567.  <b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor.  <b>EPCs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPCs Recomendados:</b> N.A.  <b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.  <b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Biológico</b>	<b>Agente</b>	Bactérias, vírus, protozoários, fungos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Contato, manuseio, limpeza, manipulação e demais funções com materiais, pessoas ou ambientes contaminados.		<b>Perigo(s)</b>	Contato com materiais, pessoas ou ambientes contaminados.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente Lixo urbano	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Cutâneo, Contato	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Contato com material e/ou ambiente contaminado. Esta caracterização é válida enquanto as condições de trabalho permanecerem como aquelas observadas e informadas durante o levantamento de campo.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Uso de EPI recomendado por profissional habilitado; Seguir sempre as indicações de EPI e EPC informadas; Uso de EPIs básicos como luva de proteção que imprima barreira física, calçado de proteção que imprima barreira física, evitar o contato direto com o agente (sempre que possível); Higiene rigorosa nos locais de trabalho; Vacinação.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Doenças infectocontagiosas relacionadas aos microrganismos.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Não</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42149, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado	
				2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Levantamento, transporte manual de pesos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Levantar, mover, retirar, transportar e demais funções vinculadas a movimentação de materiais com cargas altas.		<b>Perigo(s)</b>	Movimentações de cargas sem devido cuidado ou auxílio.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Ocorre em processos produtivos onde o trabalhador tem que levantar pesos elevados e os transportar para os locais de destino.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Realizar análise ergonômica do trabalho para determinar as melhores soluções. Dimensionar o peso a ser levantado conforme a capacidade dos trabalhadores (quanto mais leve melhor). Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Fornecer instruções técnicas sobre posturas e limites de peso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Danos principalmente nas regiões lombar e cervical da coluna vertebral.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> Carrinho de carga manual.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Equipamentos de auxílio no levantamento e/ou transporte de peso; Auxílio de colegas de trabalho.; Cinto ergonômico.</p>
--------------	---

#### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Severos	1 - Baixo		1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>
--------------	---

#### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Queda de mesmo nível	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Efetuar funções laborais onde o nível é desregular, molhados, escorregadios, com rachaduras, buracos, degraus e demais situações que possam causar uma queda.		<b>Perigo(s)</b>	Quedas em pisos molhados e locais irregulares, do mesmo nível.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Evento que ocorre em superfícies irregulares ou escorregadias.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Utilizar calçados que possuem sola antiderrapante.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fraturas, torções, cortes, escoriações, batidas e luxações.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Sapato de segurança.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 39848.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Sapato de segurança.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE FINANÇAS	<b>Qtde de Funcionários</b>	0		
<b>Cargo</b>	AGENTE TRIBUTÁRIO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Supervisionar equipes de trabalho em órgãos de fiscalização de tributos, orientando-as sobre critérios de fiscalização, tributação e práticas correspondentes, para cooperar no aperfeiçoamento e racionalização das normas e medidas fiscalizadoras; Elaborar planos de fiscalização, consultando documentos específicos e guiando-se pela legislação fiscal, para racionalizar os trabalhos nos órgãos sob sua responsabilidade; Proceder ao controle e avaliação dos planos de fiscalização, acompanhando sua execução e analisando os resultados obtidos, para julgar o grau de validade do trabalho; Executar as tarefas de fiscalização de tributos, inspecionando estabelecimentos industriais, comerciais, de prestação de serviços e demais entidades, examinando rótulos, faturas, selos de controle, notas fiscais e outros documentos, para defender os interesses da fazenda pública e da economia popular; Fiscalizar mercadorias em trânsito, efetuando sindicâncias em repartições alfandegárias, portos, rodovias.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE FINANÇAS	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	ANALISTA ADMINISTRATIVO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Planejar, executar, coordenar e gerir serviços administrativos burocráticos de caráter específico, especializado ou técnico, de médio ou alto grau de complexidade; executar trabalhos que envolvam a interpretação e aplicação das leis e normas administrativas; redigir expediente administrativo; proceder a aquisição, guarda e distribuição de bens, serviços e patrimônios; executar tarefas e atividades administrativas específicas dos diversos setores, departamentos e secretarias municipais; alimentar sistemas informatizados; realizar prestações de contas e executar outras atividades correlatas a área de fiscalização, conforme designação superior; realizar atividades técnicas de nível superior, complexas e diversificadas, nas áreas administrativas do órgão de lotação, relacionadas ao planejamento, organização, coordenação, controle, assessoramento e supervisão; realizar tarefas relacionadas à administração de recursos humanos, materiais, patrimoniais, orçamentários, tributários, financeiro.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>		
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante		

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE FINANÇAS	<b>Qtde de Funcionários</b>	0		
<b>Cargo</b>	ASSISTENTE ADMINISTRATIVO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Orientar e proceder a tramitação de processos, orçamentos, contratos e demais assuntos administrativos, consultando documentos em arquivos e fichários, levantando dados, efetuando cálculos e prestando informações quando necessário. Serviços administrativos de planejamento burocrático de caráter específico, especializado ou técnico, de médio ou alto grau de complexidade; Executar trabalhos que envolvam a interpretação e aplicação das leis e normas administrativas; Redigir expediente administrativo; Proceder à aquisição, guarda e distribuição de material; Estudar e informar processos que tratem de assuntos relacionados ao setor de trabalho, preparando os expedientes que se fizerem necessários. Arquivar processos, publicações e documentos diversos de interesse da unidade administrativa, segundo normas preestabelecidas. Executar atividades próprias de departamento de pessoal, calculando folha de pagamento, efetuando registros.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE FINANÇAS	<b>Qtde de Funcionários</b>	0		
<b>Cargo</b>	ASSISTENTE CONTÁBIL	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Executar atividades relacionadas à contabilidade, escrituração, autorização de despesa e verificação da regularidade de ato ou fato contábil; Auxiliar no planejamento e execução dos trabalhos inerentes às atividades contábeis, organizando o sistema de registro e operações para possibilitar o controle e acompanhamento contábil financeiro, inclusive pelo Tribunal de Contas do Paraná; Auxiliar, analisar, conferir, elaborar balanços e demonstrativos de contas e empenhos, observando sua correta classificação e lançamento, verificando a documentação pertinente, para atender a exigências legais e formais de controle; Planejar, organizar e executar os trabalhos de análise, registro e perícias contábeis, de acordo com os princípios, normas e procedimentos inerentes à contabilidade pública. Participar das atividades administrativas, de controle e de apoio referente à sua área de atuação; Arquivar fichas, boletins, correspondências, relatórios e outros documentos administrativos.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE FINANÇAS	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	AUXILIAR ADMINISTRATIVO(A)	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Preenche formulários diversos, consultando fontes de informações disponíveis, para possibilitar a apresentação dos dados solicitados; Executar atividades próprias de departamento de pessoal, calculando folha de pagamento, efetuando registros, preenchendo guias e demais documentos afins, para cumprir dispositivos da legislação trabalhista; Arquivar cópia de documentos emitidos colocando-os em postos apropriados, para permitir eventuais consultas e levantamento de informações; Realizar levantamento do estoque de material existente, examinando registros efetuados, para proceder, caso necessário, à sua reposição; Conferir o material recebido, confrontando-o com dados contidos na requisição, examinando-os, testando-os e registrando-os, para encaminhá-los ao setor requisitante; Operar microcomputadores e máquinas simples de escritório, datilografando ou digitando textos, fazendo cálculos e tirando cópias xerográficas, para contribuir na execução dos serviços de rotina.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE FINANÇAS	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	AUXILIAR TÉCNICO(A) ADMINISTRATIVO(A)	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Coleta dados diversos, consultando documentos, transcrições, arquivos e fichários, e efetuando cálculos com o auxílio de máquinas de calcular, para obter as informações necessárias ao cumprimento da rotina administrativa; participa da atualização de fichários e arquivos, classificando os documentos por matéria ou ordem alfabética, para possibilitar um controle sistemático dos mesmos; participa do controle de requisição e recebimento do material de escritório, providenciando os formulários de solicitação e acompanhando o recebimento, para manter o nível de material necessário ao setor de trabalho; digita textos diversos, transcrevendo originais, manuscritos ou impressos e preenchendo formulários e fichas, para atender às rotinas administrativas; atende a chamadas telefônicas, anotando ou enviando recados e dados de rotina, para obter ou fornecer informações; digita ofícios, cartas, memorandos, quadros demonstrativos e outros documentos, para atender à rotina administrativa.
---------------------------------	---

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>			Problemas de circulação sanguínea em geral.
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>
--------------	---

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE FINANÇAS	<b>Qtde de Funcionários</b>	0		
<b>Cargo</b>	CONTABILISTA	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Elaborar quadros demonstrativos, relatórios e tabelas, compilando dados contábeis e efetuando cálculos, com base em informações de arquivos, fichários e outros. Participar da elaboração de balancetes e balanços, aplicando normas contábeis e organizando demonstrativos e relatórios de comportamento das dotações orçamentárias. Corrigir e preparar dados financeiros, a fim de fornecer subsídios para a elaboração da proposta orçamentária. Elaborar cronograma financeiro de desembolso anual, bem como seus ajustamentos periódicos de acordo com a proposta orçamentária e disponibilidade financeira do tesouro. Organizar demonstrativos e relatórios de comportamento das dotações orçamentárias, sugerindo procedimentos necessários, preparando, a documentação comprobatória e enviando-a ao órgão competente para apreciação e julgamento. Controlar os trabalhos de análise e conciliação de contas, conferindo os saldos, localizando e retificando possíveis erros, para assegurar a correção das operações.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE FINANÇAS	<b>Qtde de Funcionários</b>	2		
<b>Cargo</b>	CONTADOR(A)	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Elaborar quadros demonstrativos, relatórios e tabelas, compilando dados contábeis e efetuando cálculos, com base em informações de arquivos, fichários e outros. Participar da elaboração de balancetes e balanços, aplicando normas contábeis e organizando demonstrativos e relatórios de comportamento das dotações orçamentárias. Corrigir e preparar dados financeiros, a fim de fornecer subsídios para a elaboração da proposta orçamentária. Elaborar cronograma financeiro de desembolso anual, bem como seus ajustamentos periódicos de acordo com a proposta orçamentária e disponibilidade financeira do tesouro. Organizar demonstrativos e relatórios de comportamento das dotações orçamentárias, sugerindo procedimentos necessários, preparando, a documentação comprobatória e enviando-a ao órgão competente para apreciação e julgamento. Controlar os trabalhos de análise e conciliação de contas, conferindo os saldos, localizando e retificando possíveis erros, para assegurar a correção das operações.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE FINANÇAS	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	DIRETOR(A) DO DEPARTAMENTO DE CONTABILIDADE E FINANÇAS	<b>Função</b>	

**Descrição das atividades**  
 Dirigir, controlar, supervisionar e orientar as atividades do Departamento, segundo diretrizes da Secretaria; Responder pelo Departamento perante os órgãos de controle e fiscalização externos e internos; Organizar e gerir todos os trabalhos e atividades inerentes ao Departamento, sob orientação do Secretário; Auxiliar a Secretaria na elaboração de escala de férias dos servidores; Promover o controle da frequência e jornada dos servidores, quando for a Chefia imediata; Comunicar a ocorrência de infrações disciplinares ou administrativas ocorridas no órgão, a autoridade competente; Solicitar e indicar ao Secretário a necessidade de recursos humanos, recursos físicos ou tecnológicos, dentre outros para o andamento das atividades do Departamento; Transmitir ordens e orientações expedidas pela Secretaria; Auxiliar a Secretaria na elaboração dos instrumentos de planejamento; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações.

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

**Dados**  
**Descrição:** A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.  
**Sugestão(ões) iniciais:** Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.  
**Riscos(Possíveis danos à saúde):** Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.  
**EPI(s) Eficaz(es):** N.A.  
**EPC(s) Eficaz(es):** N.A.  
**EPIs Utilizados:** N.A.  
**CAs Utilizados:** N.A.  
**EPIs Recomendados:** N.A.  
**EPCs Utilizados:** N.A.  
**EPCs Recomendados:** N.A.  
**Medidas Utilizadas:** N.A.  
**Medidas Recomendadas:** Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.

### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE FINANÇAS	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	FISCAL TRIBUTARIO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Supervisiona equipes de trabalho em órgãos de fiscalização de tributos, orientando-as sobre critérios de fiscalização, tributação e práticas correspondentes, para cooperar no aperfeiçoamento e racionalização das normas e medidas fiscalizadoras; elabora planos de fiscalização, consultando documentos específicos e guiando-se pela legislação fiscal, para racionalizar os trabalhos nos órgãos sob sua responsabilidade; procede ao controle e avaliação dos planos de fiscalização, acompanhando sua execução e analisando os resultados obtidos, para julgar o grau de validade do trabalho; executa as tarefas de fiscalização de tributos, inspecionando estabelecimentos industriais, comerciais, de prestação de serviços e demais entidades, examinando rótulos, faturas, selos de controle, notas fiscais e outros documentos, para defender os interesses da Fazenda Pública e da economia popular; fiscaliza mercadorias em trânsito, efetuando sindicâncias em repartições alfandegárias.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE FINANÇAS	<b>Qtde de Funcionários</b>	2		
<b>Cargo</b>	OFICIAL ADMINISTRATIVO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Datilografar ofícios, cartas, memorandos, quadros demonstrativos e outros documentos, para atender à rotina administrativa. Arquivar fichas, boletins, correspondências, relatórios e outros documentos administrativos, classificando-os conforme critério pré-estabelecido, para possibilitar um controle sistemático dos mesmos. Executar cálculos simples e conferências numéricas de tabelas, quadros comparativos, fichas e outros, operando máquinas de calcular, quando necessário. Providenciar materiais de expediente, observando quantidade, tipo, tamanho e demais especificações contidas na requisição, para manter o nível de material necessário ao setor de trabalho. Organizar, separar, classificar, endereçar e/ou protocolar documentos e correspondências, procedendo ao seu arquivamento, quando necessário. Efetuar a reprodução de cópias, operando a máquina copiadora, controlando o serviço de triagem, abastecendo e regulando a máquina e encadeamento de pequenos volumes.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE FINANÇAS	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	SECRETÁRIO(A) DE FINANÇAS	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Desenvolver as ações necessárias ao bom andamento dos serviços prestados pela Secretaria; Responder pela Secretaria perante os órgãos de controle e fiscalização externos e internos; Organizar e gerir todos os trabalhos e atividades inerentes a Secretaria e divisões administrativas; Definir escala de férias dos servidores, compensação ou pagamento de horas extraordinárias e demais atos de gestão de pessoal da Secretaria; Chefiar a integralidade dos servidores lotados na Secretaria; Solicitar ao Chefe do Poder Executivo a contratação, exoneração, transferência e permuta de servidores municipais; Propor ao Chefe do Poder Executivo a criação de cargos públicos, abertura de vagas, realização de concurso público ou teste seletivo; Solicitar a abertura de procedimentos licitatórios, compras de bens e serviços, locação e alienação de bens, realização de obras, instruindo com os documentos necessários; Responder pelos bens patrimoniais sob responsabilidade da Secretaria e exercer sua gestão.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE PLANEJAMENTO	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	CHEFE DE DIVISÃO DE ENGENHARIA	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Supervisionar, coordenar, controlar e orientar a execução das atividades afetas a Divisão e responder pelos encargos atribuídos, observada a escala hierárquica; Orientar a execução das atividades do órgão; Emitir parecer nos processos que lhe tenham sido distribuídos pelo superior imediato e nos processos cujos assuntos se relacionem com as atribuições de seu órgão; Cooperar com o Chefe imediato em assuntos de responsabilidade ou afetos ao órgão; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações; Comunicar ao superior imediato quaisquer deficiências ou ocorrências relativas às entidades sob sua responsabilidade, bem como propor alternativas para solucionar-las; Zelar pela disciplina nos locais de trabalho, comunicando a autoridade competente eventuais infrações; Chefiar, supervisionar, controlar e orientar as atividades de seus subordinados; Zelar os bens e materiais sob sua responsabilidade; Participar de reuniões e equipes de trabalho.
---------------------------------	--

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Radiações não ionizantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho ou atividade com exposição prolongada ao sol ou solda.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas dérmicos, alterações cutâneas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Sol	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Energia radioativa do espectro ultravioleta UV-A e UV-B.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Evitar toda possibilidade de contato direto da projeção aérea com a pele e olhos; O uso de proteções físicas, como EPIs, de modo que nenhuma parte da pele ou olhos esteja exposta é necessário.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fotoqueimaduras, catarata fotoquímica, dano fotoquímicos e térmicos na retina, reações fotossensitivas e queimadura da pele, câncer de pele e ocular.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Creme protetor solar FPS 30 e/ou 50 e/ou 60, Óculos de segurança lente fumê.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 19176.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Creme protetor solar FPS 30 e/ou 50 e/ou 60, Uniforme manga longa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p>
--------------	---

### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Realiza pausas durante o trabalho.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	
Exposição moderada		Preocupantes		1 - Baixo	
				1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>						
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>							
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição a níveis baixos		Preocupantes		1 - Baixo		1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Queda e/ou batidas de objetos (materiais, produtos, entre outros)	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa		
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho em local com movimento e realocação de cargas.		<b>Perigo(s)</b>	Pancadas, contusões, quedas e demais situações correlatas.			
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente		
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> São cargas suspensas que podem se desprender e vir a atingir o trabalhador</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Uso de capacete, botina de segurança.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Pode ocasionar lesões ou até morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Capacete de segurança classe B.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 43377, 36099.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Botina de segurança, Capacete de segurança classe B.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p>						
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>							
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada		Preocupantes		1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE PLANEJAMENTO	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	DESENHISTA	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Confeccionar desenhos técnicos de engenharia e arquitetura; Elaborar e interpretar esboços de plantas topográficas, cartográficas e outros, conforme normas técnicas; Submeter os esboços elaborados à apreciação superior; Elaborar desenhos dos projetos, definindo suas características e determinando os estágios de execução e outros elementos técnicos; Modificar, redesenhar e atualizar os desenhos existentes, de acordo com as necessidades; Proceder levantamentos e medições de edificações, ambientes e locações, para posterior execução dos desenhos; Proceder às reduções e ampliações de desenhos, baseando-se em desenhos já executados; Executar desenhos baseando-se em croquis ou originais para permitir a preparação de plotagem e outros processos de reprodução; Executar tarefas pertinentes à área de atuação, utilizando-se de equipamentos e programas de informática; Controlar arquivo de desenhos e plantas, ordenando-os de acordo com sistema de classificação vigente.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Radiações não ionizantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho ou atividade com exposição prolongada ao sol ou solda.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas dérmicos, alterações cutâneas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Sol	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Energia radioativa do espectro ultravioleta UV-A e UV-B.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Evitar toda possibilidade de contato direto da projeção aérea com a pele e olhos; O uso de proteções físicas, como EPIs, de modo que nenhuma parte da pele ou olhos esteja exposta é necessário.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fotoqueimaduras, catarata fotoquímica, dano fotoquímicos e térmicos na retina, reações fotossensitivas e queimadura da pele, câncer de pele e ocular.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Creme protetor solar FPS 30 e/ou 50 e/ou 60, Óculos de segurança lente fumê.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 19176.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Creme protetor solar FPS 30 e/ou 50 e/ou 60, Uniforme manga longa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Realiza pausas durante o trabalho.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	
Exposição moderada		Preocupantes		1 - Baixo	
				1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>						
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>							
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição a níveis baixos		Preocupantes		1 - Baixo		1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Queda e/ou batidas de objetos (materiais, produtos, entre outros)	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa		
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho em local com movimento e realocação de cargas.		<b>Perigo(s)</b>	Pancadas, contusões, quedas e demais situações correlatas.			
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente		
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> São cargas suspensas que podem se desprender e vir a atingir o trabalhador</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Uso de capacete, botina de segurança.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Pode ocasionar lesões ou até morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Capacete de segurança classe B.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 43377, 36099.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Botina de segurança, Capacete de segurança classe B.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p>						
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>							
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada		Preocupantes		1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE PLANEJAMENTO	<b>Qtde de Funcionários</b>	2
<b>Cargo</b>	DIRETOR(A) DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E PLANEJAMENTO URBANO	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Dirigir, controlar, supervisionar e orientar as atividades do Departamento, segundo diretrizes da Secretaria; Responder pelo Departamento perante os órgãos de controle e fiscalização externos e internos; Organizar e gerir todos os trabalhos e atividades inerentes ao Departamento, sob orientação do Secretário; Auxiliar a Secretaria na elaboração de escala de férias dos servidores; Promover o controle da frequência e jornada dos servidores, quando for a Chefia imediata; Comunicar a ocorrência de infrações disciplinares ou administrativas ocorridas no órgão, a autoridade competente; Solicitar e indicar ao Secretário a necessidade de recursos humanos, recursos físicos ou tecnológicos, dentre outros para o andamento das atividades do Departamento; Transmitir ordens e orientações expedidas pela Secretaria; Auxiliar a Secretaria na elaboração dos instrumentos de planejamento; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações.
---------------------------------	---

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>			Problemas de circulação sanguínea em geral.
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>
--------------	---

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE PLANEJAMENTO	<b>Qtde de Funcionários</b>	3		
<b>Cargo</b>	ENGENHEIRO(A) CIVIL	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	<p>Projetar, executar, supervisionar e fiscalizar trabalhos técnicos de construção e conservação de obras de qualquer espécie; Preparar plantas e projetos complementares, determinando as especificações do projeto e o estudo do solo e subsolo; Definir e quantificar os materiais, os equipamentos necessários e a mão-de-obra, para execução de obras públicas; Revisar os projetos de edificações e parcelamento de solo urbano; Fornecer alinhamentos para construções; Fornecer atestados de conclusão de obras; Fiscalizar a iluminação pública; Elaborar projetos e obras e serviços públicos; Fazer avaliações e emitir laudos; Realizar outras atividades compatíveis com a sua especialização profissional conforme as atribuições legais da respectiva profissão afetas ao município. Executar e/ou supervisionar trabalhos técnicos de engenharia em serviços públicos municipais. Executar e/ou supervisionar trabalhos topográficos e geofísicos; Estudar projetos, dando respectivo parecer.</p>				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Radiações não ionizantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho ou atividade com exposição prolongada ao sol ou solda.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas dérmicos, alterações cutâneas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Sol	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Energia radioativa do espectro ultravioleta UV-A e UV-B.  <b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Evitar toda possibilidade de contato direto da projeção aérea com a pele e olhos; O uso de proteções físicas, como EPIs, de modo que nenhuma parte da pele ou olhos esteja exposta é necessário.  <b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fotoqueimaduras, catarata fotoquímica, dano fotoquímicos e térmicos na retina, reações fotossensitivas e queimadura da pele, câncer de pele e ocular.  <b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Creme protetor solar FPS 30 e/ou 50 e/ou 60, Óculos de segurança lente fumê.  <b>CAs Utilizados:</b> 11972, 19176.  <b>EPIs Recomendados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Creme protetor solar FPS 30 e/ou 50 e/ou 60, Uniforme manga longa.  <b>EPCs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPCs Recomendados:</b> N.A.  <b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.  <b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Realiza pausas durante o trabalho.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	
Exposição moderada		Preocupantes		1 - Baixo	
				1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>						
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>							
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição a níveis baixos		Preocupantes		1 - Baixo		1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Queda e/ou batidas de objetos (materiais, produtos, entre outros)	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa		
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho em local com movimento e realocação de cargas.		<b>Perigo(s)</b>	Pancadas, contusões, quedas e demais situações correlatas.			
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente		
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> São cargas suspensas que podem se desprender e vir a atingir o trabalhador</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Uso de capacete, botina de segurança.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Pode ocasionar lesões ou até morte.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Capacete de segurança classe B.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 43377, 36099.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Botina de segurança, Capacete de segurança classe B.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p>						
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>							
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada		Preocupantes		1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE PLANEJAMENTO	<b>Qtde de Funcionários</b>	0		
<b>Cargo</b>	FISCAL DE OBRAS E POSTURAS	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Executar tarefas inerentes à área de fiscalização e o exercício do poder de polícia administrativa; Fiscalizar as obras públicas e particulares, concluídas ou em andamento, abrangendo também demolições, terraplenagens, parcelamento do solo, a colocação de tapumes, andaimes, telas, plataformas de proteção e as condições de segurança das edificações; Fiscalizar e fazer cumprir as leis que compõe o Plano Diretor (parcelamento do solo, perímetro urbano, obras e zoneamento) e legislação correlata; Emitir notificações, lavrar autos de infração, efetuar a apreensão de bens e mercadorias e expedir multas aos infratores da legislação; Reprimir o exercício de atividades desenvolvidas em desacordo com as normas estabelecidas na legislação municipal, as edificações clandestinas, a formação de favelas e os agrupamentos semelhantes que venham a ocorrer no âmbito do Município; Realizar vistoria para a expedição de "Habite-se" das edificações novas ou reformadas.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Radiações não ionizantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho ou atividade com exposição prolongada ao sol ou solda.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas dérmicos, alterações cutâneas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Sol	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Cutâneo, Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Energia radioativa do espectro ultravioleta UV-A e UV-B.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Evitar toda possibilidade de contato direto da projeção aérea com a pele e olhos; O uso de proteções físicas, como EPIs, de modo que nenhuma parte da pele ou olhos esteja exposta é necessário.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fotoqueimaduras, catarata fotoquímica, dano fotoquímicos e térmicos na retina, reações fotossensitivas e queimadura da pele, câncer de pele e ocular.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Creme protetor solar FPS 30 e/ou 50 e/ou 60, Óculos de segurança lente fumê.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 19176.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Creme protetor solar FPS 30 e/ou 50 e/ou 60, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	
Exposição moderada		Preocupantes		1 - Baixo	
				1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<p><b>Dados</b></p>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>		
<p><b>Nível/Classificação de Riscos</b></p>			
<p><b>Probabilidade</b></p>	<p><b>Efeito</b></p>	<p><b>Nível de risco</b></p>	<p><b>Classificação de risco</b></p>
<p>Exposição a níveis baixos</p>	<p>Preocupantes</p>	<p>1 - Baixo</p>	<p>1 - Irrelevante</p>

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE PLANEJAMENTO	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	SECRETÁRIO(A) DE PLANEJAMENTO	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Desenvolver as ações necessárias ao bom andamento dos serviços prestados pela Secretaria; Responder pela Secretaria perante os órgãos de controle e fiscalização externos e internos; Organizar e gerir todos os trabalhos e atividades inerentes a Secretaria e divisões administrativas; Definir escala de férias dos servidores, compensação ou pagamento de horas extraordinárias e demais atos de gestão de pessoal da Secretaria; Chefiar a integralidade dos servidores lotados na Secretaria; Solicitar ao Chefe do Poder Executivo a contratação, exoneração, transferência e permuta de servidores municipais; Propor ao Chefe do Poder Executivo a criação de cargos públicos, abertura de vagas, realização de concurso público ou teste seletivo; Solicitar a abertura de procedimentos licitatórios, compras de bens e serviços, locação e alienação de bens, realização de obras, instruindo com os documentos necessários; Responder pelos bens patrimoniais sob responsabilidade da Secretaria e exercer sua gestão.
---------------------------------	---

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>
--------------	---

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	3
<b>Cargo</b>	AGENTE COMUNITÁRIO DE ENDEMIAS	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Executar atividades de vigilância, prevenção e controle de doenças e promoção da saúde, em conformidade com as diretrizes do SUS; Realizar pesquisa larvária em imóveis para levantamento de índice e descobrimento de focos nos municípios infestados; Realizar a eliminação de criadouros tendo como método de primeira escolha o controle mecânico (remoção, destruição, vedação, etc.) Executar o tratamento focal e perifocal como medida complementar ao controle mecânico, aplicando larvicidas autorizados conforme orientação técnica; Orientar a população com relação aos meios para evitar a proliferação de vetores; Utilizar corretamente os equipamentos de proteção individual indicados para cada situação; Repassar ao supervisor da área os problemas de maior grau de complexidade não solucionados; Manter atualizado o cadastro de imóveis e pontos estratégicos de sua zona; Registrar as informações referentes às atividades executadas nos formulários específicos.
---------------------------------	---

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Radiações não ionizantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho ou atividade com exposição prolongada ao sol ou solda.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas dérmicos, alterações cutâneas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Sol	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Energia radioativa do espectro ultravioleta UV-A e UV-B.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Evitar toda possibilidade de contato direto da projeção aérea com a pele e olhos; O uso de proteções físicas, como EPIs, de modo que nenhuma parte da pele ou olhos esteja exposta é necessário.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fotoqueimaduras, catarata fotoquímica, dano fotoquímicos e térmicos na retina, reações fotossensitivas e queimadura da pele, câncer de pele e ocular.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 19176.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p>
--------------	--

### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Ruído contínuo ou intermitente (Leg. Trabalhista)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho próximo a máquinas ou equipamentos ruidosos.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a ruído acima do limite estabelecido por norma e sem proteção individual.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Máquinas	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Sonora	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Níveis de pressão sonora emitidos no ambiente de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Analisar a possibilidade de isolamento das fontes de ruído; ou troca de maquinário, para diminuição do ruído no ambiente de trabalho; Uso de EPI recomendado; Orientação quanto ao correto uso e efetuar a manutenção preventiva e periódica dos equipamentos.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fadiga nervosa, alterações mentais, perda de memória, irritabilidade, dificuldade em coordenar idéias, hipertensão, modificação do ritmo respiratório, perturbações gastrointestinais, diminuição da visão noturna, dificuldade na percepção de cores. Além destas consequências o ruído atinge também o aparelho auditivo causando a perda temporária ou definitiva da audição</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Protetor auricular concha.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 19578, 12189.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Protetor auricular concha.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar o uso de protetor auditivo com atenuação de NRRsf 23 ou maior.</p> <p><b>Avaliações Quantitativas:</b></p> <p>1) Fontes Geradoras: Máquinas, Intensidade: 111,23dB (A), Técnica Utilizada: Avaliação Quantitativa, NR-15 Anexo 1, Nível de Ação: 80dB (A), LT: 85dB (A), Tempo de Exposição: Ocasional(08:00)</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	
Exposição moderada		Preocupantes		1 - Baixo	
				1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Umidade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Lavagem, manutenção e demais atividades envoltas em superfície molhada ou na própria água. Trabalho em condições climáticas atípicas.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição excessiva em locais com umidade ou diretamente na água ou chuva.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Contato	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Umidade em contato com a região dérmica, podendo oferecer risco se ocorrer por tempo prolongado.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Monitorar a exposição à umidade; Garantir proteções de modo a impedir o contato direto de água com a pele.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Rachaduras da pele, perda da camada natural de proteção da pele, resfriados, gripes.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Bota de EVA, Bota de PVC.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42632, 42149, 28499.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Bota de EVA, Bota de PVC, Capa de chuva.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes		1 - Baixo	1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Químico	Agente	Defensivos de uso exclusivo no combate à vetores endêmicos	Tipo avaliação	Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)	Manutenção, contato, manipulação, aplicação e demais atividades com acesso e contato a defensivos à vetores endêmicos.		Perigo(s)	Contato e aplicação de defensivos à vetores endêmicos.	
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Exposição em aplicações de defensivos.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Uso de roupa completa para defensivos, além de máscara indicada e apropriada para o agente químico.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Contaminações.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Bota de PVC, Conjunto para proteção para aplicação de defensivos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial com cartucho químico VO/GA.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42632, 9567, 19176, 36729, 17917.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Botina de segurança, Conjunto para proteção para aplicação de defensivos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial com cartucho químico VO/GA.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Em caso de acidente com o produto, seguir as instruções da FISPQ ou FDS, e apresentar ao médico. Armazenar o produto em áreas frescas e ventiladas, evitar fontes de calor e de ignição, manter as embalagens sempre fechadas, não comer, beber ou fumar durante o trabalho, higienização das mãos antes de pausas e no final do trabalho.; Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Em caso de acidente com o produto, seguir as instruções da FISPQ ou FDS, e apresentar ao médico. Armazenar o produto em áreas frescas e ventiladas, evitar fontes de calor e de ignição, manter as embalagens sempre fechadas, não comer, beber ou fumar durante o trabalho, higienização das mãos antes de pausas e no final do trabalho.; Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes		1 - Baixo		1 - Irrelevante
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Realiza pausas durante o trabalho.</p>				

Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada		Preocupantes		1 - Baixo		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Dirigir veículos.		Perigo(s)	Transitar em vias públicas.			
Fontes Geradoras	Carros públicos	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente		
Dados	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>						
Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos		Preocupantes		1 - Baixo		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Máquinas e equipamentos	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Partes móveis, local não sinalizado, falta de manutenção.		Perigo(s)	Fraturas, cortes, traumas em partes do corpo que possam entrar em contato com máquinas e equipamentos.			
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente		

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Exposição em trabalhos e funções em máquinas e equipamentos que possam causar traumas, lesões, quedas e demais acidentes.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Efetuar sempre os treinamentos e o uso dos EPIs e EPCs indicados.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Cortes, prensagens, esmagamentos, contusões, luxações, fraturas entre outros.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Não</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa, Protetor facial lente incolor.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Faz uso de EPIs.</p>		
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>			
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	11		
<b>Cargo</b>	AGENTE COMUNITÁRIO DE SAÚDE	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Executar atividades de prevenção de doenças e promoção da saúde, mediante ações domiciliares ou comunitárias, individuais ou coletivas, em conformidade com as diretrizes do SUS; Utilizar instrumentos para diagnóstico demográfico e sociocultural da comunidade, na descrição do perfil do meio ambiente da área de abrangência, na realização do levantamento das condições de saneamento básico e realização do mapeamento de sua área de abrangência; Promover ações de educação para a saúde individual e coletiva; Registrar, para fins exclusivos de controle e planejamento das ações de saúde, os nascimentos, óbitos, doenças e outros agravos à saúde; Estimular à participação da comunidade nas políticas públicas voltadas para a área da saúde; Realizar visitas domiciliares periódicas para monitoramento de situações de risco à família; Participar de ações que fortaleçam os elos entre o setor saúde e outras políticas que promovam a qualidade de vida. Executar as atividades públicas das mais variadas.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Radiações não ionizantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho ou atividade com exposição prolongada ao sol ou solda.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas dérmicos, alterações cutâneas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Sol	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Energia radioativa do espectro ultravioleta UV-A e UV-B.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Evitar toda possibilidade de contato direto da projeção aérea com a pele e olhos; O uso de proteções físicas, como EPIs, de modo que nenhuma parte da pele ou olhos esteja exposta é necessário.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fotoqueimaduras, catarata fotoquímica, dano fotoquímicos e térmicos na retina, reações fotossensitivas e queimadura da pele, câncer de pele e ocular.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Uniforme manga longa.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 19176.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	
Exposição moderada		Preocupantes		1 - Baixo	
				1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<p><b>Dados</b></p>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>		
<p><b>Nível/Classificação de Riscos</b></p>			
<p><b>Probabilidade</b></p>	<p><b>Efeito</b></p>	<p><b>Nível de risco</b></p>	<p><b>Classificação de risco</b></p>
<p>Exposição a níveis baixos</p>	<p>Preocupantes</p>	<p>1 - Baixo</p>	<p>1 - Irrelevante</p>

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	AJUDANTE GERAL	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Efetua a carga, transporte e descarga de materiais, servindo-se das próprias mãos e/ou utilizando carrinhos de mão e ferramentas manuais, para possibilitar a utilização ou remoção daqueles materiais; escava valas e fossas, retirando terras e pedras com pás, enxadas, picaretas e outras ferramentas manuais, para permitir a execução de fundações, o assentamento de canalizações ou obras similares; mistura os componentes da argamassa, utilizando instrumentos manuais ou mecânicos, para permitir sua aplicação em locais apropriados; limpa e arruma peças, utilizando material adequado, para possibilitar a aplicação das mesmas; auxilia a montar e a desmontar andaimes e outras armações, levantando e baixando peças com cordas e escorando as partes que estão sendo instaladas, para possibilitar a execução das estruturas; pode auxiliar pedreiros, carpinteiros, armadores, eletricitas, bombeiros, entre outros, na montagem e desmontagem de uma construção ou obras similares; executa a limpeza.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Radiações não ionizantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho ou atividade com exposição prolongada ao sol ou solda.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas dérmicos, alterações cutâneas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Sol	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Energia radioativa do espectro ultravioleta UV-A e UV-B.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Evitar toda possibilidade de contato direto da projeção aérea com a pele e olhos; O uso de proteções físicas, como EPIs, de modo que nenhuma parte da pele ou olhos esteja exposta é necessário.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fotoqueimaduras, catarata fotoquímica, dano fotoquímicos e térmicos na retina, reações fotossensitivas e queimadura da pele, câncer de pele e ocular.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 19176.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Ruído contínuo ou intermitente (Leg. Trabalhista)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho próximo a máquinas ou equipamentos ruidosos.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a ruído acima do limite estabelecido por norma e sem proteção individual.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Máquinas	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Sonora	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Níveis de pressão sonora emitidos no ambiente de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Analisar a possibilidade de isolamento das fontes de ruído; ou troca de maquinário, para diminuição do ruído no ambiente de trabalho; Uso de EPI recomendado; Orientação quanto ao correto uso e efetuar a manutenção preventiva e periódica dos equipamentos.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fadiga nervosa, alterações mentais, perda de memória, irritabilidade, dificuldade em coordenar idéias, hipertensão, modificação do ritmo respiratório, perturbações gastrointestinais, diminuição da visão noturna, dificuldade na percepção de cores. Além destas consequências o ruído atinge também o aparelho auditivo causando a perda temporária ou definitiva da audição</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Protetor auricular concha.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 19578, 12189.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Protetor auricular concha.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar o uso de protetor auditivo com atenuação de NRRsf 23 ou maior.</p> <p><b>Avaliações Quantitativas:</b></p> <p>1) Fontes Geradoras: Máquinas, Intensidade: 111,23dB (A), Técnica Utilizada: Avaliação Quantitativa, NR-15 Anexo 1, Nível de Ação: 80dB (A), LT: 85dB (A), Tempo de Exposição: Ocasional(08:00)</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	
Exposição moderada		Preocupantes		1 - Baixo	
				1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Umidade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Lavagem, manutenção e demais atividades envoltas em superfície molhada ou na própria água. Trabalho em condições climáticas atípicas.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição excessiva em locais com umidade ou diretamente na água ou chuva.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Contato	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Umidade em contato com a região dérmica, podendo oferecer risco se ocorrer por tempo prolongado.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Monitorar a exposição à umidade; Garantir proteções de modo a impedir o contato direto de água com a pele.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Rachaduras da pele, perda da camada natural de proteção da pele, resfriados, gripes.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Bota de EVA, Bota de PVC.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42632, 42149, 28499.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Bota de EVA, Bota de PVC, Capa de chuva.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes		1 - Baixo	1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Químico	Agente	Defensivos de uso exclusivo no combate à vetores endêmicos	Tipo avaliação	Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)	Manutenção, contato, manipulação, aplicação e demais atividades com acesso e contato a defensivos à vetores endêmicos.		Perigo(s)	Contato e aplicação de defensivos à vetores endêmicos.	
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Exposição em aplicações de defensivos.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Uso de roupa completa para defensivos, além de máscara indicada e apropriada para o agente químico.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Contaminações.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Bota de PVC, Conjunto para proteção para aplicação de defensivos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial com cartucho químico VO/GA.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42632, 9567, 19176, 36729, 17917.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Botina de segurança, Conjunto para proteção para aplicação de defensivos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial com cartucho químico VO/GA.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Em caso de acidente com o produto, seguir as instruções da FISPQ ou FDS, e apresentar ao médico. Armazenar o produto em áreas frescas e ventiladas, evitar fontes de calor e de ignição, manter as embalagens sempre fechadas, não comer, beber ou fumar durante o trabalho, higienização das mãos antes de pausas e no final do trabalho.; Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Em caso de acidente com o produto, seguir as instruções da FISPQ ou FDS, e apresentar ao médico. Armazenar o produto em áreas frescas e ventiladas, evitar fontes de calor e de ignição, manter as embalagens sempre fechadas, não comer, beber ou fumar durante o trabalho, higienização das mãos antes de pausas e no final do trabalho.; Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes		1 - Baixo		1 - Irrelevante
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Realiza pausas durante o trabalho.</p>				

Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada		Preocupantes		1 - Baixo		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Dirigir veículos.		Perigo(s)	Transitar em vias públicas.			
Fontes Geradoras	Carros públicos	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente		
Dados	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>						
Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos		Preocupantes		1 - Baixo		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Máquinas e equipamentos	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Partes móveis, local não sinalizado, falta de manutenção.		Perigo(s)	Fraturas, cortes, traumas em partes do corpo que possam entrar em contato com máquinas e equipamentos.			
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente		

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Exposição em trabalhos e funções em máquinas e equipamentos que possam causar traumas, lesões, quedas e demais acidentes.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Efetuar sempre os treinamentos e o uso dos EPIs e EPCs indicados.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Cortes, prensagens, esmagamentos, contusões, luxações, fraturas entre outros.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Não</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa, Protetor facial lente incolor.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Faz uso de EPIs.</p>		
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>			
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	ASSESSOR DE DEPARTAMENTO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Executar atividades de assessoramento superior ao Diretor de Departamento no âmbito da competência do órgão; Auxiliar na preparação de documentos, ofícios, relatórios, requerimentos e demais correspondências e comunicação oficiais; Coordenar o recebimento e distribuição dos expedientes, encaminhados ao Diretor Representar o Diretor de Departamento, quando designado; Participar de reuniões e equipes de trabalho; Transmitir ordens e designação de tarefas aos servidores lotados no órgão, a pedido do Diretor; Assistir o Diretor no desenvolvimento, monitoramento, planejamento e avaliação de políticas públicas; Promover a articulação entre o Diretor e os demais órgãos municipais no interesse da Administração; Auxiliar o Diretor na elaboração de planos de trabalho e instrumentos de planejamento; Ações ligadas à organização e rotina interna, gerenciamento e ao funcionamento do órgão; Receber reclamações ou sugestões dos usuários transmitindo ao Diretor para aperfeiçoamento dos serviços.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés; Manter as medidas utilizadas e adotar o uso de apoio para os pés para alternância da posição e realizar ginástica laboral..</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	2		
<b>Cargo</b>	ASSESSOR DE SECRETARIA	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Executar atividades de assessoramento superior ao Secretário no âmbito da competência do órgão; Auxiliar na preparação de documentos, ofícios, relatórios, requerimentos e demais correspondências e comunicação oficiais; Emitir parecer em matéria de natureza técnica, administrativa e econômico-financeira, de interesse da Administração, atinente a sua área de atuação, para subsidiar decisões superiores; Representar o Secretário, quando designado; Participar de reuniões e equipes de trabalho; Criar métodos, padrões e expedientes para melhorar o fluxo de desenvolvimento das atividades de sua competência; Elaborar despachos, pareceres, pronunciamentos e prestar apoio em quaisquer outras atividades de assessoramento ao Secretário; Transmitir ordens e designação de tarefas aos servidores lotados no órgão, a pedido do Secretário; Assistir o Secretário no desenvolvimento, monitoramento, planejamento e avaliação de políticas públicas.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés; Manter as medidas utilizadas e adotar o uso de apoio para os pés para alternância da posição e realizar ginástica laboral..</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	ASSISTENTE ADMINISTRATIVO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Orientar e proceder a tramitação de processos, orçamentos, contratos e demais assuntos administrativos, consultando documentos em arquivos e fichários, levantando dados, efetuando cálculos e prestando informações quando necessário. Serviços administrativos de planejamento burocrático de caráter específico, especializado ou técnico, de médio ou alto grau de complexidade; Executar trabalhos que envolvam a interpretação e aplicação das leis e normas administrativas; Redigir expediente administrativo; Proceder à aquisição, guarda e distribuição de material; Estudar e informar processos que tratem de assuntos relacionados ao setor de trabalho, preparando os expedientes que se fizerem necessários. Arquivar processos, publicações e documentos diversos de interesse da unidade administrativa, segundo normas preestabelecidas. Executar atividades próprias de departamento de pessoal, calculando folha de pagamento, efetuando registros.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés; Manter as medidas utilizadas e adotar o uso de apoio para os pés para alternância da posição e realizar ginástica laboral..</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	ASSISTENTE SOCIAL	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Elaborar, implementar, executar e avaliar as políticas sociais; a elaboração, coordenação, execução e avaliação de planos, programas e projetos que sejam de âmbito de atuação do Serviço Social; Prestar de assessoria e apoio aos movimentos sociais; Realizar de estudos sócio-econômicos, de vistorias, perícias técnicas, laudos periciais, informações e pareceres sobre matéria do Serviço social e a orientação aos cidadãos de diferentes segmentos sociais sobre os programas sociais disponíveis, democratizando o acesso a esses programas; Fazer levantamento sócio-econômico com visitas a planejamento habitacional nas comunidades; Pesquisar problemas relacionados com o trabalho; Supervisionar e manter registros dos casos investigados; Prestar serviços em creches, centros de cuidados diurnos de oportunidades e sociais; Participar do desenvolvimento de pesquisas médico-sociais e interpretar, junto ao médico, a situação social do doente e de sua família.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés; Manter as medidas utilizadas e adotar o uso de apoio para os pés para alternância da posição e realizar ginástica laboral..</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	AUXILIAR ADMINISTRATIVO(A)	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Preenche formulários diversos, consultando fontes de informações disponíveis, para possibilitar a apresentação dos dados solicitados; Executar atividades próprias de departamento de pessoal, calculando folha de pagamento, efetuando registros, preenchendo guias e demais documentos afins, para cumprir dispositivos da legislação trabalhista; Arquivar cópia de documentos emitidos colocando-os em postos apropriados, para permitir eventuais consultas e levantamento de informações; Realizar levantamento do estoque de material existente, examinando registros efetuados, para proceder, caso necessário, à sua reposição; Conferir o material recebido, confrontando-o com dados contidos na requisição, examinando-os, testando-os e registrando-os, para encaminhá-los ao setor requisitante; Operar microcomputadores e máquinas simples de escritório, datilografando ou digitando textos, fazendo cálculos e tirando cópias xerográficas, para contribuir na execução dos serviços de rotina.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés; Manter as medidas utilizadas e adotar o uso de apoio para os pés para alternância da posição e realizar ginástica laboral..</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	AUXILIAR DE ENFERMAGEM	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Realizar procedimentos de enfermagem dentro das suas competências técnicas e legais; Realizar procedimentos de enfermagem nos diferentes ambientes, USF e nos domicílios, dentro do planejamento de ações traçado pela equipe; Preparar o usuário para consultas médicas e de enfermagem, exames e tratamentos na USF; Zelar pela limpeza e ordem do material, de equipamentos e de dependências da USF, garantindo o controle de infecção; Realizar busca ativa de casos: tuberculose, hanseníase e demais doenças de cunho epidemiológico e sanitária; Realizar ações de educação em saúde aos grupos de patologias específicas e às famílias de risco, conforme planejamento da USF, e no âmbito da USB as seguinte: Proceder à desinfecção e esterilização de materiais e instrumentos utilizados; Preparar e organizar o instrumental e materiais; Agendar o paciente e orienta-lo quanto ao retorno e à preservação do tratamento; Acompanhar e desenvolver trabalhos com a equipe de Saúde da Família.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Realiza pausas durante o trabalho.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Objetos perfurocortantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Utilizar, manipular, movimentar e demais funções correlatas, objetos perfurocortantes contaminados ou não.		<b>Perigo(s)</b>	Manipulação de objetos perfurocortantes que possam estar contaminados e/ou causar lesões.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Agente encontrado principalmente em hospitais.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Usar os EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Perfurações com agulhas, manuseio com seringas, bisturis, tesouras, etc.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Não</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Sapato de segurança.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 28324, 11268, 39848.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Jaleco, Luva de nitrílica, Óculos de segurança lente incolor, Sapato de segurança.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>		
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção		

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	2		
<b>Cargo</b>	AUXILIAR DE SAUDE BUCAL	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Atuar em consultórios odontológicos, preparando os pacientes para atendimento, instrumentando o dentista e manipulando materiais restauradores; Participar das ações educativas atuando na promoção da saúde e na prevenção das doenças bucais; Participar na realização de levantamentos e estudos epidemiológicos, exceto na categoria de examinador; Ensinar técnicas de higiene bucal e realizar a prevenção das doenças bucais por meio da aplicação tópica do flúor, conforme orientação do cirurgião-dentista; Fazer a remoção do biofilme, de acordo com a indicação técnica definida pelo cirurgião-dentista; Supervisionar, sob delegação do cirurgião-dentista, o trabalho dos auxiliares de saúde bucal; Realizar fotografias e tomadas de uso odontológicos exclusivamente em consultórios ou clínicas odontológicas; Inserir e distribuir no preparo cavitário materiais odontológicos na restauração dentária direta, vedado o uso de materiais e instrumentos não indicados pelo cirurgião-dentista.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Realiza pausas durante o trabalho.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>		
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante		

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Objetos perfurocortantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Utilizar, manipular, movimentar e demais funções correlatas, objetos perfurocortantes contaminados ou não.		<b>Perigo(s)</b>	Manipulação de objetos perfurocortantes que possam estar contaminados e/ou causar lesões.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Agente encontrado principalmente em hospitais.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Usar os EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Perfurações com agulhas, manuseio com seringas, bisturis, tesouras, etc.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Não</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Sapato de segurança.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 28324, 11268, 39848.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Jaleco, Luva de nitrílica, Óculos de segurança lente incolor, Sapato de segurança.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	AUXILIAR TÉCNICO(A) ADMINISTRATIVO(A)	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Coleta dados diversos, consultando documentos, transcrições, arquivos e fichários, e efetuando cálculos com o auxílio de máquinas de calcular, para obter as informações necessárias ao cumprimento da rotina administrativa; participa da atualização de fichários e arquivos, classificando os documentos por matéria ou ordem alfabética, para possibilitar um controle sistemático dos mesmos; participa do controle de requisição e recebimento do material de escritório, providenciando os formulários de solicitação e acompanhando o recebimento, para manter o nível de material necessário ao setor de trabalho; digita textos diversos, transcrevendo originais, manuscritos ou impressos e preenchendo formulários e fichas, para atender às rotinas administrativas; atende a chamadas telefônicas, anotando ou enviando recados e dados de rotina, para obter ou fornecer informações; digita ofícios, cartas, memorandos, quadros demonstrativos e outros documentos, para atender à rotina administrativa.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés; Manter as medidas utilizadas e adotar o uso de apoio para os pés para alternância da posição e realizar ginástica laboral..</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	CHEFE DA DIVISÃO DE AGENDAMENTO	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Supervisionar, coordenar, controlar e orientar a execução das atividades afetas a Divisão e responder pelos encargos atribuídos, observada a escala hierárquica; Orientar a execução das atividades do órgão; Emitir parecer nos processos que lhe tenham sido distribuídos pelo superior imediato e nos processos cujos assuntos se relacionem com as atribuições de seu órgão; Cooperar com o Chefe imediato em assuntos de responsabilidade ou afetos ao órgão; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações; Comunicar ao superior imediato quaisquer deficiências ou ocorrências relativas às entidades sob sua responsabilidade, bem como propor alternativas para solucionar-las; Zelar pela disciplina nos locais de trabalho, comunicando a autoridade competente eventuais infrações; Chefiar, supervisionar, controlar e orientar as atividades de seus subordinados; Zelar os bens e materiais sob sua responsabilidade; Participar de reuniões e equipes de trabalho.
---------------------------------	--

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés; Manter as medidas utilizadas e adotar o uso de apoio para os pés para alternância da posição e realizar ginástica laboral..</p>
--------------	--

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	CHEFE DA DIVISÃO DE ENDEMIAS	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Supervisionar, coordenar, controlar e orientar a execução das atividades afetas a Divisão e responder pelos encargos atribuídos, observada a escala hierárquica; Orientar a execução das atividades do órgão; Emitir parecer nos processos que lhe tenham sido distribuídos pelo superior imediato e nos processos cujos assuntos se relacionem com as atribuições de seu órgão; Cooperar com o Chefe imediato em assuntos de responsabilidade ou afetos ao órgão; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações; Comunicar ao superior imediato quaisquer deficiências ou ocorrências relativas às entidades sob sua responsabilidade, bem como propor alternativas para solucionar-las; Zelar pela disciplina nos locais de trabalho, comunicando a autoridade competente eventuais infrações; Chefiar, supervisionar, controlar e orientar as atividades de seus subordinados; Zelar os bens e materiais sob sua responsabilidade; Participar de reuniões e equipes de trabalho.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Radiações não ionizantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho ou atividade com exposição prolongada ao sol ou solda.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas dérmicos, alterações cutâneas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Sol	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Energia radioativa do espectro ultravioleta UV-A e UV-B.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Evitar toda possibilidade de contato direto da projeção aérea com a pele e olhos; O uso de proteções físicas, como EPIs, de modo que nenhuma parte da pele ou olhos esteja exposta é necessário.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fotoqueimaduras, catarata fotoquímica, dano fotoquímicos e térmicos na retina, reações fotossensitivas e queimadura da pele, câncer de pele e ocular.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 19176.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Ruído contínuo ou intermitente (Leg. Trabalhista)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho próximo a máquinas ou equipamentos ruidosos.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a ruído acima do limite estabelecido por norma e sem proteção individual.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Máquinas	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Sonora	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Níveis de pressão sonora emitidos no ambiente de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Analisar a possibilidade de isolamento das fontes de ruído; ou troca de maquinário, para diminuição do ruído no ambiente de trabalho; Uso de EPI recomendado; Orientação quanto ao correto uso e efetuar a manutenção preventiva e periódica dos equipamentos.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fadiga nervosa, alterações mentais, perda de memória, irritabilidade, dificuldade em coordenar idéias, hipertensão, modificação do ritmo respiratório, perturbações gastrointestinais, diminuição da visão noturna, dificuldade na percepção de cores. Além destas consequências o ruído atinge também o aparelho auditivo causando a perda temporária ou definitiva da audição</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Protetor auricular concha.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 19578, 12189.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Protetor auricular concha.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar o uso de protetor auditivo com atenuação de NRRsf 23 ou maior.</p> <p><b>Avaliações Quantitativas:</b></p> <p>1) Fontes Geradoras: Máquinas, Intensidade: 111,23dB (A), Técnica Utilizada: Avaliação Quantitativa, NR-15 Anexo 1, Nível de Ação: 80dB (A), LT: 85dB (A), Tempo de Exposição: Ocasional(08:00)</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	
Exposição moderada		Preocupantes		1 - Baixo	
				1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Umidade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Lavagem, manutenção e demais atividades envoltas em superfície molhada ou na própria água. Trabalho em condições climáticas atípicas.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição excessiva em locais com umidade ou diretamente na água ou chuva.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Contato	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Umidade em contato com a região dérmica, podendo oferecer risco se ocorrer por tempo prolongado.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Monitorar a exposição à umidade; Garantir proteções de modo a impedir o contato direto de água com a pele.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Rachaduras da pele, perda da camada natural de proteção da pele, resfriados, gripes.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Bota de EVA, Bota de PVC.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42632, 42149, 28499.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Bota de EVA, Bota de PVC, Capa de chuva.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes		1 - Baixo	1 - Irrelevante	
Tipo Agente	<b>Químico</b>	Agente	Defensivos de uso exclusivo no combate à vetores endêmicos	Tipo avaliação	Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)	Manutenção, contato, manipulação, aplicação e demais atividades com acesso e contato a defensivos à vetores endêmicos.		Perigo(s)	Contato e aplicação de defensivos à vetores endêmicos.	
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Exposição em aplicações de defensivos.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Uso de roupa completa para defensivos, além de máscara indicada e apropriada para o agente químico.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Contaminações.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Bota de PVC, Conjunto para proteção para aplicação de defensivos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial com cartucho químico VO/GA.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42632, 9567, 19176, 36729, 17917.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Botina de segurança, Conjunto para proteção para aplicação de defensivos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial com cartucho químico VO/GA.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Em caso de acidente com o produto, seguir as instruções da FISPQ ou FDS, e apresentar ao médico. Armazenar o produto em áreas frescas e ventiladas, evitar fontes de calor e de ignição, manter as embalagens sempre fechadas, não comer, beber ou fumar durante o trabalho, higienização das mãos antes de pausas e no final do trabalho.; Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Em caso de acidente com o produto, seguir as instruções da FISPQ ou FDS, e apresentar ao médico. Armazenar o produto em áreas frescas e ventiladas, evitar fontes de calor e de ignição, manter as embalagens sempre fechadas, não comer, beber ou fumar durante o trabalho, higienização das mãos antes de pausas e no final do trabalho.; Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes		1 - Baixo		1 - Irrelevante
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Realiza pausas durante o trabalho.</p>				

Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada		Preocupantes		1 - Baixo		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Dirigir veículos.		Perigo(s)	Transitar em vias públicas.			
Fontes Geradoras	Carros públicos	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente		
Dados	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>						
Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos		Preocupantes		1 - Baixo		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Máquinas e equipamentos	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Partes móveis, local não sinalizado, falta de manutenção.		Perigo(s)	Fraturas, cortes, traumas em partes do corpo que possam entrar em contato com máquinas e equipamentos.			
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente		

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Exposição em trabalhos e funções em máquinas e equipamentos que possam causar traumas, lesões, quedas e demais acidentes.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Efetuar sempre os treinamentos e o uso dos EPIs e EPCs indicados.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Cortes, prensagens, esmagamentos, contusões, luxações, fraturas entre outros.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Não</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa, Protetor facial lente incolor.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Faz uso de EPIs.</p>		
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>			
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	0		
<b>Cargo</b>	CHEFE DA DIVISÃO DE FARMÁCIA	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Supervisionar, coordenar, controlar e orientar a execução das atividades afetas a Divisão e responder pelos encargos atribuídos, observada a escala hierárquica; Orientar a execução das atividades do órgão; Emitir parecer nos processos que lhe tenham sido distribuídos pelo superior imediato e nos processos cujos assuntos se relacionem com as atribuições de seu órgão; Cooperar com o Chefe imediato em assuntos de responsabilidade ou afetos ao órgão; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações; Comunicar ao superior imediato quaisquer deficiências ou ocorrências relativas às entidades sob sua responsabilidade, bem como propor alternativas para solucionar-las; Zelar pela disciplina nos locais de trabalho, comunicando a autoridade competente eventuais infrações; Chefear, supervisionar, controlar e orientar as atividades de seus subordinados; Zelar os bens e materiais sob sua responsabilidade.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés; Manter as medidas utilizadas e adotar o uso de apoio para os pés para alternância da posição e realizar ginástica laboral..</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	CHEFE DA DIVISÃO DE SERVIÇOS ADMINISTRATIVO DA SAÚDE	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Supervisionar, coordenar, controlar e orientar a execução das atividades afetas a Divisão e responder pelos encargos atribuídos, observada a escala hierárquica; Orientar a execução das atividades do órgão; Emitir parecer nos processos que lhe tenham sido distribuídos pelo superior imediato e nos processos cujos assuntos se relacionem com as atribuições de seu órgão; Cooperar com o Chefe imediato em assuntos de responsabilidade ou afetos ao órgão; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações; Comunicar ao superior imediato quaisquer deficiências ou ocorrências relativas às entidades sob sua responsabilidade, bem como propor alternativas para solucionar-las; Zelar pela disciplina nos locais de trabalho, comunicando a autoridade competente eventuais infrações; Chefiar, supervisionar, controlar e orientar as atividades de seus subordinados; Zelar os bens e materiais sob sua responsabilidade; Participar de reuniões e equipes de trabalho.
---------------------------------	--

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés; Manter as medidas utilizadas e adotar o uso de apoio para os pés para alternância da posição e realizar ginástica laboral..</p>
--------------	--

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	CHEFE DA DIVISÃO DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Supervisionar, coordenar, controlar e orientar a execução das atividades afetas a Divisão e responder pelos encargos atribuídos, observada a escala hierárquica; Orientar a execução das atividades do órgão; Emitir parecer nos processos que lhe tenham sido distribuídos pelo superior imediato e nos processos cujos assuntos se relacionem com as atribuições de seu órgão; Cooperar com o Chefe imediato em assuntos de responsabilidade ou afetos ao órgão; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações; Comunicar ao superior imediato quaisquer deficiências ou ocorrências relativas às entidades sob sua responsabilidade, bem como propor alternativas para solucionar-las; Zelar pela disciplina nos locais de trabalho, comunicando a autoridade competente eventuais infrações; Chefiar, supervisionar, controlar e orientar as atividades de seus subordinados; Zelar os bens e materiais sob sua responsabilidade; Participar de reuniões e equipes de trabalho.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Biológico</b>	<b>Agente</b>	Trabalho com animais infectados	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Contato com animais, superfícies e/ou materiais contaminados.		<b>Perigo(s)</b>	Doenças infectocontagiosas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato, podem provocar inúmeras doenças.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Uso de EPI, higiene rigorosa nos locais de trabalho, hábitos de higiene pessoal, uso de roupas adequadas, vacinação, treinamento, sistema de ventilação/exaustão.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Doenças infectocontagiosas relacionadas aos microrganismos.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental impermeável, Bota de PVC, Luva cirúrgica, Óculos de segurança lente incolor, Protetor facial lente incolor, Respirador facial inteira com cartucho químico VO/GA.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Realiza pausas durante o trabalho.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	
Exposição moderada		Preocupantes		1 - Baixo	
<b>Classificação de risco</b>		1 - Irrelevante			
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Objetos perfurocortantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Utilizar, manipular, movimentar e demais funções correlatas, objetos perfurocortantes contaminados ou não.		<b>Perigo(s)</b>	Manipulação de objetos perfurocortantes que possam estar contaminados e/ou causar lesões.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Agente encontrado principalmente em hospitais.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Usar os EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Perfurações com agulhas, manuseio com seringas, bisturis, tesouras, etc.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>Não</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 28324, 11268, 39848.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Jaleco, Óculos de segurança lente incolor, Sapato de segurança.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				

Nível/Classificação de Riscos			
Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	CHEFE DA UNIDADE DE ENFERMAGEM	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Supervisionar, coordenar, controlar e orientar a execução das atividades afetas a Unidade e responder pelos encargos atribuídos, observada a escala hierárquica; Orientar a execução das atividades do órgão; Emitir parecer nos processos que lhe tenham sido distribuídos pelo superior imediato e nos processos cujos assuntos se relacionem com as atribuições de seu órgão; Cooperar com o Chefe imediato em assuntos de responsabilidade ou afetos ao órgão; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações; Comunicar ao superior imediato quaisquer deficiências ou ocorrências relativas às entidades sob sua responsabilidade, bem como propor alternativas para solucionar-las; Zelar pela disciplina nos locais de trabalho, comunicando a autoridade competente eventuais infrações; Chefiar, supervisionar, controlar e orientar as atividades de seus subordinados; Zelar os bens e materiais sob sua responsabilidade.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés; Manter as medidas utilizadas e adotar o uso de apoio para os pés para alternância da posição e realizar ginástica laboral..</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	4		
<b>Cargo</b>	DENTISTA	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Realizar levantamento epidemiológico para traçar o perfil de saúde bucal da população; Realizar os procedimentos clínicos definidos na Norma Operacional Básica do Sistema Único de Saúde NOB/SUS 96 - e na Norma Operacional Básica da Assistência à Saúde (NOAS); Realizar o tratamento integral, no âmbito da atenção básica para a população; Realizar pequenas cirurgias ambulatoriais; Prescrever medicamentos e outras orientações na conformidade dos diagnósticos efetuados; Emitir laudos, pareceres e atestados sobre assuntos de sua competência; Executar as ações de assistência integral, aliado a atuação clínica à saúde coletiva, assistindo as famílias, indivíduos ou grupo específicos, de acordo com planejamento local; Coordenar ações coletivas voltadas para promoção e prevenção em saúde bucal; Programar e supervisionar o fornecimento de insumos para as ações coletivas; Capacitar as equipes de saúde da família no que se refere às ações educativas e preventivas em saúde bucal.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Realiza pausas durante o trabalho.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>		
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante		

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Objetos perfurocortantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Utilizar, manipular, movimentar e demais funções correlatas, objetos perfurocortantes contaminados ou não.		<b>Perigo(s)</b>	Manipulação de objetos perfurocortantes que possam estar contaminados e/ou causar lesões.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Agente encontrado principalmente em hospitais.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Usar os EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Perfurações com agulhas, manuseio com seringas, bisturis, tesouras, etc.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Não</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Sapato de segurança.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 28324, 11268, 39848.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Jaleco, Luva de nitrílica, Óculos de segurança lente incolor, Sapato de segurança.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	0
<b>Cargo</b>	DIRETOR(A) DE DEPARTAMENTO DA SAÚDE	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Supervisionar, coordenar, controlar e orientar a execução das atividades afetas a Divisão e responder pelos encargos atribuídos, observada a escala hierárquica; Orientar a execução das atividades do órgão; Emitir parecer nos processos que lhe tenham sido distribuídos pelo superior imediato e nos processos cujos assuntos se relacionem com as atribuições de seu órgão; Cooperar com o Chefe imediato em assuntos de responsabilidade ou afetos ao órgão; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações; Comunicar ao superior imediato quaisquer deficiências ou ocorrências relativas às entidades sob sua responsabilidade, bem como propor alternativas para solucionar-las; Zelar pela disciplina nos locais de trabalho, comunicando a autoridade competente eventuais infrações; Chefiar, supervisionar, controlar e orientar as atividades de seus subordinados; Zelar os bens e materiais sob sua responsabilidade; Participar de reuniões e equipes de trabalho.
---------------------------------	--

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés; Manter as medidas utilizadas e adotar o uso de apoio para os pés para alternância da posição e realizar ginástica laboral..</p>
--------------	--

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	0
<b>Cargo</b>	DIRETOR(A) DE DEPARTAMENTO DE ATENÇÃO BÁSICA	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Dirigir, controlar, supervisionar e orientar as atividades do Departamento, segundo diretrizes da Secretaria; Responder pelo Departamento perante os órgãos de controle e fiscalização externos e internos; Organizar e gerir todos os trabalhos e atividades inerentes ao Departamento, sob orientação do Secretário; Auxiliar a Secretaria na elaboração de escala de férias dos servidores; Promover o controle da frequência e jornada dos servidores, quando for a Chefia imediata; Comunicar a ocorrência de infrações disciplinares ou administrativas ocorridas no órgão, a autoridade competente; Solicitar e indicar ao Secretário a necessidade de recursos humanos, recursos físicos ou tecnológicos, dentre outros para o andamento das atividades do Departamento; Transmitir ordens e orientações expedidas pela Secretaria; Auxiliar a Secretaria na elaboração dos instrumentos de planejamento; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações.
---------------------------------	---

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>			Problemas de circulação sanguínea em geral.
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés; Manter as medidas utilizadas e adotar o uso de apoio para os pés para alternância da posição e realizar ginástica laboral..</p>
--------------	--

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	4		
<b>Cargo</b>	ENFERMEIRO(A)	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Identifica as necessidades de enfermagem, realizando entrevistas, participando de reuniões e através de observação sistematizada, para preservar e recuperar a saúde; elabora plano de enfermagem, baseando-se nas necessidades identificadas, para determinar a assistência a ser prestada pela equipe de enfermagem no período de trabalho; executa diversas tarefas de enfermagem, como administração de sangue e plasma, controle da pressão venosa, monitorização e aplicação de respiradores artificiais, prestação de cuidados de conforto, movimentação ativa e passiva e de higiene pessoal, aplicação de diálise peritoneal, gasoterapia, cateterismo, instilações, lavagens de estômago, vesicais e outros tratamentos, valendo-se dos seus conhecimentos técnicos, para proporcionar o maior grau possível de bem-estar físico, mental e social aos pacientes; executa tarefas complementares ao tratamento médico especializado, em casos de cateterismos cardíacos, transplante de órgãos, hemodiálise e outros.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Realiza pausas durante o trabalho.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Objetos perfurocortantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Utilizar, manipular, movimentar e demais funções correlatas, objetos perfurocortantes contaminados ou não.		<b>Perigo(s)</b>	Manipulação de objetos perfurocortantes que possam estar contaminados e/ou causar lesões.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Agente encontrado principalmente em hospitais.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Usar os EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Perfurações com agulhas, manuseio com seringas, bisturis, tesouras, etc.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Não</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Sapato de segurança.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 28324, 11268, 39848.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Jaleco, Luva de nitrílica, Óculos de segurança lente incolor, Sapato de segurança.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	2		
<b>Cargo</b>	FARMACÊUTICO(A)	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Executar a manipulação farmacêutica e o aviamento de receitas médicas; Controlar a requisição e quadra de medicamentos, drogas e matérias-primas, a preparação e esterilização de vidros e utensílios de uso nas farmácias ;Registrar entorpecentes e psicotrópicos requisitados, receitados, fornecidos ou utilizados no aviamento das fórmulas manipuladas;Controlar receitas e serviços de rotulagem, realizando periodicamente o balanço de entorpecentes e de barbitúricos; Organizar e atualizar fichário de produtos farmacêuticos, químicos e biológicos, mantendo registro permanente do estoque de drogas; Coordenar a elaboração da relação de medicamentos padronizados pelo serviço de saúde do Município, assim como suas revisões periódicas; Analisar o consumo e a distribuição de medicamentos; Realizar a supervisão técnico-administrativo em Unidades da Saúde do Município no tocante a medicamentos e sua utilização; Realizar outras atividades compatíveis com a sua especialização profissional.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés; Manter as medidas utilizadas e adotar o uso de apoio para os pés para alternância da posição e realizar ginástica laboral..</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	FISIOTERAPEUTA	<b>Função</b>	
<b>Descrição das atividades</b>	Exercer atividades conforme as atribuições legais da respectiva profissão regulamentada em atividade afins e afetas ao município; Realizar testes musculares, funcionais, de amplitude articular, de verificação cinética e movimentação, de pesquisa de reflexos, de provas de esforço e de atividades para identificar o nível de capacidade e deficiência funcional dos órgãos afetados; Planejar e executar tratamento dentro da área de atuação; Orientar e treinar os pacientes, em exercícios corretivos e especiais a fim de promover correções de desvios posturais e estimular a expansão respiratória e a circulação sanguínea; Realizar outras atividades compatíveis com a sua especialização profissional conforme as atribuições legais da respectiva profissão afetas ao município.		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés; Manter as medidas utilizadas e adotar o uso de apoio para os pés para alternância da posição e realizar ginástica laboral..</p>				

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>		
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante		
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	

Fontes Geradoras	Carros públicos	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	0		
<b>Cargo</b>	FONOAUDIÓLOGO(A)	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	<p>Identificar problemas ou deficiências ligadas à comunicação oral, empregando técnicas próprias de avaliação e fazendo o treinamento fonético, auditivo, de dicção, impostação de voz e outros, para possibilitar o aperfeiçoamento e/ou reabilitação da fala; acolher o usuário, identificando o mesmo, se apresentando e explicando os procedimentos a serem realizados, atuar em equipe multiprofissional no desenvolvimento de projetos terapêuticos; realizar ações de promoção, prevenção e reabilitação da comunicação, através da inserção do fonoaudiólogo em equipes interdisciplinares; emitir laudos e pareceres sobre assuntos de sua área de competência; fornecer dados estatísticos e apresentar relatórios de suas atividades; identificar e empregar as técnicas próprias no tratamento de distúrbios de aprendizagem, deficiência auditiva, mudez, gagueira, atraso de linguagem, alterações da articulação do som em derrame cerebral, mal de Parkinson.</p>				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés; Manter as medidas utilizadas e adotar o uso de apoio para os pés para alternância da posição e realizar ginástica laboral..</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	INSTRUTOR DE ESPORTES	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Desenvolver atividades esportivas, organizadas em forma de treinos semanais, em diversas modalidades esportivas junto aos diversos segmentos da comunidade, bem como nos programas e projetos de responsabilidade do município; Ministras aulas de esporte, lazer e recreação; Atender crianças, adolescentes e adultos, desenvolvendo os aspectos sociais, emocionais, cognitivos e corporais sempre respeitando a diversidade e promovendo a inclusão social dos jovens; Monitora atividades, planeja e ministra aulas de iniciação e rendimento esportivo para crianças, adolescentes e adultos, em programas socioeducativos, abrangendo aspectos históricos culturais das modalidades esportivas, bem como jogos, regras e espírito esportivo, objetivando seu desenvolvimento integral, baseado nos quatro pilares da educação e nas três dimensões do conteúdo. Orientar na preparação física e esportiva de modo equilibrado, de acordo com a idade, sexo e habilidade de cada um.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés; Manter as medidas utilizadas e adotar o uso de apoio para os pés para alternância da posição e realizar ginástica laboral..</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>		
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante		

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	0		
<b>Cargo</b>	MÉDICO GINECOLOGISTA	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	<p>Prestar atendimento médico hospitalar e ambulatorial, examinando pacientes, solicitando e interpretando exames complementares, formulando diagnósticos e orientando-os no tratamento; Efetuar exames médicos, emitir diagnóstico, prescrever medicamentos, na especialidade de Ginecologia e Clínica Geral, e realizar outras formas de tratamento para demais tipos de patologia, aplicando recursos da medicina preventiva ou terapêutica; Elaborar programas epidemiológicos, educativos e de atendimento médico preventivo, voltados para a comunidade em geral; Manter registro dos pacientes examinados, anotando a conclusão diagnosticada, tratamento prescrito e evolução da doença; Prestar atendimento de urgência em Ginecologia e Clínica Geral; Prestar serviços de âmbito de saúde pública, executando atividades clínico, epidemiológicas e laboratoriais, visando a promoção prevenção e recuperação da saúde da coletividade; Realizar diagnóstico e tratamento ginecológico e atendimento obstétrico em UBS.</p>				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Realiza pausas durante o trabalho.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Objetos perfurocortantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Utilizar, manipular, movimentar e demais funções correlatas, objetos perfurocortantes contaminados ou não.		<b>Perigo(s)</b>	Manipulação de objetos perfurocortantes que possam estar contaminados e/ou causar lesões.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Agente encontrado principalmente em hospitais.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Usar os EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Perfurações com agulhas, manuseio com seringas, bisturis, tesouras, etc.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Não</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Sapato de segurança.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 28324, 11268, 39848.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Jaleco, Luva de nitrílica, Óculos de segurança lente incolor, Sapato de segurança.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	0		
<b>Cargo</b>	MÉDICO PEDIATRA	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Realizar atendimento clínico de pediatria em Unidade Básica de Saúde; Prestar atendimento médico hospitalar e ambulatorial, examinando pacientes, solicitando e interpretando exames complementares, formulando diagnósticos e orientando-os no tratamento; Efetuar exames médicos, emitir diagnóstico, prescrever medicamentos, na especialidade de Pediatria e Clínica Geral, e realizar outras formas de tratamento para demais tipos de patologia, aplicando recursos da medicina preventiva ou terapêutica; Dar assistência à criança e ao adolescente, nos aspectos curativos e preventivos, este abrangendo ações em relação a imunizações (vacinas), aleitamento materno, prevenção de acidentes, além do acompanhamento e das orientações necessárias a um crescimento e desenvolvimento saudáveis; Elaborar programas epidemiológicos, educativos e de atendimento médico preventivo, voltados para a comunidade em geral; Manter registro dos pacientes examinados, anotando a conclusão diagnosticada.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Realiza pausas durante o trabalho.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Objetos perfurocortantes	Tipo avaliação	Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)	Utilizar, manipular, movimentar e demais funções correlatas, objetos perfurocortantes contaminados ou não.		Perigo(s)	Manipulação de objetos perfurocortantes que possam estar contaminados e/ou causar lesões.	
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente
Dados	<p><b>Descrição:</b> Agente encontrado principalmente em hospitais.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Usar os EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Perfurações com agulhas, manuseio com seringas, bisturis, tesouras, etc.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Não</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Sapato de segurança.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 28324, 11268, 39848.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Jaleco, Luva de nitrílica, Óculos de segurança lente incolor, Sapato de segurança.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	3		
<b>Cargo</b>	MÉDICO(A) CLÍNICO GERAL	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Responsabilizar-se pela equipe do PSF; Realizar consultas clínicas aos usuários; Realizar consultas e procedimento na Unidade de Saúde e, quando necessário, no domicílio; Realizar as atividades clínicas correspondentes às áreas prioritárias na intervenção na Atenção Básica, definidas na Norma Operacional da Assistência à Saúde – NOAS 2001; Aliar a atuação clínica à prática da saúde coletiva; Fomentar a criação de grupos de patologias específicas, como de hipertensos, de diabéticos, de saúde mental, etc.; Realizar o pronto atendimento médico nas urgências e emergências; Encaminhar aos serviços de maior complexidade, quando necessário, garantindo a continuidade do tratamento por meio de um sistema de acompanhamento; Indicar internações hospitalares, solicitar exames complementares e verificar óbitos; Registrar no Sistema de Informação da Atenção Básica – SIAB e no Sistema de Informática da Secretaria Municipal de Saúde – todos os procedimentos realizados.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Realiza pausas durante o trabalho.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Objetos perfurocortantes	Tipo avaliação	Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)	Utilizar, manipular, movimentar e demais funções correlatas, objetos perfurocortantes contaminados ou não.		Perigo(s)	Manipulação de objetos perfurocortantes que possam estar contaminados e/ou causar lesões.	
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente
Dados	<p><b>Descrição:</b> Agente encontrado principalmente em hospitais.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Usar os EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Perfurações com agulhas, manuseio com seringas, bisturis, tesouras, etc.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Não</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Sapato de segurança.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 28324, 11268, 39848.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Jaleco, Luva de nitrílica, Óculos de segurança lente incolor, Sapato de segurança.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	11		
<b>Cargo</b>	MOTORISTA	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Dirige veículos automotores de pequeno e médio porte, acionando os comandos de marcha e direção, conduzindo-o em trajeto determinado, de acordo com as regras de trânsito e instruções recebidas, para efetuar o transporte de passageiros, cargas, mercadorias e animais; inspeciona os veículos automotores, verificando os níveis de combustível, óleo, água, estado de funcionamento e dos pneus, para providenciar o abastecimento e reparos necessários; examina as ordens de serviço, verificando o itinerário a ser seguido, os horários, os números de viagens e outras instruções, para programar a sua tarefa; zela pelo bom andamento do transporte, adotando as medidas cabíveis na prevenção ou solução de qualquer anomalia, para garantir a segurança dos serviços prestados aos transeuntes e veículos; providencia os serviços de manutenção, comunicando falhas e solicitando reparos, para assegurar seu perfeito estado; recolhe o veículo após a jornada de trabalho, conduzindo-o à garagem da empresa.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Radiações não ionizantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho ou atividade com exposição prolongada ao sol ou solda.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas dérmicos, alterações cutâneas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Sol	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Energia radioativa do espectro ultravioleta UV-A e UV-B.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Evitar toda possibilidade de contato direto da projeção aérea com a pele e olhos; O uso de proteções físicas, como EPIs, de modo que nenhuma parte da pele ou olhos esteja exposta é necessário.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fotoqueimaduras, catarata fotoquímica, dano fotoquímicos e térmicos na retina, reações fotossensitivas e queimadura da pele, câncer de pele e ocular.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Não Utilizado</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Creme protetor solar FPS 30 e/ou 50 e/ou 60.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Creme protetor solar FPS 30 e/ou 50 e/ou 60, Óculos de segurança lente fumê.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função; Insulfilm no(s) vidro(s) do(s) veículo(s).</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés; Manter as medidas utilizadas e adotar o uso de apoio para os pés para alternância da posição e realizar ginástica laboral..</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<p><b>Dados</b></p>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>		
<p><b>Nível/Classificação de Riscos</b></p>			
<p><b>Probabilidade</b></p>	<p><b>Efeito</b></p>	<p><b>Nível de risco</b></p>	<p><b>Classificação de risco</b></p>
<p>Exposição a níveis baixos</p>	<p>Preocupantes</p>	<p>1 - Baixo</p>	<p>1 - Irrelevante</p>

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	NUTRICIONISTA	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Executar e supervisionar atividades técnicas relacionadas com a alimentação e nutrição sob o ponto de vista individual e social; Planejar as atividades de alimentação e nutrição, estabelecendo objetivos, metas e prioridades; Prever e adequar material, equipamento e utensílios necessários às atividades do serviço de alimentação e nutrição; Procurar alternativas de métodos e técnicas que possam garantir um produto final dentro das exigências nutricionais e higiênico-sanitárias; Gerenciar os serviços relacionados à atividade de alimentação e nutrição; Criar e aplicar mecanismo de controle da qualidade e da quantidade dos alimentos, dos recursos humanos, materiais e financeiros; Controlar os gêneros alimentícios quanto a: técnicas de armazenamento, técnicas de pré-preparo e preparo, controle e distribuição de refeições; Orientar e atuar como fiscalizador nos diferentes órgãos ou entidades que trabalham com alimentos, assegurando as condições mínimas exigidas pelo Regulamento.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés; Manter as medidas utilizadas e adotar o uso de apoio para os pés para alternância da posição e realizar ginástica laboral..</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	PSICÓLOGO(A)	<b>Função</b>	
<b>Descrição das atividades</b>	Planejar, elaborar, coordenar, supervisionar, realizar atendimento na área de Psicologia, atuar junto ao usuário e família através de intervenção psicológica, auxiliando-os nos desajustes emocionais com a aplicação de entrevistas individuais, testes apropriados e grupos para orientação; aplicar técnicas especializadas de apoio; elaborar relatórios dos casos e participar de reuniões multidisciplinares; participar da elaboração e execução de programas de atendimento, ensino e pesquisa; colaborar nas atividades de readaptação de indivíduos incapacitados por acidentes e outras causas; colaborar com os profissionais das áreas da Saúde, Educação e Assistência Social; executar quaisquer outras atividades que estejam inseridas no âmbito das atribuições do cargo e da área de atuação; orientar a elaboração de diagnósticos, prognósticos e controle de comportamento do paciente na vida social; analisar os fatores psicológicos que intervêm no diagnóstico, tratamento, prevenção das enfermidades		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés; Manter as medidas utilizadas e adotar o uso de apoio para os pés para alternância da posição e realizar ginástica laboral..</p>
--------------	--

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	2
<b>Cargo</b>	SECRETÁRIO(A) MUNICIPAL DA SAÚDE	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Desenvolver as ações necessárias ao bom andamento dos serviços prestados pela Secretaria; Responder pela Secretaria perante os órgãos de controle e fiscalização externos e internos; Organizar e gerir todos os trabalhos e atividades inerentes a Secretaria e divisões administrativas; Definir escala de férias dos servidores, compensação ou pagamento de horas extraordinárias e demais atos de gestão de pessoal da Secretaria; Chefiar a integralidade dos servidores lotados na Secretaria; Solicitar ao Chefe do Poder Executivo a contratação, exoneração, transferência e permuta de servidores municipais; Propor ao Chefe do Poder Executivo a criação de cargos públicos, abertura de vagas, realização de concurso público ou teste seletivo; Solicitar a abertura de procedimentos licitatórios, compras de bens e serviços, locação e alienação de bens, realização de obras, instruindo com os documentos necessários; Responder pelos bens patrimoniais sob responsabilidade da Secretaria e exercer sua gestão.
---------------------------------	---

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés; Manter as medidas utilizadas e adotar o uso de apoio para os pés para alternância da posição e realizar ginástica laboral..</p>
--------------	--

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	5		
<b>Cargo</b>	TECNICO(A) DE ENFERMAGEM	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	<p>Controlar sinais vitais dos pacientes, observando a pulsação e utilizando aparelhos de ausculta e pressão, para registrar anomalias; Administrar medicamentos e tratamentos aos pacientes internos, observando horários, posologia e outros dados, para atender a prescrições médicas; Fazer curativos simples, utilizando suas noções de primeiros socorros ou observando prescrições, para proporcionar alívio ao paciente e facilitar a cicatrização de ferimentos, suturas e escoriações; Auxiliar nos cuidados post-mortem, fazendo tamponamentos e preparando o corpo, para evitar secreções e melhorar a aparência do morto; Atender a crianças e pacientes que dependem de ajuda, auxiliando na alimentação e higiene dos mesmos, para proporcionar-lhes conforto e recuperação mais rápida; Preparar pacientes para consultas e exames, vestindo-os adequadamente e colocando-os na posição indicada, para facilitar a realização das operações mencionadas.</p>				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Realiza pausas durante o trabalho.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>		
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante		

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Objetos perfurocortantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Utilizar, manipular, movimentar e demais funções correlatas, objetos perfurocortantes contaminados ou não.		<b>Perigo(s)</b>	Manipulação de objetos perfurocortantes que possam estar contaminados e/ou causar lesões.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Agente encontrado principalmente em hospitais.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Usar os EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Perfurações com agulhas, manuseio com seringas, bisturis, tesouras, etc.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Não</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Sapato de segurança.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 28324, 11268, 39848.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Jaleco, Luva de nitrílica, Óculos de segurança lente incolor, Sapato de segurança.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>		
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção		

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	VIGILANTE SANITÁRIO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Preenche formulários diversos, consultando fontes de informações disponíveis, para possibilitar a apresentação dos dados solicitados; Arquiva cópia de documentos emitidos colocando-os em postos apropriados, para permitir eventuais consultas e levantamento de informações; realiza levantamento do estoque de material existente, examinando registros efetuados, para proceder, caso necessário, à sua reposição; confere o material recebido, confrontando-o com dados contidos na requisição, examinando-os, testando-os e registrando-os, para encaminhá-los ao setor requisitante; opera microcomputadores e máquinas simples de escritório, datilografando ou digitando textos, fazendo cálculos e tirando cópias xerográficas, para contribuir na execução dos serviços de rotina; digita textos diversos, transcrevendo originais, manuscritos ou impressos e preenchendo formulários e fichas, para atender às rotinas administrativas; atende a chamadas telefônicas, anotando ou enviando recados e dados de rotina.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Biológico</b>	<b>Agente</b>	Trabalho com animais infectados	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Contato com animais, superfícies e/ou materiais contaminados.		<b>Perigo(s)</b>	Doenças infectocontagiosas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato, podem provocar inúmeras doenças.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Uso de EPI, higiene rigorosa nos locais de trabalho, hábitos de higiene pessoal, uso de roupas adequadas, vacinação, treinamento, sistema de ventilação/exaustão.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Doenças infectocontagiosas relacionadas aos microrganismos.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental impermeável, Bota de PVC, Luva cirúrgica, Óculos de segurança lente incolor, Protetor facial lente incolor, Respirador facial inteira com cartucho químico VO/GA.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Realiza pausas durante o trabalho.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	
Exposição moderada		Preocupantes		1 - Baixo	
<b>Classificação de risco</b>		1 - Irrelevante			
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Objetos perfurocortantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Utilizar, manipular, movimentar e demais funções correlatas, objetos perfurocortantes contaminados ou não.		<b>Perigo(s)</b>	Manipulação de objetos perfurocortantes que possam estar contaminados e/ou causar lesões.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Agente encontrado principalmente em hospitais.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Usar os EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Perfurações com agulhas, manuseio com seringas, bisturis, tesouras, etc.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>Não</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 28324, 11268, 39848.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Jaleco, Óculos de segurança lente incolor, Sapato de segurança.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				

Nível/Classificação de Riscos			
Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	ZELADOR(A) I	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Efetuar o controle do material existente no setor, discriminando-o por peças e respectivas quantidades, para manter o estoque e evitar extravios; receber ou recolher louça e talheres após as refeições, colocando-os no setor de lavagem, para determinar a limpeza dos mesmos; dispor quanto à limpeza da louça, talheres e utensílios empregados no preparo das refeições, providenciando sua lavagem e guarda, para deixá-los em condições de uso imediato; manter a ordem, higiene e segurança do ambiente de trabalho, observando as normas e instruções, para prevenir acidentes; efetuar limpeza, varrendo, tirando o pó, encerando, lavando vidraças, utensílios e instalações; providenciar o material e produtos necessários para manter as condições de conservação e higiene requeridas; preparar e servir chá, café, sucos, lanches, etc. controlar o consumo do material que utiliza. Inspecionar corredores, pátios, áreas e instalações, verificando as necessidades de limpeza, reparos, condições de funcionamento.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Umidade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Lavagem, manutenção e demais atividades envoltas em superfície molhada ou na própria água.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição excessiva em locais com umidade ou diretamente na água.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Contato, Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Umidade em contato com a região dérmica, podendo oferecer risco se ocorrer por tempo prolongado.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Monitorar a exposição à umidade; Garantir proteções de modo a impedir o contato direto de água com a pele.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Rachaduras da pele, perda da camada natural de proteção da pele, resfriados, gripes.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 44668, 42632, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Biológico</b>	<b>Agente</b>	Bactérias, vírus, protozoários, fungos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Contato, manuseio, limpeza, manipulação e demais funções com materiais, pessoas ou ambientes contaminados.		<b>Perigo(s)</b>	Contato com materiais, pessoas ou ambientes contaminados.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente Lixo urbano	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Cutâneo, Contato	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Contato com material e/ou ambiente contaminado em situações que exponham a esse risco, como limpeza de banheiro público/lixo urbano. Esta caracterização é válida enquanto as condições de trabalho permanecerem como aquelas observadas e informadas durante o levantamento de campo.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Uso de EPI recomendado por profissional habilitado; Seguir sempre as indicações de EPI e EPC informadas; Uso de EPIs básicos como luva de proteção que imprima barreira física, calçado de proteção que imprima barreira física, evitar o contato direto com o agente (sempre que possível); Higiene rigorosa nos locais de trabalho; Vacinação.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Doenças infectocontagiosas relacionadas aos microrganismos.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Não</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42149, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado	
				2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Levantamento, transporte manual de pesos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Levantar, mover, retirar, transportar e demais funções vinculadas a movimentação de materiais com cargas altas.		<b>Perigo(s)</b>	Movimentações de cargas sem devido cuidado ou auxílio.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Ocorre em processos produtivos onde o trabalhador tem que levantar pesos elevados e os transportar para os locais de destino.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Realizar análise ergonômica do trabalho para determinar as melhores soluções. Dimensionar o peso a ser levantado conforme a capacidade dos trabalhadores (quanto mais leve melhor). Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Fornecer instruções técnicas sobre posturas e limites de peso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Danos principalmente nas regiões lombar e cervical da coluna vertebral.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Cinto ergonômico.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> Carrinho de carga manual.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Equipamentos de auxílio no levantamento e/ou transporte de peso; Auxílio de colegas de trabalho.; Cinto ergonômico.</p>
--------------	--

#### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Severos	1 - Baixo		1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>
--------------	---

#### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda de mesmo nível	Tipo avaliação	Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)	Efetuar funções laborais onde o nível é desregular, molhados, escorregadios, com rachaduras, buracos, degraus e demais situações que possam causar uma queda.		Perigo(s)	Quedas em pisos molhados e locais irregulares, do mesmo nível.	
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente
Dados	<p><b>Descrição:</b> Evento que ocorre em superfícies irregulares ou escorregadias.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Utilizar calçados que possuem sola antiderrapante.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fraturas, torções, cortes, escoriações, batidas e luxações.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Sapato de segurança.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 39848.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Sapato de segurança.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DE SAÚDE	<b>Qtde de Funcionários</b>	2		
<b>Cargo</b>	ZELADOR(A) II	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Efetuar o controle do material existente no setor, discriminando-o por peças e respectivas quantidades, para manter o estoque e evitar extravios; Manter a ordem, higiene e segurança do ambiente de trabalho, observando as normas e instruções, para prevenir acidentes; Efetuar limpeza, varrendo, tirando o pó, encerando, lavando vidraças, utensílios e instalações; Providenciar o material e produtos necessários para manter as condições de conservação e higiene requeridas; Controlar o consumo do material que utiliza. Inspeccionar corredores, pátios, áreas e instalações, verificando as necessidades de limpeza, reparos, condições de funcionamento, parte elétrica, hidráulica e outros aparelhos, para providenciar os serviços necessários; Percorrer as dependências do local de trabalho, abrindo e fechando janelas, portas e portões, bem como ligando e desligando pontos de iluminação, máquinas e aparelhos elétricos Cuidar da higiene das dependências e instalações.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Umidade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Lavagem, manutenção e demais atividades envoltas em superfície molhada ou na própria água.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição excessiva em locais com umidade ou diretamente na água.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Contato, Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Umidade em contato com a região dérmica, podendo oferecer risco se ocorrer por tempo prolongado.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Monitorar a exposição à umidade; Garantir proteções de modo a impedir o contato direto de água com a pele.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Rachaduras da pele, perda da camada natural de proteção da pele, resfriados, gripes.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 44668, 42632, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Biológico</b>	<b>Agente</b>	Bactérias, vírus, protozoários, fungos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Contato, manuseio, limpeza, manipulação e demais funções com materiais, pessoas ou ambientes contaminados.		<b>Perigo(s)</b>	Contato com materiais, pessoas ou ambientes contaminados.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente Lixo urbano	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Cutâneo, Contato	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Contato com material e/ou ambiente contaminado em situações que exponham a esse risco, como limpeza de banheiro público/lixo urbano. Esta caracterização é válida enquanto as condições de trabalho permanecerem como aquelas observadas e informadas durante o levantamento de campo.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Uso de EPI recomendado por profissional habilitado; Seguir sempre as indicações de EPI e EPC informadas; Uso de EPIs básicos como luva de proteção que imprima barreira física, calçado de proteção que imprima barreira física, evitar o contato direto com o agente (sempre que possível); Higiene rigorosa nos locais de trabalho; Vacinação.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Doenças infectocontagiosas relacionadas aos microrganismos.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>Não</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42149, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado	
				2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Levantamento, transporte manual de pesos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Levantar, mover, retirar, transportar e demais funções vinculadas a movimentação de materiais com cargas altas.		<b>Perigo(s)</b>	Movimentações de cargas sem devido cuidado ou auxílio.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Ocorre em processos produtivos onde o trabalhador tem que levantar pesos elevados e os transportar para os locais de destino.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Realizar análise ergonômica do trabalho para determinar as melhores soluções. Dimensionar o peso a ser levantado conforme a capacidade dos trabalhadores (quanto mais leve melhor). Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Fornecer instruções técnicas sobre posturas e limites de peso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Danos principalmente nas regiões lombar e cervical da coluna vertebral.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Cinto ergonômico.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> Carrinho de carga manual.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Equipamentos de auxílio no levantamento e/ou transporte de peso; Auxílio de colegas de trabalho.; Cinto ergonômico.</p>
--------------	--

#### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Severos	1 - Baixo		1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>
--------------	---

#### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Queda de mesmo nível	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Efetuar funções laborais onde o nível é desregular, molhados, escorregadios, com rachaduras, buracos, degraus e demais situações que possam causar uma queda.		<b>Perigo(s)</b>	Quedas em pisos molhados e locais irregulares, do mesmo nível.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Evento que ocorre em superfícies irregulares ou escorregadias.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Utilizar calçados que possuem sola antiderrapante.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fraturas, torções, cortes, escoriações, batidas e luxações.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Sapato de segurança.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 39848.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Sapato de segurança.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DO GABINETE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	ANALISTA DE CONTROLE INTERNO	<b>Função</b>	
<b>Descrição das atividades</b>	Analisa e avalia os controles orçamentários, financeiros e operacionais nos órgãos e entidades da Administração, bem como a aplicação de recursos públicos por entidades de direito privado; estabelece métodos e procedimentos de controles a serem adotados pelo município para a proteção do seu patrimônio; realiza estudos no sentido de estabelecer a confiabilidade e tempestividade dos registros e demonstrações orçamentárias, contábeis e financeiras, bem como de sua eficácia operacional, de acordo com as determinações legais; realiza estudos e pesquisas sobre os pontos críticos do controle interno de responsabilidade dos administradores; verifica física de bens patrimoniais; identifica de fraudes e desperdícios decorrentes da ação administrativa; desempenhar outras atividades correlatas.		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>
--------------	---

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>		
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante		
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	

Fontes Geradoras	Carros públicos	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DO GABINETE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	ASSESSOR DE GOVERNO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Prestar assessoria direta ao Chefe do Poder Executivo nas relações políticas internas e externas do Governo Municipal no âmbito municipal, regional, estadual e federal; Assessorar e apoiar o Prefeito no exercício de suas atribuições; Atuar como articulador e difusor de informações sobre as políticas públicas desenvolvidas; Coordenar ou participar de reuniões e de encontros de trabalho, mediante determinação do Prefeito; Promover a integração e a participação de entidades, instituições governamentais, não governamentais e a sociedade civil organizada no processo de desenvolvimento comunitário; Assistir o Prefeito, nas fases de geração, articulação e análise das variáveis que integram os processos de tomada de decisão; Assessorar o Prefeito, em matérias que requeiram o desenvolvimento de estudos e pesquisas relativos às políticas públicas de interesse do governo municipal; Auxiliar o Prefeito, no trabalho de controle do cumprimento das ordens por ele emanadas.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DO GABINETE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	ASSESSOR JURÍDICO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Prestar assessoria direta ao Chefe do Poder Executivo em qualquer assunto que envolva matéria jurídica; Emitir os pareceres, respostas de consultas e analisar documentos que lhe forem solicitados pelo Chefe do Poder Executivo; Ofertar suporte jurídico para interpretação, encaminhamento e solução das questões jurídicas, administrativas, políticas e legislativas do Chefe do Poder Executivo; Minutar despachos, decisões, respostas, ofícios, mensagens e demais expedientes do Chefe do Poder Executivo; Representar o Chefe do Poder Executivo, quando designado, observadas as limitações legais; Desempenhar outras atribuições que lhe forem conferidas por ato do Chefe do Poder Executivo.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes		1 - Baixo	1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	

Fontes Geradoras	Carros públicos	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPIs Utilizados:</b> N.A.  <b>CAs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPIs Recomendados:</b> N.A.  <b>EPCs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPCs Recomendados:</b> N.A.  <b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DO GABINETE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	ASSISTENTE ADMINISTRATIVO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Orientar e proceder a tramitação de processos, orçamentos, contratos e demais assuntos administrativos, consultando documentos em arquivos e fichários, levantando dados, efetuando cálculos e prestando informações quando necessário. Serviços administrativos de planejamento burocrático de caráter específico, especializado ou técnico, de médio ou alto grau de complexidade; Executar trabalhos que envolvam a interpretação e aplicação das leis e normas administrativas; Redigir expediente administrativo; Proceder à aquisição, guarda e distribuição de material; Estudar e informar processos que tratem de assuntos relacionados ao setor de trabalho, preparando os expedientes que se fizerem necessários. Arquivar processos, publicações e documentos diversos de interesse da unidade administrativa, segundo normas preestabelecidas. Executar atividades próprias de departamento de pessoal, calculando folha de pagamento, efetuando registros.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
<b>Setor</b>	SECRETARIA DO GABINETE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	CHEFE DE GABINETE	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	<p>Exercer a Chefia do Gabinete do Prefeito, de acordo com as diretrizes e orientações definidas pelo Chefe do Poder Executivo; Responder pelo Gabinete do Prefeito perante os órgãos de controle e fiscalização externos e internos; Organizar e gerir todos os trabalhos e atividades inerentes ao Gabinete do Prefeito e divisões administrativas; Definir escala de férias dos servidores, compensação ou pagamento de horas extraordinárias e demais atos de gestão de pessoal do Gabinete do Prefeito; Chefiar a integralidade dos servidores lotados no Gabinete do Prefeito; Solicitar ao Chefe do Poder Executivo a contratação, exoneração, transferência e permuta de servidores municipais; Propor ao Chefe do Poder Executivo a criação de cargos públicos, abertura de vagas, realização de concurso público ou teste seletivo; Solicitar a abertura de procedimentos licitatórios, compras de bens e serviços, locação e alienação de bens, realização de obras, instruindo com os documentos necessários.</p>				
EXPOSIÇÕES					
<b>Tipo Agente</b>	Ergonômico	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DO GABINETE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	CHEFE DE SETOR DE IMPRENSA E COMUNICAÇÃO	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Supervisionar, coordenar, controlar e orientar a execução das atividades afetas a Divisão e responder pelos encargos atribuídos, observada a escala hierárquica; Orientar a execução das atividades do órgão; Emitir parecer nos processos que lhe tenham sido distribuídos pelo superior imediato e nos processos cujos assuntos se relacionem com as atribuições de seu órgão; Cooperar com o Chefe imediato em assuntos de responsabilidade ou afetos ao órgão; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações; Comunicar ao superior imediato quaisquer deficiências ou ocorrências relativas às entidades sob sua responsabilidade, bem como propor alternativas para solucionar-las; Zelar pela disciplina nos locais de trabalho, comunicando a autoridade competente eventuais infrações; Chefiar, supervisionar, controlar e orientar as atividades de seus subordinados; Zelar os bens e materiais sob sua responsabilidade; Participar de reuniões e equipes de trabalho.
---------------------------------	--

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>
--------------	---

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DO GABINETE	<b>Qtde de Funcionários</b>	0		
<b>Cargo</b>	OFICIAL ADMINISTRATIVO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Datilografar ofícios, cartas, memorandos, quadros demonstrativos e outros documentos, para atender à rotina administrativa. Arquivar fichas, boletins, correspondências, relatórios e outros documentos administrativos, classificando-os conforme critério pré-estabelecido, para possibilitar um controle sistemático dos mesmos. Executar cálculos simples e conferências numéricas de tabelas, quadros comparativos, fichas e outros, operando máquinas de calcular, quando necessário. Providenciar materiais de expediente, observando quantidade, tipo, tamanho e demais especificações contidas na requisição, para manter o nível de material necessário ao setor de trabalho. Organizar, separar, classificar, endereçar e/ou protocolar documentos e correspondências, procedendo ao seu arquivamento, quando necessário. Efetuar a reprodução de cópias, operando a máquina copidora, controlando o serviço de triagem, abastecendo e regulando a máquina e encadeamento de pequenos volumes.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DO GABINETE	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	PREFEITO MUNICIPAL	<b>Função</b>	
<b>Descrição das atividades</b>	Efetua a gestão municipal		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
--------------	---	--	--	--	--

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>		
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante		
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<p><b>Dados</b></p>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>		
<p><b>Nível/Classificação de Riscos</b></p>			
<p><b>Probabilidade</b></p>	<p><b>Efeito</b></p>	<p><b>Nível de risco</b></p>	<p><b>Classificação de risco</b></p>
<p>Exposição a níveis baixos</p>	<p>Preocupantes</p>	<p>1 - Baixo</p>	<p>1 - Irrelevante</p>

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DO GABINETE	<b>Qtde de Funcionários</b>	3		
<b>Cargo</b>	PROCURADOR JURÍDICO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	<p>Examinar previamente a legalidade dos contratos, convênios, acordos ou ajustes que interessem à Administração Pública; elaborar minutas de informações a serem prestadas ao Poder Judiciário em mandados de segurança, ação popular e ação civil pública impetrados contra ato do Chefe do Poder Executivo e de outras autoridades que forem indicadas em norma legal ou regulamento; III - exercer funções de consultoria jurídica da Administração Municipal, bem como emitir pareceres, normativos ou não, para fixar a interpretação governamental de leis ou atos administrativos; propor ao Chefe do Poder Executivo a edição de normas legais ou regulamentares, bem como revisar e examinar projetos de lei, justificativas de vetos, decretos, regulamentos, contratos e outros documentos de natureza jurídica; promover a cobrança judicial da dívida ativa e de quaisquer outros créditos, não liquidados nos prazos estabelecidos pela Lei; prestar a necessária assistência jurídica nos atos do Executivo.</p>				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA DO GABINETE	<b>Qtde de Funcionários</b>	0		
<b>Cargo</b>	TÉCNICO ADMINISTRATIVO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Orientar e proceder a tramitação de processos, orçamentos, contratos e demais assuntos administrativos, consultando documentos em arquivos e fichários, levantando dados, efetuando cálculos e prestando informações quando necessário. Elaborar, redigir, revisar, encaminhar e eventualmente datilografar ou digitar cartas, ofícios, circulares, tabelas, gráficos, instruções, memorandos e outros. Elaborar, analisar e atualizar quadros demonstrativos, tabelas e outros documentos, efetuando cálculos e ajustamentos, para efeitos comparativos. Participar de estudos e projetos a serem elaborados e desenvolvidos por técnicos, na área administrativa. Operar equipamentos diversos, como máquinas calculadoras, microcomputadores, processadores de texto e outros. Estudar e informar processos que tratem de assuntos relacionados ao setor de trabalho, preparando os expedientes que se fizerem necessários. Orientar, coordenar e supervisionar trabalhos a serem desenvolvidos por auxiliares.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
<b>Setor</b>	SECRETARIA DO GABINETE	<b>Qtde de Funcionários</b>	0		
<b>Cargo</b>	VICE PREFEITO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Auxilia o prefeito na gestão municipal.				
EXPOSIÇÕES					
<b>Tipo Agente</b>	Ergonômico	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes		1 - Baixo	1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	Acidentes	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<p><b>Dados</b></p>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>		
<p><b>Nível/Classificação de Riscos</b></p>			
<p><b>Probabilidade</b></p>	<p><b>Efeito</b></p>	<p><b>Nível de risco</b></p>	<p><b>Classificação de risco</b></p>
<p>Exposição a níveis baixos</p>	<p>Preocupantes</p>	<p>1 - Baixo</p>	<p>1 - Irrelevante</p>

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	ASSESSOR DE DEPARTAMENTO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Executar atividades de assessoramento superior ao Diretor de Departamento no âmbito da competência do órgão; Auxiliar na preparação de documentos, ofícios, relatórios, requerimentos e demais correspondências e comunicação oficiais; Coordenar o recebimento e distribuição dos expedientes, encaminhados ao Diretor Representar o Diretor de Departamento, quando designado; Participar de reuniões e equipes de trabalho; Transmitir ordens e designação de tarefas aos servidores lotados no órgão, a pedido do Diretor; Assistir o Diretor no desenvolvimento, monitoramento, planejamento e avaliação de políticas públicas; Promover a articulação entre o Diretor e os demais órgãos municipais no interesse da Administração; Auxiliar o Diretor na elaboração de planos de trabalho e instrumentos de planejamento; Ações ligadas à organização e rotina interna, gerenciamento e ao funcionamento do órgão; Receber reclamações ou sugestões dos usuários transmitindo ao Diretor para aperfeiçoamento dos serviços.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA	<b>Qtde de Funcionários</b>	0		
<b>Cargo</b>	ASSESSOR DE SECRETARIA	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Executar atividades de assessoramento superior ao Secretário no âmbito da competência do órgão; Auxiliar na preparação de documentos, ofícios, relatórios, requerimentos e demais correspondências e comunicação oficiais; Emitir parecer em matéria de natureza técnica, administrativa e econômico-financeira, de interesse da Administração, atinente a sua área de atuação, para subsidiar decisões superiores; Representar o Secretário, quando designado; Participar de reuniões e equipes de trabalho; Criar métodos, padrões e expedientes para melhorar o fluxo de desenvolvimento das atividades de sua competência; Elaborar despachos, pareceres, pronunciamentos e prestar apoio em quaisquer outras atividades de assessoramento ao Secretário; Transmitir ordens e designação de tarefas aos servidores lotados no órgão, a pedido do Secretário; Assistir o Secretário no desenvolvimento, monitoramento, planejamento e avaliação de políticas públicas.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA	<b>Qtde de Funcionários</b>	3		
<b>Cargo</b>	ASSISTENTE ADMINISTRATIVO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Orientar e proceder a tramitação de processos, orçamentos, contratos e demais assuntos administrativos, consultando documentos em arquivos e fichários, levantando dados, efetuando cálculos e prestando informações quando necessário. Serviços administrativos de planejamento burocrático de caráter específico, especializado ou técnico, de médio ou alto grau de complexidade; Executar trabalhos que envolvam a interpretação e aplicação das leis e normas administrativas; Redigir expediente administrativo; Proceder à aquisição, guarda e distribuição de material; Estudar e informar processos que tratem de assuntos relacionados ao setor de trabalho, preparando os expedientes que se fizerem necessários. Arquivar processos, publicações e documentos diversos de interesse da unidade administrativa, segundo normas preestabelecidas. Executar atividades próprias de departamento de pessoal, calculando folha de pagamento, efetuando registros.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	ASSISTENTE DE BIBLIOTECA	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Executar atividades auxiliares especializadas e administrativas relacionadas à rotina da biblioteca, quer no atendimento ao usuário e orientação à pesquisa, quer no controle, manuseio, guarda dos livros, higienização do acervo e digitação. Prestar atendimento aos que fazem uso da biblioteca orientando as consultas e pesquisas; Conservar e organizar o acervo da biblioteca, bem como o arquivo dos usuários; Auxiliar na implantação de projetos de incentivo à leitura; Colaborar no desenvolvimento do trabalho no ambiente de tecnologia; Colaborar no controle e conservação de equipamentos; Acompanhar as novas tecnologias; Manter organizado o ambiente de trabalho; Manter o acervo higienizado; Digitar os dados do acervo em sistemas de informações bibliográficos; Preparar material para empréstimo e circulação; Recuperar e executar pequenos reparos nos materiais danificados; Auxiliar no controle e inventário do acervo; Informar sobre os serviços disponíveis na biblioteca.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	AUXILIAR DE BIBLIOTECA	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Participa da atualização de fichários e arquivos, classificando os documentos por matéria ou ordem alfabética, para possibilitar um controle sistemático dos mesmos; digita textos diversos, transcrevendo originais, manuscritos ou impressos e preenchendo formulários e fichas, para atender às rotinas administrativas; atende a chamadas telefônicas, anotando ou enviando recados e dados de rotina, para obter ou fornecer informações; digita ofícios, cartas, memorandos, quadros demonstrativos e outros documentos, para atender à rotina administrativa da Biblioteca. arquiva fichas, boletins, correspondências, relatórios e outros documentos administrativos, classificando-os conforme critério preestabelecido, para possibilitar um controle sistemático dos mesmos; organiza, separa, classifica, endereça e/ou protocola documentos e correspondências, procedendo ao seu arquivamento, quando necessário. efetua a reprodução de cópias, operando a máquina copiadora, controlando o serviço de triagem.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Efetuar a carga, transporte e descarga de materiais, servindo-se das próprias mãos e/ou utilizando carrinhos de mão e ferramentas manuais, para possibilitar a utilização ou remoção daqueles materiais; escavar valas e fossas, retirando terras e pedras com pás, enxadas, picaretas e outras ferramentas manuais, para permitir a execução de fundações, o assentamento de canalizações ou obras similares; misturar os componentes da argamassa, utilizando instrumentos manuais ou mecânicos, para permitir sua aplicação em locais apropriados; limpar e arrumar peças, utilizando material adequado, para possibilitar a aplicação das mesmas; realizar serviços de poda de árvores, arbustos, grama, jardinagem, manutenção e conservação de praças, jardins; desempenhar atividades de roçada e limpeza nos próprios municipais e nos logradouros públicos em geral; efetuar serviços de capina em geral; auxiliar na tarefa de construção.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Calor	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Movimentação de materiais com altas temperaturas, trabalhos e funções em ambientes aquecidos.		<b>Perigo(s)</b>	Trabalho e funções em ambientes com com altas temperaturas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> É o conjunto de situação térmicas intensivas de calor, onde o trabalhador está exposto.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de exposição com períodos de descanso afastado da fonte de calor. Usar os EPIs recomendados para o trabalho próximo a fontes de calor.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Desidratação, erupção da pele, câimbras, fadiga física, distúrbios psiconeuróticos, problemas cardiocirculatórios e insolação.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Luva isotérmica, Sapato de segurança.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 49963, 39848.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Luva isotérmica, Sapato de segurança.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> Exaustor (EPC), Sistema de ventilação (EPC).</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Local arejado e ventilado; Melhoraria nas condições climáticas do setor, ou no trabalhador através de medidas administrativas.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes		1 - Baixo	1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Umidade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Lavagem, manutenção e demais atividades envoltas em superfície molhada ou na própria água.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição excessiva em locais com umidade ou diretamente na água.	

Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Contato, Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Umidade em contato com a região dérmica, podendo oferecer risco se ocorrer por tempo prolongado.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Monitorar a exposição à umidade; Garantir proteções de modo a impedir o contato direto de água com a pele.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Rachaduras da pele, perda da camada natural de proteção da pele, resfriados, gripes.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 44668, 42632, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	<b>Biológico</b>	Agente	Bactérias, vírus, protozoários, fungos	Tipo avaliação	Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)	Contato, manuseio, limpeza, manipulação e demais funções com materiais, pessoas ou ambientes contaminados.		Perigo(s)	Contato com materiais, pessoas ou ambientes contaminados.	
Fontes Geradoras	Ambiente Lixo urbano	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Cutâneo, Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Contato com material e/ou ambiente contaminado em situações que exponham a esse risco, como limpeza de banheiro público/lixo urbano. Esta caracterização é válida enquanto as condições de trabalho permanecerem como aquelas observadas e informadas durante o levantamento de campo.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Uso de EPI recomendado por profissional habilitado; Seguir sempre as indicações de EPI e EPC informadas; Uso de EPIs básicos como luva de proteção que imprima barreira física, calçado de proteção que imprima barreira física, evitar o contato direto com o agente (sempre que possível); Higiene rigorosa nos locais de trabalho; Vacinação.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Doenças infectocontagiosas relacionadas aos microrganismos.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>Não</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42149, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				

Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado		2 - De Atenção	
Tipo Agente	Ergonômico	Agente	Levantamento, transporte manual de pesos	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Levantar, mover, retirar, transportar e demais funções vinculadas a movimentação de materiais com cargas altas.			Perigo(s)	Movimentações de cargas sem devido cuidado ou auxílio.		
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente		
Dados	<p><b>Descrição:</b> Ocorre em processos produtivos onde o trabalhador tem que levantar pesos elevados e os transportar para os locais de destino.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Realizar análise ergonômica do trabalho para determinar as melhores soluções. Dimensionar o peso a ser levantado conforme a capacidade dos trabalhadores (quanto mais leve melhor). Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Fornecer instruções técnicas sobre posturas e limites de peso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Danos principalmente nas regiões lombar e cervical da coluna vertebral.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Cinto ergonômico.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> Carrinho de carga manual.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Equipamentos de auxílio no levantamento e/ou transporte de peso; Auxílio de colegas de trabalho.; Cinto ergonômico.</p>						
Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos		Severos		1 - Baixo		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Ergonômico	Agente	Monotonia e repetitividade	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Longos tempos na mesma função e/ou postura.			Perigo(s)	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	N.A.	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente		

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição moderada	Preocupantes		1 - Baixo	1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda de mesmo nível	Tipo avaliação	Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)	Efetuar funções laborais onde o nível é desregular, molhados, escorregadios, com rachaduras, buracos, degraus e demais situações que possam causar uma queda.		Perigo(s)	Quedas em pisos molhados e locais irregulares, do mesmo nível.	
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Evento que ocorre em superfícies irregulares ou escorregadias.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Utilizar calçados que possuem sola antiderrapante.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fraturas, torções, cortes, escoriações, batidas e luxações.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Sapato de segurança.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 39848.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Sapato de segurança.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição moderada	Severos		2 - Moderado	2 - De Atenção	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	AUXILIAR TÉCNICO(A) ADMINISTRATIVO(A)	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Coleta dados diversos, consultando documentos, transcrições, arquivos e fichários, e efetuando cálculos com o auxílio de máquinas de calcular, para obter as informações necessárias ao cumprimento da rotina administrativa; participa da atualização de fichários e arquivos, classificando os documentos por matéria ou ordem alfabética, para possibilitar um controle sistemático dos mesmos; participa do controle de requisição e recebimento do material de escritório, providenciando os formulários de solicitação e acompanhando o recebimento, para manter o nível de material necessário ao setor de trabalho; digita textos diversos, transcrevendo originais, manuscritos ou impressos e preenchendo formulários e fichas, para atender às rotinas administrativas; atende a chamadas telefônicas, anotando ou enviando recados e dados de rotina, para obter ou fornecer informações; digita ofícios, cartas, memorandos, quadros demonstrativos e outros documentos, para atender à rotina administrativa.
---------------------------------	---

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>			Problemas de circulação sanguínea em geral.
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>
--------------	---

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	DIRETOR(A) DE INSTITUIÇÃO EDUCACIONAL- PORTE I	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Conduzir a construção e realimentação do projeto político-pedagógico da instituição educacional, de acordo com a proposta curricular adotada pela rede pública municipal de ensino, fazendo as articulações necessárias para a participação democrática de todos os segmentos da comunidade escolar, garantindo sua efetivação; Cumprir com as determinações do Conselho Escolar; Participar das atividades dos colegiados da instituição educacional; Administrar a instituição educacional nos aspectos administrativos e pedagógicos; Promover a integração entre escola, família e comunidade, criando condições propícias para melhor atendimento ao educando; Manter o controle da documentação e registros rotineiros das atividades da instituição educacional; Manter arquivo de todos os atos oficiais e legislação de interesse para a instituição educacional, dando ciência aos interessados; Elaborar, juntamente com o Conselho Escolar e Associação de Pais, Mestres e Funcionários (APMF), o planejamento anual.
---------------------------------	---

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>			Problemas de circulação sanguínea em geral.
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>
--------------	---

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	DIRETOR(A) DE INSTITUIÇÃO EDUCACIONAL- PORTE II	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Conduzir a construção e realimentação do projeto político-pedagógico da instituição educacional, de acordo com a proposta curricular adotada pela rede pública municipal de ensino, fazendo as articulações necessárias para a participação democrática de todos os segmentos da comunidade escolar, garantindo sua efetivação; Cumprir com as determinações do Conselho Escolar; Participar das atividades dos colegiados da instituição educacional; Administrar a instituição educacional nos aspectos administrativos e pedagógicos; Promover a integração entre escola, família e comunidade, criando condições propícias para melhor atendimento ao educando; Manter o controle da documentação e registros rotineiros das atividades da instituição educacional; Manter arquivo de todos os atos oficiais e legislação de interesse para a instituição educacional, dando ciência aos interessados; Elaborar, juntamente com o Conselho Escolar e Associação de Pais, Mestres e Funcionários (APMF), o planejamento anual.
---------------------------------	---

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>			Problemas de circulação sanguínea em geral.
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>
--------------	---

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	DIRETOR(A) DO DEPARTAMENTO DE CULTURA	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Dirigir, controlar, supervisionar e orientar as atividades do Departamento, segundo diretrizes da Secretaria; Responder pelo Departamento perante os órgãos de controle e fiscalização externos e internos; Organizar e gerir todos os trabalhos e atividades inerentes ao Departamento, sob orientação do Secretário; Auxiliar a Secretaria na elaboração de escala de férias dos servidores; Promover o controle da frequência e jornada dos servidores, quando for a Chefia imediata; Comunicar a ocorrência de infrações disciplinares ou administrativas ocorridas no órgão, a autoridade competente; Solicitar e indicar ao Secretário a necessidade de recursos humanos, recursos físicos ou tecnológicos, dentre outros para o andamento das atividades do Departamento; Transmitir ordens e orientações expedidas pela Secretaria; Auxiliar a Secretaria na elaboração dos instrumentos de planejamento; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
<b>Setor</b>	SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA	<b>Qtde de Funcionários</b>	0		
<b>Cargo</b>	DIRETOR(A) DO DEPARTAMENTO PEDAGÓGICO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Dirigir, controlar, supervisionar e orientar as atividades do Departamento, segundo diretrizes da Secretaria; Responder pelo Departamento perante os órgãos de controle e fiscalização externos e internos; Organizar e gerir todos os trabalhos e atividades inerentes ao Departamento, sob orientação do Secretário; Auxiliar a Secretaria na elaboração de escala de férias dos servidores; Promover o controle da frequência e jornada dos servidores, quando for a Chefia imediata; Comunicar a ocorrência de infrações disciplinares ou administrativas ocorridas no órgão, a autoridade competente; Solicitar e indicar ao Secretário a necessidade de recursos humanos, recursos físicos ou tecnológicos, dentre outros para o andamento das atividades do Departamento; Transmitir ordens e orientações expedidas pela Secretaria; Auxiliar a Secretaria na elaboração dos instrumentos de planejamento; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações.				
EXPOSIÇÕES					
<b>Tipo Agente</b>	Ergonômico	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA	<b>Qtde de Funcionários</b>	0		
<b>Cargo</b>	FONOAUDIÓLOGO(A)	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Identificar problemas ou deficiências ligadas à comunicação oral, empregando técnicas próprias de avaliação e fazendo o treinamento fonético, auditivo, de dicção, impostação de voz e outros, para possibilitar o aperfeiçoamento e/ou reabilitação da fala; acolher o usuário, identificando o mesmo, se apresentando e explicando os procedimentos a serem realizados, atuar em equipe multiprofissional no desenvolvimento de projetos terapêuticos; realizar ações de promoção, prevenção e reabilitação da comunicação, através da inserção do fonoaudiólogo em equipes interdisciplinares; emitir laudos e pareceres sobre assuntos de sua área de competência; fornecer dados estatísticos e apresentar relatórios de suas atividades; identificar e empregar as técnicas próprias no tratamento de distúrbios de aprendizagem, deficiência auditiva, mudez, gagueira, atraso de linguagem, alterações da articulação do som em derrame cerebral, mal de Parkinson.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA	<b>Qtde de Funcionários</b>	3		
<b>Cargo</b>	MOTORISTA	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Dirige veículos automotores de pequeno e médio porte, acionando os comandos de marcha e direção, conduzindo-o em trajeto determinado, de acordo com as regras de trânsito e instruções recebidas, para efetuar o transporte de passageiros, cargas, mercadorias e animais; inspeciona os veículos automotores, verificando os níveis de combustível, óleo, água, estado de funcionamento e dos pneus, para providenciar o abastecimento e reparos necessários; examina as ordens de serviço, verificando o itinerário a ser seguido, os horários, os números de viagens e outras instruções, para programar a sua tarefa; zela pelo bom andamento do transporte, adotando as medidas cabíveis na prevenção ou solução de qualquer anomalia, para garantir a segurança dos serviços prestados aos transeuntes e veículos; providencia os serviços de manutenção, comunicando falhas e solicitando reparos, para assegurar seu perfeito estado; recolhe o veículo após a jornada de trabalho, conduzindo-o à garagem da empresa.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Radiações não ionizantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho ou atividade com exposição prolongada ao sol ou solda.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas dérmicos, alterações cutâneas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Sol	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Energia radioativa do espectro ultravioleta UV-A e UV-B.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Evitar toda possibilidade de contato direto da projeção aérea com a pele e olhos; O uso de proteções físicas, como EPIs, de modo que nenhuma parte da pele ou olhos esteja exposta é necessário.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fotoqueimaduras, catarata fotoquímica, dano fotoquímicos e térmicos na retina, reações fotossensitivas e queimadura da pele, câncer de pele e ocular.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Creme protetor solar FPS 30 e/ou 50 e/ou 60, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função; Insulfilm no(s) vidro(s) do(s) veículo(s).</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Vibrações de corpo inteiro - AREN	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Atividades efetuadas em máquinas ou equipamentos que submetem o trabalhador a vibração excessiva.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a vibração de corpo inteiro acima do limite de tolerância.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ônibus	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Está presente principalmente nas operações com máquinas e equipamentos vibratórios (martelletes pneumáticos ou outros).</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Avaliar a possibilidade de aquisição de máquinas mais modernas, que trabalham com menor vibração. É recomendado o revezamento dos trabalhadores expostos aos riscos (menor tempo de exposição). Usar nas atividades os EPI's recomendados para a função.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Alterações neurovasculares nas mãos, problemas nas articulações das mãos e braços; osteoporose (perda de substância óssea).</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p> <p><b>Avaliações Quantitativas:</b>            1) Fontes Geradoras: Ônibus, Intensidade: 4,76m/s<sup>1.75</sup>, Técnica Utilizada: Avaliação Quantitativa, Nível de Ação: 1,1m/s<sup>1.75</sup>, LT: 1,1m/s<sup>1.75</sup>, Tempo de Exposição: Habitual</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes		1 - Baixo	1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Dirigir	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<p><b>Dados</b></p>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.  <b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.  <b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.  <b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPIs Utilizados:</b> N.A.  <b>CAs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPIs Recomendados:</b> N.A.  <b>EPCs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPCs Recomendados:</b> N.A.  <b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.  <b>Medidas Recomendadas:</b> Manter as medidas utilizadas. Realizar alongamentos/ginástica laboral antes do início das atividades; Manter uma postura correta ao dirigir, manter um bom encosto das costas no assento e uma boa altura do assento ao dirigir e em trabalhos com longas durações, realizar pausas..</p>						
<p><b>Nível/Classificação de Riscos</b></p>							
<p><b>Probabilidade</b></p>		<p><b>Efeito</b></p>		<p><b>Nível de risco</b></p>		<p><b>Classificação de risco</b></p>	
<p>Exposição moderada</p>		<p>Preocupantes</p>		<p>1 - Baixo</p>		<p>1 - Irrelevante</p>	
<p><b>Tipo Agente</b></p>	<p><b>Acidentes</b></p>		<p><b>Agente</b></p>	<p>Acidente de trânsito</p>	<p><b>Tipo avaliação</b></p>	<p>Qualitativa</p>	
<p><b>Atividade(s)/Processo(s)</b></p>	<p>Dirigir veículos.</p>			<p><b>Perigo(s)</b></p>	<p>Transitar em vias públicas.</p>		
<p><b>Fontes Geradoras</b></p>	<p>Carros públicos</p>	<p><b>Meio de propagação / Trajetória</b></p>	<p>Direto</p>	<p><b>Tipo / Tempo de Exposição</b></p>	<p>Ocasional / Intermitente</p>		
<p><b>Dados</b></p>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.  <b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.  <b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.  <b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPIs Utilizados:</b> N.A.  <b>CAs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPIs Recomendados:</b> N.A.  <b>EPCs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPCs Recomendados:</b> N.A.  <b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.  <b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>						

Nível/Classificação de Riscos			
Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
Exposição a níveis baixos	Severos	1 - Baixo	1 - Irrelevante

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	MOTORISTA - APAE	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Dirige veículos automotores de pequeno e médio porte, acionando os comandos de marcha e direção, conduzindo-o em trajeto determinado, de acordo com as regras de trânsito e instruções recebidas, para efetuar o transporte de passageiros, cargas, mercadorias e animais; inspeciona os veículos automotores, verificando os níveis de combustível, óleo, água, estado de funcionamento e dos pneus, para providenciar o abastecimento e reparos necessários; examina as ordens de serviço, verificando o itinerário a ser seguido, os horários, os números de viagens e outras instruções, para programar a sua tarefa; zela pelo bom andamento do transporte, adotando as medidas cabíveis na prevenção ou solução de qualquer anomalia, para garantir a segurança dos serviços prestados aos transeuntes e veículos; providencia os serviços de manutenção, comunicando falhas e solicitando reparos, para assegurar seu perfeito estado; recolhe o veículo após a jornada de trabalho, conduzindo-o à garagem da empresa.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Radiações não ionizantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho ou atividade com exposição prolongada ao sol ou solda.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas dérmicos, alterações cutâneas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Sol	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Energia radioativa do espectro ultravioleta UV-A e UV-B.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Evitar toda possibilidade de contato direto da projeção aérea com a pele e olhos; O uso de proteções físicas, como EPIs, de modo que nenhuma parte da pele ou olhos esteja exposta é necessário.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fotoqueimaduras, catarata fotoquímica, dano fotoquímicos e térmicos na retina, reações fotossensitivas e queimadura da pele, câncer de pele e ocular.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Creme protetor solar FPS 30 e/ou 50 e/ou 60, Óculos de segurança lente fumê.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função; Insulfilm no(s) vidro(s) do(s) veículo(s).</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Vibrações de corpo inteiro - VDVR	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Atividades efetuadas em máquinas ou equipamentos que submetem o trabalhador a vibração excessiva.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a vibração de corpo inteiro acima do limite de tolerância.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ônibus / Micro	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Está presente principalmente nas operações com máquinas e equipamentos vibratórios.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Avaliar a possibilidade de aquisição de máquinas mais modernas, que trabalham com menor vibração. É recomendado o revezamento dos trabalhadores expostos aos riscos (menor tempo de exposição). Usar nas atividades os EPI's recomendados para a função.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Alterações neurovasculares nas mãos, problemas nas articulações das mãos e braços; osteoporose (perda de substância óssea).</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p> <p><b>Avaliações Quantitativas:</b></p> <p>1) Fontes Geradoras: Ônibus/Micro, Intensidade: 27,28m/s<sup>1.75</sup>, Técnica Utilizada: Avaliação Quantitativa, Nível de Ação: 21,00m/s<sup>1.75</sup>, LT: 21,00m/s<sup>1.75</sup>, Tempo de Exposição: Habitual</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Severos		2 - Moderado	2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Biológico</b>	<b>Agente</b>	Bactérias, protozoários, fungos, parasitas, bacilos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Limpeza/Contato com fluidos corporais;		<b>Perigo(s)</b>	Microrganismos que possam ser contaminantes e/ou infectantes;	
<b>Fontes Geradoras</b>	Limpeza de fluidos corporais	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Esta caracterização é válida enquanto as condições de trabalho permanecerem como aquelas observadas e informadas durante o levantamento de campo.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Seguir com as medidas recomendadas.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Doenças infectocontagiosas por microorganismos.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Bota de EVA, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>
--------------	--

#### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco		
Exposição elevada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção		
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Dirigir	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés; Manter as medidas utilizadas e adotar o uso de apoio para os pés para alternância da posição e realizar ginástica laboral..</p>
--------------	--

#### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco		
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante		
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.	<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.		

Fontes Geradoras	Carros públicos	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPIs Utilizados:</b> N.A.  <b>CAs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPIs Recomendados:</b> N.A.  <b>EPCs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPCs Recomendados:</b> N.A.  <b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Severos	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	NUTRICIONISTA	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Executar e supervisionar atividades técnicas relacionadas com a alimentação e nutrição sob o ponto de vista individual e social; Planejar as atividades de alimentação e nutrição, estabelecendo objetivos, metas e prioridades; Prever e adequar material, equipamento e utensílios necessários às atividades do serviço de alimentação e nutrição; Procurar alternativas de métodos e técnicas que possam garantir um produto final dentro das exigências nutricionais e higiênico-sanitárias; Gerenciar os serviços relacionados à atividade de alimentação e nutrição; Criar e aplicar mecanismo de controle da qualidade e da quantidade dos alimentos, dos recursos humanos, materiais e financeiros; Controlar os gêneros alimentícios quanto a: técnicas de armazenamento, técnicas de pré-preparo e preparo, controle e distribuição de refeições; Orientar e atuar como fiscalizador nos diferentes órgãos ou entidades que trabalham com alimentos, assegurando as condições mínimas exigidas pelo Regulamento.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	OFICIAL ADMINISTRATIVO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Datilografar ofícios, cartas, memorandos, quadros demonstrativos e outros documentos, para atender à rotina administrativa. Arquivar fichas, boletins, correspondências, relatórios e outros documentos administrativos, classificando-os conforme critério pré-estabelecido, para possibilitar um controle sistemático dos mesmos. Executar cálculos simples e conferências numéricas de tabelas, quadros comparativos, fichas e outros, operando máquinas de calcular, quando necessário. Providenciar materiais de expediente, observando quantidade, tipo, tamanho e demais especificações contidas na requisição, para manter o nível de material necessário ao setor de trabalho. Organizar, separar, classificar, endereçar e/ou protocolar documentos e correspondências, procedendo ao seu arquivamento, quando necessário. Efetuar a reprodução de cópias, operando a máquina copiadora, controlando o serviço de triagem, abastecendo e regulando a máquina e encadeamento de pequenos volumes.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA	<b>Qtde de Funcionários</b>	2		
<b>Cargo</b>	OPERÁRIO(A)	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Efetua o controle dos gêneros alimentícios necessários ao preparo da merenda, recebendo-os e armazenando-os de acordo com as normas e instruções estabelecidas, para obter melhor aproveitamento e conservação dos mesmos; seleciona ingredientes necessários ao preparo das refeições, separando-os e medindo-os de acordo com o cardápio do dia, para facilitar a utilização dos mesmos; prepara as refeições, lavando, descascando, cortando, temperando, refogando, assando e cozendo alimentos diversos de acordo com orientação superior, para atender ao programa alimentar estabelecido; distribui as refeições preparadas, entregando-as conforme rotina determinada, para atender aos comensais; registra o número de refeições distribuídas, anotando-as em impressos próprios, para possibilitar cálculos estatísticos; efetua a pesagem e registro das sobras e restos alimentares, utilizando balanças apropriadas e anotando os resultados em fichas específicas, para permitir a avaliação da aceitação dos alimentos.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Calor	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Movimentação de materiais com altas temperaturas, trabalhos e funções em ambientes aquecidos.		<b>Perigo(s)</b>	Trabalho e funções em ambientes com com altas temperaturas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> É o conjunto de situação térmicas intensivas de calor, onde o trabalhador está exposto.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de exposição com períodos de descanso afastado da fonte de calor. Usar os EPIs recomendados para o trabalho próximo a fontes de calor.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Desidratação, erupção da pele, câimbras, fadiga física, distúrbios psiconeuróticos, problemas cardiocirculatórios e insolação.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Luva isotérmica, Sapato de segurança.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 49963, 39848.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Luva isotérmica, Sapato de segurança.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> Exaustor (EPC), Sistema de ventilação (EPC).</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Local arejado e ventilado; Melhoraria nas condições climáticas do setor, ou no trabalhador através de medidas administrativas.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Umidade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Lavagem, manutenção e demais atividades envoltas em superfície molhada ou na própria água.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição excessiva em locais com umidade ou diretamente na água.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Contato, Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Umidade em contato com a região dérmica, podendo oferecer risco se ocorrer por tempo prolongado.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Monitorar a exposição à umidade; Garantir proteções de modo a impedir o contato direto de água com a pele.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Rachaduras da pele, perda da camada natural de proteção da pele, resfriados, gripes.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 44668, 42632, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade		Efeito		Nível de risco	
Exposição a níveis baixos		Preocupantes		1 - Baixo	
				1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Biológico</b>	<b>Agente</b>	Bactérias, vírus, protozoários, fungos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Contato, manuseio, limpeza, manipulação e demais funções com materiais, pessoas ou ambientes contaminados.		<b>Perigo(s)</b>	Contato com materiais, pessoas ou ambientes contaminados.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente Lixo urbano	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Cutâneo, Contato	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Contato com material e/ou ambiente contaminado em situações que exponham a esse risco, como limpeza de banheiro público/lixo urbano. Esta caracterização é válida enquanto as condições de trabalho permanecerem como aquelas observadas e informadas durante o levantamento de campo.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Uso de EPI recomendado por profissional habilitado; Seguir sempre as indicações de EPI e EPC informadas; Uso de EPIs básicos como luva de proteção que imprima barreira física, calçado de proteção que imprima barreira física, evitar o contato direto com o agente (sempre que possível); Higiene rigorosa nos locais de trabalho; Vacinação.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Doenças infectocontagiosas relacionadas aos microrganismos.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Não</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42149, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Levantamento, transporte manual de pesos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Levantar, mover, retirar, transportar e demais funções vinculadas a movimentação de materiais com cargas altas.		<b>Perigo(s)</b>	Movimentações de cargas sem devido cuidado ou auxílio.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Ocorre em processos produtivos onde o trabalhador tem que levantar pesos elevados e os transportar para os locais de destino.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Realizar análise ergonômica do trabalho para determinar as melhores soluções. Dimensionar o peso a ser levantado conforme a capacidade dos trabalhadores (quanto mais leve melhor). Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Fornecer instruções técnicas sobre posturas e limites de peso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Danos principalmente nas regiões lombar e cervical da coluna vertebral.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Cinto ergonômico.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> Carrinho de carga manual.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Equipamentos de auxílio no levantamento e/ou transporte de peso; Auxílio de colegas de trabalho.; Cinto ergonômico.</p>				

Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos		Severos		1 - Baixo		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Ergonômico	Agente	Monotonia e repetitividade	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		Perigo(s)	Problemas de circulação sanguínea em geral.			
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	N.A.	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente		
Dados	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>						
Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada		Preocupantes		1 - Baixo		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda de mesmo nível	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Efetuar funções laborais onde o nível é desregular, molhados, escorregadios, com rachaduras, buracos, degraus e demais situações que possam causar uma queda.		Perigo(s)	Quedas em pisos molhados e locais irregulares, do mesmo nível.			
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente		

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Evento que ocorre em superfícies irregulares ou escorregadias.  <b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Utilizar calçados que possuem sola antiderrapante.  <b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fraturas, torções, cortes, escoriações, batidas e luxações.  <b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim  <b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.  <b>EPIs Utilizados:</b> Sapato de segurança.  <b>CAs Utilizados:</b> 39848.  <b>EPIs Recomendados:</b> Sapato de segurança.  <b>EPCs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPCs Recomendados:</b> N.A.  <b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.  <b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>		
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>			
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	PROFESSOR DE EDUCAÇÃO FÍSICA	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	<p>Ministrar aulas de forma a cumprir com o programa de conteúdos das disciplinas ou anos/séries sob sua responsabilidade e de acordo com o calendário oficial; Participar da elaboração e/ou realimentação do projeto político-pedagógico da instituição educacional, de acordo com a proposta curricular adotada pela rede pública municipal de ensino. Participar da elaboração, execução e avaliação do planejamento de ensino, em consonância com o projeto político pedagógico da instituição educacional e com a proposta curricular adotada pela rede pública municipal de ensino. Participar na elaboração dos planos de recuperação de estudos/conteúdos a serem trabalhados com os alunos. Informar à equipe pedagógica os problemas que interferem no trabalho de sala de aula. Planejar, executar e avaliar atividades pedagógicas que visem cumprir os objetivos do processo de ensino e aprendizagem. Participar de reuniões e eventos da instituição educacional.</p>				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA	<b>Qtde de Funcionários</b>	89		
<b>Cargo</b>	PROFESSOR(A)	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	<p>Ministrar aulas de forma a cumprir com o programa de conteúdos das disciplinas ou anos/séries sob sua responsabilidade e de acordo com o calendário oficial; Participar da elaboração e/ou realimentação do projeto político-pedagógico da instituição educacional, de acordo com a proposta curricular adotada pela rede pública municipal de ensino. Participar da elaboração, execução e avaliação do planejamento de ensino, em consonância com o projeto político pedagógico da instituição educacional e com a proposta curricular adotada pela rede pública municipal de ensino. Participar na elaboração dos planos de recuperação de estudos/conteúdos a serem trabalhados com os alunos. Informar à equipe pedagógica os problemas que interferem no trabalho de sala de aula. Planejar, executar e avaliar atividades pedagógicas que visem cumprir os objetivos do processo de ensino e aprendizagem. Participar de reuniões e eventos da instituição educacional.</p>				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	PROFESSOR(A) DE APOIO EDUCACIONAL ESPECIALIZADO-PAEE	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Acompanhar o processo de desenvolvimento dos estudantes, em colaboração com os docentes e as famílias; Elaborar estudos, levantamentos qualitativos e quantitativos indispensáveis ao desenvolvimento do sistema ou rede de ensino ou da instituição educacional; Elaborar, acompanhar e avaliar os planos, programas e projetos voltados para o desenvolvimento do sistema e/ou rede de ensino e da instituição educacional em relação a aspectos pedagógicos, administrativos financeiros, de pessoal e de recursos materiais; Acompanhar e supervisionar o funcionamento das instituições educacionais, zelando pelo cumprimento da legislação e normas educacionais e pelo padrão de qualidade de ensino; Atender alunos com Transtornos Globais do Desenvolvimento; -implementar e assessorar ações conjuntas com o professor da classe comum, direção, equipe técnico-pedagógica e demais funcionários responsáveis pela dinâmica cotidiana das instituições de ensino.
---------------------------------	---

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>			Problemas de circulação sanguínea em geral.
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>
--------------	---

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA	<b>Qtde de Funcionários</b>	83
<b>Cargo</b>	PROFESSOR(A) EDUCAÇÃO INFANTIL	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Atividades específicas na Educação Infantil, incluindo entre outras, as seguintes atribuições: Atuar em atividades de educação infantil, atendendo, no que lhe compete, a criança de 0 a 5 anos; Participar na elaboração da proposta pedagógica da instituição educacional; Planejar e operacionalizar o processo ensino-aprendizagem de acordo com a proposta pedagógica da instituição educacional; Executar atividades baseadas no conhecimento científico acerca do desenvolvimento integral da criança, consignadas na proposta político-pedagógica; Organizar tempos e espaços que privilegiem o brincar como forma de expressão, pensamento e interação; Desenvolver atividades objetivando o cuidar e o educar como eixo norteador do desenvolvimento infantil; Assegurar que a criança matriculada na educação infantil tenha suas necessidades básicas de higiene, alimentação e repouso atendidas de forma adequada; Propiciar situações em que a criança possa construir sua autonomia.
---------------------------------	--

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>			Problemas de circulação sanguínea em geral.
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>
--------------	---

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
<b>Setor</b>	SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	PSICÓLOGO(A)	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Planejar, elaborar, coordenar, supervisionar, realizar atendimento na área de Psicologia, atuar junto ao usuário e família através de intervenção psicológica, auxiliando-os nos desajustes emocionais com a aplicação de entrevistas individuais, testes apropriados e grupos para orientação; aplicar técnicas especializadas de apoio; elaborar relatórios dos casos e participar de reuniões multidisciplinares; participar da elaboração e execução de programas de atendimento, ensino e pesquisa; colaborar nas atividades de readaptação de indivíduos incapacitados por acidentes e outras causas; colaborar com os profissionais das áreas da Saúde, Educação e Assistência Social; executar quaisquer outras atividades que estejam inseridas no âmbito das atribuições do cargo e da área de atuação; orientar a elaboração de diagnósticos, prognósticos e controle de comportamento do paciente na vida social; analisar os fatores psicológicos que intervêm no diagnóstico, tratamento, prevenção das enfermidades				
EXPOSIÇÕES					
<b>Tipo Agente</b>	Ergonômico	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	SECRETÁRIO ESCOLAR	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	<p>Analisar, organizar, registrar e documentar fatos ligados à vida escolar dos alunos e aos profissionais em exercício na unidade escolar; Participar da elaboração do Projeto Político-Pedagógico/Proposta Pedagógica e Regimento Escolar desta instituição de ensino; Conhecer e utilizar-se de tecnologias de informática; Atender aos profissionais da escola, à comunidade, aos alunos e ao público em geral, prestando as informações e orientações necessárias; Arquivar documentos recebidos e expedidos; Conferir históricos escolares e emitir certidões; Emitir históricos escolares de alunos que estudam no estabelecimentos de ensino; Solicitar documentação de alunos que vêm transferidos de outros municípios ou estados; Atender solicitações do setor de documentação escolar dos núcleos regionais de educação; Realizar os serviços de secretaria de acordo com a orientação da secretaria municipal de educação e da equipe diretiva da escola.</p>				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
<b>Setor</b>	SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	SECRETÁRIO(A) DE EDUCAÇÃO E CULTURA	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Desenvolver as ações necessárias ao bom andamento dos serviços prestados pela Secretaria; Responder pela Secretaria perante os órgãos de controle e fiscalização externos e internos; Organizar e gerir todos os trabalhos e atividades inerentes a Secretaria e divisões administrativas; Definir escala de férias dos servidores, compensação ou pagamento de horas extraordinárias e demais atos de gestão de pessoal da Secretaria; Chefiar a integralidade dos servidores lotados na Secretaria; Solicitar ao Chefe do Poder Executivo a contratação, exoneração, transferência e permuta de servidores municipais; Propor ao Chefe do Poder Executivo a criação de cargos públicos, abertura de vagas, realização de concurso público ou teste seletivo; Solicitar a abertura de procedimentos licitatórios, compras de bens e serviços, locação e alienação de bens, realização de obras, instruindo com os documentos necessários; Responder pelos bens patrimoniais sob responsabilidade da Secretaria e exercer sua gestão.				
EXPOSIÇÕES					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
<b>Setor</b>	SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA	<b>Qtde de Funcionários</b>	2		
<b>Cargo</b>	VIGIA	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Executa a ronda diurna ou noturna nas dependências de edifícios e áreas adjacentes, verificando se portas, janelas, portões e outras vias de acesso estão fechados; corretamente, examinando as instalações hidráulicas e elétricas e constatando irregularidades, para possibilitar a tomada de providências necessárias a fim de evitar roubos e prevenir incêndios e outros danos; controla a movimentação de pessoas, veículos e materiais, vistoriando veículos, bolsas e sacolas, anotando o número dos mesmos, examinando os volumes transportados, conferindo notas fiscais e fazendo os registros pertinentes, para evitar desvio de materiais e outras faltas; redige memorando destinado a pessoa ou órgão competente, informando-o das ocorrências de seu setor, para permitir a tomada de providências adequadas a cada caso; registra sua passagem pelos postos de controle, acionando o relógio especial de ponto, para comprovar a regularidade de sua ronda; pode atender os visitantes.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Realiza pausas durante o trabalho e disponibiliza assentos para os trabalhadores durante as pausas; Faz alteração da posição de trabalho, sentado ou em pé..</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Assaltos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Vigilância do ambiente.	<b>Perigo(s)</b>	Lesões corporais.		

Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Assaltos; Danos físicos;</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Locais devidamente protegidos e que não expunha o colaborador ao perigo; Efetuar treinamentos próprios para as condições de trabalho e exposição.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Danos físicos, risco a vida.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Trabalha com cuidado e atenção.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA	<b>Qtde de Funcionários</b>	4		
<b>Cargo</b>	ZELADOR(A) I	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Efetuar o controle do material existente no setor, discriminando-o por peças e respectivas quantidades, para manter o estoque e evitar extravios; receber ou recolher louça e talheres após as refeições, colocando-os no setor de lavagem, para determinar a limpeza dos mesmos; dispor quanto à limpeza da louça, talheres e utensílios empregados no preparo das refeições, providenciando sua lavagem e guarda, para deixá-los em condições de uso imediato; manter a ordem, higiene e segurança do ambiente de trabalho, observando as normas e instruções, para prevenir acidentes; efetuar limpeza, varrendo, tirando o pó, encerando, lavando vidraças, utensílios e instalações; providenciar o material e produtos necessários para manter as condições de conservação e higiene requeridas; preparar e servir chá, café, sucos, lanches, etc. controlar o consumo do material que utiliza. Inspecionar corredores, pátios, áreas e instalações, verificando as necessidades de limpeza, reparos, condições de funcionamento.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Calor	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Movimentação de materiais com altas temperaturas, trabalhos e funções em ambientes aquecidos.		<b>Perigo(s)</b>	Trabalho e funções em ambientes com com altas temperaturas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> É o conjunto de situação térmicas intensivas de calor, onde o trabalhador está exposto.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de exposição com períodos de descanso afastado da fonte de calor. Usar os EPIs recomendados para o trabalho próximo a fontes de calor.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Desidratação, erupção da pele, câimbras, fadiga física, distúrbios psiconeuróticos, problemas cardiocirculatórios e insolação.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Luva isotérmica, Sapato de segurança.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 49963, 39848.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Luva isotérmica, Sapato de segurança.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> Exaustor (EPC), Sistema de ventilação (EPC).</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Local arejado e ventilado; Melhoraria nas condições climáticas do setor, ou no trabalhador através de medidas administrativas.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Umidade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Lavagem, manutenção e demais atividades envoltas em superfície molhada ou na própria água.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição excessiva em locais com umidade ou diretamente na água.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Contato, Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Umidade em contato com a região dérmica, podendo oferecer risco se ocorrer por tempo prolongado.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Monitorar a exposição à umidade; Garantir proteções de modo a impedir o contato direto de água com a pele.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Rachaduras da pele, perda da camada natural de proteção da pele, resfriados, gripes.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 44668, 42632, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade		Efeito		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos		Preocupantes		1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Biológico</b>	<b>Agente</b>	Bactérias, vírus, protozoários, fungos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Contato, manuseio, limpeza, manipulação e demais funções com materiais, pessoas ou ambientes contaminados.		<b>Perigo(s)</b>	Contato com materiais, pessoas ou ambientes contaminados.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente Lixo urbano	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Cutâneo, Contato	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<p><b>Dados</b></p>	<p><b>Descrição:</b> Contato com material e/ou ambiente contaminado em situações que exponham a esse risco, como limpeza de banheiro público/lixo urbano. Esta caracterização é válida enquanto as condições de trabalho permanecerem como aquelas observadas e informadas durante o levantamento de campo.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Uso de EPI recomendado por profissional habilitado; Seguir sempre as indicações de EPI e EPC informadas; Uso de EPIs básicos como luva de proteção que imprima barreira física, calçado de proteção que imprima barreira física, evitar o contato direto com o agente (sempre que possível); Higiene rigorosa nos locais de trabalho; Vacinação.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Doenças infectocontagiosas relacionadas aos microrganismos.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Não</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42149, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Levantamento, transporte manual de pesos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Levantar, mover, retirar, transportar e demais funções vinculadas a movimentação de materiais com cargas altas.		<b>Perigo(s)</b>	Movimentações de cargas sem devido cuidado ou auxílio.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<p><b>Dados</b></p>	<p><b>Descrição:</b> Ocorre em processos produtivos onde o trabalhador tem que levantar pesos elevados e os transportar para os locais de destino.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Realizar análise ergonômica do trabalho para determinar as melhores soluções. Dimensionar o peso a ser levantado conforme a capacidade dos trabalhadores (quanto mais leve melhor). Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Fornecer instruções técnicas sobre posturas e limites de peso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Danos principalmente nas regiões lombar e cervical da coluna vertebral.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Cinto ergonômico.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> Carrinho de carga manual.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Equipamentos de auxílio no levantamento e/ou transporte de peso; Auxílio de colegas de trabalho.; Cinto ergonômico.</p>				

Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos		Severos		1 - Baixo		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Ergonômico	Agente	Monotonia e repetitividade	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		Perigo(s)	Problemas de circulação sanguínea em geral.			
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	N.A.	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente		
Dados	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>						
Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada		Preocupantes		1 - Baixo		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda de mesmo nível	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Efetuar funções laborais onde o nível é desregular, molhados, escorregadios, com rachaduras, buracos, degraus e demais situações que possam causar uma queda.		Perigo(s)	Quedas em pisos molhados e locais irregulares, do mesmo nível.			
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente		

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Evento que ocorre em superfícies irregulares ou escorregadias.  <b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Utilizar calçados que possuem sola antiderrapante.  <b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fraturas, torções, cortes, escoriações, batidas e luxações.  <b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim  <b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.  <b>EPIs Utilizados:</b> Sapato de segurança.  <b>CAs Utilizados:</b> 39848.  <b>EPIs Recomendados:</b> Sapato de segurança.  <b>EPCs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPCs Recomendados:</b> N.A.  <b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.  <b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>		
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>			
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA EDUCAÇÃO E CULTURA	<b>Qtde de Funcionários</b>	14		
<b>Cargo</b>	ZELADOR(A) II	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Efetuar o controle do material existente no setor, discriminando-o por peças e respectivas quantidades, para manter o estoque e evitar extravios; Manter a ordem, higiene e segurança do ambiente de trabalho, observando as normas e instruções, para prevenir acidentes; Efetuar limpeza, varrendo, tirando o pó, encerando, lavando vidraças, utensílios e instalações; Providenciar o material e produtos necessários para manter as condições de conservação e higiene requeridas; Controlar o consumo do material que utiliza. Inspeccionar corredores, pátios, áreas e instalações, verificando as necessidades de limpeza, reparos, condições de funcionamento, parte elétrica, hidráulica e outros aparelhos, para providenciar os serviços necessários; Percorrer as dependências do local de trabalho, abrindo e fechando janelas, portas e portões, bem como ligando e desligando pontos de iluminação, máquinas e aparelhos elétricos Cuidar da higiene das dependências e instalações.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Calor	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Movimentação de materiais com altas temperaturas, trabalhos e funções em ambientes aquecidos.		<b>Perigo(s)</b>	Trabalho e funções em ambientes com com altas temperaturas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> É o conjunto de situação térmicas intensivas de calor, onde o trabalhador está exposto.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de exposição com períodos de descanso afastado da fonte de calor. Usar os EPIs recomendados para o trabalho próximo a fontes de calor.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Desidratação, erupção da pele, câimbras, fadiga física, distúrbios psiconeuróticos, problemas cardiocirculatórios e insolação.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Luva isotérmica, Sapato de segurança.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 49963, 39848.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Luva isotérmica, Sapato de segurança.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> Exaustor (EPC), Sistema de ventilação (EPC).</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Local arejado e ventilado; Melhoraria nas condições climáticas do setor, ou no trabalhador através de medidas administrativas.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes		1 - Baixo	1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Umidade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Lavagem, manutenção e demais atividades envoltas em superfície molhada ou na própria água.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição excessiva em locais com umidade ou diretamente na água.	

Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Contato, Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Umidade em contato com a região dérmica, podendo oferecer risco se ocorrer por tempo prolongado.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Monitorar a exposição à umidade; Garantir proteções de modo a impedir o contato direto de água com a pele.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Rachaduras da pele, perda da camada natural de proteção da pele, resfriados, gripes.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 44668, 42632, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	<b>Biológico</b>	Agente	Bactérias, vírus, protozoários, fungos	Tipo avaliação	Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)	Contato, manuseio, limpeza, manipulação e demais funções com materiais, pessoas ou ambientes contaminados.		Perigo(s)	Contato com materiais, pessoas ou ambientes contaminados.	
Fontes Geradoras	Ambiente Lixo urbano	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Cutâneo, Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Contato com material e/ou ambiente contaminado em situações que exponham a esse risco, como limpeza de banheiro público/lixo urbano. Esta caracterização é válida enquanto as condições de trabalho permanecerem como aquelas observadas e informadas durante o levantamento de campo.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Uso de EPI recomendado por profissional habilitado; Seguir sempre as indicações de EPI e EPC informadas; Uso de EPIs básicos como luva de proteção que imprima barreira física, calçado de proteção que imprima barreira física, evitar o contato direto com o agente (sempre que possível); Higiene rigorosa nos locais de trabalho; Vacinação.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Doenças infectocontagiosas relacionadas aos microrganismos.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>Não</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42149, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				

Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado		2 - De Atenção	
Tipo Agente	Ergonômico	Agente	Levantamento, transporte manual de pesos	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Levantar, mover, retirar, transportar e demais funções vinculadas a movimentação de materiais com cargas altas.		Perigo(s)	Movimentações de cargas sem devido cuidado ou auxílio.			
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente		
Dados	<p><b>Descrição:</b> Ocorre em processos produtivos onde o trabalhador tem que levantar pesos elevados e os transportar para os locais de destino.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Realizar análise ergonômica do trabalho para determinar as melhores soluções. Dimensionar o peso a ser levantado conforme a capacidade dos trabalhadores (quanto mais leve melhor). Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Fornecer instruções técnicas sobre posturas e limites de peso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Danos principalmente nas regiões lombar e cervical da coluna vertebral.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Cinto ergonômico.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> Carrinho de carga manual.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Equipamentos de auxílio no levantamento e/ou transporte de peso; Auxílio de colegas de trabalho.; Cinto ergonômico.</p>						
Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos		Severos		1 - Baixo		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Ergonômico	Agente	Monotonia e repetitividade	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		Perigo(s)	Problemas de circulação sanguínea em geral.			
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	N.A.	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente		

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição moderada	Preocupantes		1 - Baixo	1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda de mesmo nível	Tipo avaliação	Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)	Efetuar funções laborais onde o nível é desregular, molhados, escorregadios, com rachaduras, buracos, degraus e demais situações que possam causar uma queda.		Perigo(s)	Quedas em pisos molhados e locais irregulares, do mesmo nível.	
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Evento que ocorre em superfícies irregulares ou escorregadias.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Utilizar calçados que possuem sola antiderrapante.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fraturas, torções, cortes, escoriações, batidas e luxações.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Sapato de segurança.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 39848.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Sapato de segurança.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição moderada	Severos		2 - Moderado	2 - De Atenção	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA ESPORTE E LAZER	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	ASSISTENTE ADMINISTRATIVO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Orientar e proceder a tramitação de processos, orçamentos, contratos e demais assuntos administrativos, consultando documentos em arquivos e fichários, levantando dados, efetuando cálculos e prestando informações quando necessário. Serviços administrativos de planejamento burocrático de caráter específico, especializado ou técnico, de médio ou alto grau de complexidade; Executar trabalhos que envolvam a interpretação e aplicação das leis e normas administrativas; Redigir expediente administrativo; Proceder à aquisição, guarda e distribuição de material; Estudar e informar processos que tratem de assuntos relacionados ao setor de trabalho, preparando os expedientes que se fizerem necessários. Arquivar processos, publicações e documentos diversos de interesse da unidade administrativa, segundo normas preestabelecidas. Executar atividades próprias de departamento de pessoal, calculando folha de pagamento, efetuando registros.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
<b>Setor</b>	SECRETARIA ESPORTE E LAZER	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Efetuar a carga, transporte e descarga de materiais, servindo-se das próprias mãos e/ou utilizando carrinhos de mão e ferramentas manuais, para possibilitar a utilização ou remoção daqueles materiais; escavar valas e fossas, retirando terras e pedras com pás, enxadadas, picaretas e outras ferramentas manuais, para permitir a execução de fundações, o assentamento de canalizações ou obras similares; misturar os componentes da argamassa, utilizando instrumentos manuais ou mecânicos, para permitir sua aplicação em locais apropriados; limpar e arrumar peças, utilizando material adequado, para possibilitar a aplicação das mesmas; realizar serviços de poda de árvores, arbustos, grama, jardinagem, manutenção e conservação de praças, jardins; desempenhar atividades de roçada e limpeza nos próprios municipais e nos logradouros públicos em geral; efetuar serviços de capina em geral; auxiliar na tarefa de construção.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Radiações não ionizantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho ou atividade com exposição prolongada ao sol ou solda.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas dérmicos, alterações cutâneas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Sol	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Energia radioativa do espectro ultravioleta UV-A e UV-B.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Evitar toda possibilidade de contato direto da projeção aérea com a pele e olhos; O uso de proteções físicas, como EPIs, de modo que nenhuma parte da pele ou olhos esteja exposta é necessário.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fotoqueimaduras, catarata fotoquímica, dano fotoquímicos e térmicos na retina, reações fotossensitivas e queimadura da pele, câncer de pele e ocular.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 19176.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Insulfilm no(s) vidro(s) do(s) veículo(s); Faz uso de EPIs.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>		
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção		

<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Ruído contínuo ou intermitente (Leg. Trabalhista)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho próximo a máquinas ou equipamentos ruidosos.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a ruído acima do limite estabelecido por norma e sem proteção individual.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Máquinas	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Sonora	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Níveis de pressão sonora emitidos no ambiente de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Analisar a possibilidade de isolamento das fontes de ruído; ou troca de maquinário, para diminuição do ruído no ambiente de trabalho; Uso de EPI recomendado; Orientação quanto ao correto uso e efetuar a manutenção preventiva e periódica dos equipamentos.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fadiga nervosa, alterações mentais, perda de memória, irritabilidade, dificuldade em coordenar idéias, hipertensão, modificação do ritmo respiratório, perturbações gastrointestinais, diminuição da visão noturna, dificuldade na percepção de cores. Além destas consequências o ruído atinge também o aparelho auditivo causando a perda temporária ou definitiva da audição</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Protetor auditivo.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 19578, 12189.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Protetor auditivo.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Avaliações Quantitativas:</b></p> <p>1) Fontes Geradoras: Máquinas, Intensidade: 94,81dB (A), Técnica Utilizada: Avaliação Quantitativa, NR-15 Anexo 1, Nível de Ação: 80dB (A), LT: 85dB (A), Tempo de Exposição: Habitual/Intermitente(08:00)</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade		Efeito		Nível de risco	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado	
				2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Químico</b>	<b>Agente</b>	Cloro e seus compostos tóxicos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Manutenção de piscina;		<b>Perigo(s)</b>	Possível contaminação cutânea e vias respiratórias.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Cutâneo, Ar - Respiratório	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Vapores ou gases contendo o agente nocivo</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Proteger as vias respiratórias, oculares, dérmicas e oral; Evitar o contato; Utilizar veículos preferencialmente dispostos de cabines com filtros de ar contendo carvão ativado.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Irritação sobre os brônquios, causando retenção de água nos pulmões; Dependendo da concentração pode ser fatal. Se ingerido: Irritação na boca, esôfago e estômago; Náuseas; Vômitos; Diarreia; Doenças hematológicas, cardiovasculares e renais graves; Edema pulmonar; Espasmos; Pneumonite química; Edema da glote. Em contato com os olhos pode causar infecções oculares.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botas de borracha, Luva de PVC, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S) c/ válvula.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42632, 37900, 19176, 39235.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Botas de borracha, Luva de PVC, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S) c/ válvula.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>
--------------	---

#### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante
<b>Tipo Agente</b>	<b>Químico</b>	<b>Agente</b>	<b>Tipo avaliação</b>
		Óleo Mineral	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Utilização de óleo mineral pra efetuar manutenção de máquinas e equipamentos.	<b>Perigo(s)</b>	Contato cutâneo com óleo mineral;
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>
		Direto	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre durante as atividades de verificar nível de óleo, ou possível manutenção.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Manter utilização de equipamentos de proteção individual. Manipular respeitando as regras gerais de segurança e higiene industrial. O local de armazenamento deve ter o piso impermeável, isento de materiais combustíveis e com dique de contenção para reter o produto em caso de vazamento.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Dermatites de contato, alergias irritações.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Creme de proteção para as mãos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 9611, 37900, 19176, 29785.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental impermeável, Botina de segurança, Creme de proteção para as mãos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>
--------------	---

#### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
Exposição a níveis baixos	Severos	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Químico</b>	<b>Agente</b>	Poeiras incômodas	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Cortar, quebrar, mover e demais atividades em locais ou materiais que emitem poeiras.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a poeiras que possam ser incômodas e relacionadas a problemas de saúde;	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Cortar, quebrar, mover e demais atividades em locais ou materiais que emitem poeiras danosas e incômodas.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Seguir sempre as indicações de EPIs e/ou EPCs, usar e efetuar a troca desses equipamentos de proteção sempre que necessário, sempre estar com o treinamento sobre EPI atualizado, uso de máscaras e respiradores que condizem com a necessidade da situação.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Vias respiratórias: pode causar irritação e/ou doenças vinculadas.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Respirador semi facial PFF2 (S) s/ válvula.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 29785.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Óculos de segurança lente incolor ampla visão (com vedação), Respirador semi facial PFF2 (S) s/ válvula.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Severos		2 - Moderado	2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Máquinas e equipamentos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Partes móveis, local não sinalizado, falta de manutenção.		<b>Perigo(s)</b>	Fraturas, cortes, traumas em partes do corpo que possam entrar em contato com máquinas e equipamentos.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Máquinas e equipamentos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<p><b>Dados</b></p>	<p><b>Descrição:</b> Exposição em trabalhos e funções em máquinas e equipamentos que possam causar traumas, lesões, quedas e demais acidentes.  <b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Efetuar sempre os treinamentos e o uso dos EPIs e EPCs indicados.  <b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Cortes, prensagens, esmagamentos, contusões, luxações, fraturas entre outros.  <b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.  <b>CAs Utilizados:</b> 11972, 8996.  <b>EPIs Recomendados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.  <b>EPCs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPCs Recomendados:</b> N.A.  <b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.  <b>Medidas Recomendadas:</b> Evitar que o corpo ou parte dele fique exposto ou fique na região movimentação e/ou prensagem e/ou esmagamentos e/ou de elevação de máquinas, equipamentos e peças, certifique do peso a ser elevado e da capacidade do equipamento e de cordas, correntes e cintas de amarração, redobre a atenção ao operar máquinas e equipamentos..</p>		
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>			
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição elevada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA ESPORTE E LAZER	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	CHEFE DA DIVISÃO DE LAZER E EVENTOS DESPORTIVOS	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Supervisionar, coordenar, controlar e orientar a execução das atividades afetas a Divisão e responder pelos encargos atribuídos, observada a escala hierárquica; Orientar a execução das atividades do órgão; Emitir parecer nos processos que lhe tenham sido distribuídos pelo superior imediato e nos processos cujos assuntos se relacionem com as atribuições de seu órgão; Cooperar com o Chefe imediato em assuntos de responsabilidade ou afetos ao órgão; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações; Comunicar ao superior imediato quaisquer deficiências ou ocorrências relativas às entidades sob sua responsabilidade, bem como propor alternativas para solucionar-las; Zelar pela disciplina nos locais de trabalho, comunicando a autoridade competente eventuais infrações; Chefiar, supervisionar, controlar e orientar as atividades de seus subordinados; Zelar os bens e materiais sob sua responsabilidade.
---------------------------------	--

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>			Problemas de circulação sanguínea em geral.
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>
--------------	---

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA ESPORTE E LAZER	<b>Qtde de Funcionários</b>	0
<b>Cargo</b>	DIRETOR(A) DEPARTAMENTO DE TREINAMENTO DESPORTIVO	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Supervisionar, coordenar, controlar e orientar a execução das atividades afetas a Divisão e responder pelos encargos atribuídos, observada a escala hierárquica; Orientar a execução das atividades do órgão; Emitir parecer nos processos que lhe tenham sido distribuídos pelo superior imediato e nos processos cujos assuntos se relacionem com as atribuições de seu órgão; Cooperar com o Chefe imediato em assuntos de responsabilidade ou afetos ao órgão; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações; Comunicar ao superior imediato quaisquer deficiências ou ocorrências relativas às entidades sob sua responsabilidade, bem como propor alternativas para solucionar-las; Zelar pela disciplina nos locais de trabalho, comunicando a autoridade competente eventuais infrações; Chefiar, supervisionar, controlar e orientar as atividades de seus subordinados; Zelar os bens e materiais sob sua responsabilidade; Participar de reuniões e equipes de trabalho.
---------------------------------	--

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>
--------------	---

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA ESPORTE E LAZER	<b>Qtde de Funcionários</b>	6		
<b>Cargo</b>	INSTRUTOR DE ESPORTES	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Desenvolver atividades esportivas, organizadas em forma de treinos semanais, em diversas modalidades esportivas junto aos diversos segmentos da comunidade, bem como nos programas e projetos de responsabilidade do município; Ministras aulas de esporte, lazer e recreação; Atender crianças, adolescentes e adultos, desenvolvendo os aspectos sociais, emocionais, cognitivos e corporais sempre respeitando a diversidade e promovendo a inclusão social dos jovens; Monitora atividades, planeja e ministra aulas de iniciação e rendimento esportivo para crianças, adolescentes e adultos, em programas socioeducativos, abrangendo aspectos históricos culturais das modalidades esportivas, bem como jogos, regras e espírito esportivo, objetivando seu desenvolvimento integral, baseado nos quatro pilares da educação e nas três dimensões do conteúdo. Orientar na preparação física e esportiva de modo equilibrado, de acordo com a idade, sexo e habilidade de cada um.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA ESPORTE E LAZER	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	SECRETÁRIO(A) DE ESPORTE E LAZER	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Desenvolver as ações necessárias ao bom andamento dos serviços prestados pela Secretaria; Responder pela Secretaria perante os órgãos de controle e fiscalização externos e internos; Organizar e gerir todos os trabalhos e atividades inerentes a Secretaria e divisões administrativas; Definir escala de férias dos servidores, compensação ou pagamento de horas extraordinárias e demais atos de gestão de pessoal da Secretaria; Chefiar a integralidade dos servidores lotados na Secretaria; Solicitar ao Chefe do Poder Executivo a contratação, exoneração, transferência e permuta de servidores municipais; Propor ao Chefe do Poder Executivo a criação de cargos públicos, abertura de vagas, realização de concurso público ou teste seletivo; Solicitar a abertura de procedimentos licitatórios, compras de bens e serviços, locação e alienação de bens, realização de obras, instruindo com os documentos necessários; Responder pelos bens patrimoniais sob responsabilidade da Secretaria e exercer sua gestão.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA ESPORTE E LAZER	<b>Qtde de Funcionários</b>	0		
<b>Cargo</b>	TÉCNICO DESPORTIVO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Desenvolver atividades esportivas, organizadas em forma de treinos semanais, em diversas modalidades esportivas junto aos diversos segmentos da comunidade, bem como nos programas e projetos de responsabilidade do município; Ministras aulas de esporte, lazer e recreação; Atender crianças, adolescentes e adultos, desenvolvendo os aspectos sociais, emocionais, cognitivos e corporais sempre respeitando a diversidade e promovendo a inclusão social dos jovens; Monitora atividades, planeja e ministra aulas de iniciação e rendimento esportivo para crianças, adolescentes e adultos, em programas socioeducativos, abrangendo aspectos históricos culturais das modalidades esportivas, bem como jogos, regras e espírito esportivo, objetivando seu desenvolvimento integral, baseado nos quatro pilares da educação e nas três dimensões do conteúdo. Orientar na preparação física e esportiva de modo equilibrado, de acordo com a idade, sexo e habilidade de cada um.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA ESPORTE E LAZER	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	VIGIA	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Executa a ronda diurna ou noturna nas dependências de edifícios e áreas adjacentes, verificando se portas, janelas, portões e outras vias de acesso estão fechados; corretamente, examinando as instalações hidráulicas e elétricas e constatando irregularidades, para possibilitar a tomada de providências necessárias a fim de evitar roubos e prevenir incêndios e outros danos; controla a movimentação de pessoas, veículos e materiais, vistoriando veículos, bolsas e sacolas, anotando o número dos mesmos, examinando os volumes transportados, conferindo notas fiscais e fazendo os registros pertinentes, para evitar desvio de materiais e outras faltas; redige memorando destinado a pessoa ou órgão competente, informando-o das ocorrências de seu setor, para permitir a tomada de providências adequadas a cada caso; registra sua passagem pelos postos de controle, acionando o relógio especial de ponto, para comprovar a regularidade de sua ronda; pode atender os visitantes.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Realiza outras atividades que não seja monótonos e repetitivos; Faz alteração da posição de trabalho, sentado ou em pé..</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Assaltos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Vigilância do ambiente.	<b>Perigo(s)</b>	Lesões corporais.		

Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Assaltos; Danos físicos;</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Locais devidamente protegidos e que não expunha o colaborador ao perigo; Efetuar treinamentos próprios para as condições de trabalho e exposição.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Danos físicos, risco a vida.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
<b>Setor</b>	SECRETARIA ESPORTE E LAZER	<b>Qtde de Funcionários</b>	2		
<b>Cargo</b>	ZELADOR(A) II	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	<p>Efetuar o controle do material existente no setor, discriminando-o por peças e respectivas quantidades, para manter o estoque e evitar extravios; Manter a ordem, higiene e segurança do ambiente de trabalho, observando as normas e instruções, para prevenir acidentes; Efetuar limpeza, varrendo, tirando o pó, encerando, lavando vidraças, utensílios e instalações; Providenciar o material e produtos necessários para manter as condições de conservação e higiene requeridas; Controlar o consumo do material que utiliza. Inspeccionar corredores, pátios, áreas e instalações, verificando as necessidades de limpeza, reparos, condições de funcionamento, parte elétrica, hidráulica e outros aparelhos, para providenciar os serviços necessários; Percorrer as dependências do local de trabalho, abrindo e fechando janelas, portas e portões, bem como ligando e desligando pontos de iluminação, máquinas e aparelhos elétricos Cuidar da higiene das dependências e instalações.</p>				
EXPOSIÇÕES					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Umidade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Lavagem, manutenção e demais atividades envoltas em superfície molhada ou na própria água.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição excessiva em locais com umidade ou diretamente na água.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Contato, Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Umidade em contato com a região dérmica, podendo oferecer risco se ocorrer por tempo prolongado.  <b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Monitorar a exposição à umidade; Garantir proteções de modo a impedir o contato direto de água com a pele.  <b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Rachaduras da pele, perda da camada natural de proteção da pele, resfriados, gripes.  <b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila.  <b>CAs Utilizados:</b> 44668, 42632, 9567.  <b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor.  <b>EPCs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPCs Recomendados:</b> N.A.  <b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.  <b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Biológico</b>	<b>Agente</b>	Bactérias, vírus, protozoários, fungos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Contato, manuseio, limpeza, manipulação e demais funções com materiais, pessoas ou ambientes contaminados.		<b>Perigo(s)</b>	Contato com materiais, pessoas ou ambientes contaminados.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente Lixo urbano	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Cutâneo, Contato	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Contato com material e/ou ambiente contaminado em situações que exponham a esse risco, como limpeza de banheiro público/lixo urbano. Esta caracterização é válida enquanto as condições de trabalho permanecerem como aquelas observadas e informadas durante o levantamento de campo.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Uso de EPI recomendado por profissional habilitado; Seguir sempre as indicações de EPI e EPC informadas; Uso de EPIs básicos como luva de proteção que imprima barreira física, calçado de proteção que imprima barreira física, evitar o contato direto com o agente (sempre que possível); Higiene rigorosa nos locais de trabalho; Vacinação.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Doenças infectocontagiosas relacionadas aos microrganismos.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>Não</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42149, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado	
				2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Levantamento, transporte manual de pesos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Levantar, mover, retirar, transportar e demais funções vinculadas a movimentação de materiais com cargas altas.		<b>Perigo(s)</b>	Movimentações de cargas sem devido cuidado ou auxílio.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Ocorre em processos produtivos onde o trabalhador tem que levantar pesos elevados e os transportar para os locais de destino.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Realizar análise ergonômica do trabalho para determinar as melhores soluções. Dimensionar o peso a ser levantado conforme a capacidade dos trabalhadores (quanto mais leve melhor). Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Fornecer instruções técnicas sobre posturas e limites de peso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Danos principalmente nas regiões lombar e cervical da coluna vertebral.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Cinto ergonômico.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> Carrinho de carga manual.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Equipamentos de auxílio no levantamento e/ou transporte de peso; Auxílio de colegas de trabalho.; Cinto ergonômico.</p>
--------------	--

#### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
Exposição a níveis baixos	Severos	1 - Baixo	1 - Irrelevante
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	<b>Tipo avaliação</b>
		Monotonia e repetitividade	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>
		Direto	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>
--------------	---

#### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Queda de mesmo nível	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Efetuar funções laborais onde o nível é desregular, molhados, escorregadios, com rachaduras, buracos, degraus e demais situações que possam causar uma queda.		<b>Perigo(s)</b>	Quedas em pisos molhados e locais irregulares, do mesmo nível.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Evento que ocorre em superfícies irregulares ou escorregadias.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Utilizar calçados que possuem sola antiderrapante.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fraturas, torções, cortes, escoriações, batidas e luxações.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Sapato de segurança.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 39848.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Sapato de segurança.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>		
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção		

INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
<b>Setor</b>	SECRETARIA INDUSTRIA, COMÉRCIO, TURISMO E DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO		<b>Qtde de Funcionários</b>	2	
<b>Cargo</b>	ASSESSOR DE DEPARTAMENTO		<b>Função</b>		
<b>Descrição das atividades</b>	Executar atividades de assessoramento superior ao Diretor de Departamento no âmbito da competência do órgão; Auxiliar na preparação de documentos, ofícios, relatórios, requerimentos e demais correspondências e comunicação oficiais; Coordenar o recebimento e distribuição dos expedientes, encaminhados ao Diretor Representar o Diretor de Departamento, quando designado; Participar de reuniões e equipes de trabalho; Transmitir ordens e designação de tarefas aos servidores lotados no órgão, a pedido do Diretor; Assistir o Diretor no desenvolvimento, monitoramento, planejamento e avaliação de políticas públicas; Promover a articulação entre o Diretor e os demais órgãos municipais no interesse da Administração; Auxiliar o Diretor na elaboração de planos de trabalho e instrumentos de planejamento; Ações ligadas à organização e rotina interna, gerenciamento e ao funcionamento do órgão; Receber reclamações ou sugestões dos usuários transmitindo ao Diretor para aperfeiçoamento dos serviços.				
EXPOSIÇÕES					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA INDUSTRIA, COMÉRCIO, TURISMO E DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO	<b>Qtde de Funcionários</b>	0		
<b>Cargo</b>	ASSISTENTE ADMINISTRATIVO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Orientar e proceder a tramitação de processos, orçamentos, contratos e demais assuntos administrativos, consultando documentos em arquivos e fichários, levantando dados, efetuando cálculos e prestando informações quando necessário. Serviços administrativos de planejamento burocrático de caráter específico, especializado ou técnico, de médio ou alto grau de complexidade; Executar trabalhos que envolvam a interpretação e aplicação das leis e normas administrativas; Redigir expediente administrativo; Proceder à aquisição, guarda e distribuição de material; Estudar e informar processos que tratem de assuntos relacionados ao setor de trabalho, preparando os expedientes que se fizerem necessários. Arquivar processos, publicações e documentos diversos de interesse da unidade administrativa, segundo normas preestabelecidas. Executar atividades próprias de departamento de pessoal, calculando folha de pagamento, efetuando registros.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>		
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante		

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA INDUSTRIA, COMÉRCIO, TURISMO E DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	AUXILIAR DE ADMINISTRAÇÃO	<b>Função</b>	
<b>Descrição das atividades</b>	Coleta dados diversos, consultando documentos, transcrições, arquivos e fichários, e efetuando cálculos com o auxílio de máquinas de calcular, para obter as informações necessárias ao cumprimento da rotina administrativa; Efetua lançamentos em livros fiscais, registrando os comprovantes de transcrições comerciais, para permitir o controle da documentação e consulta da fiscalização; Participa da atualização de fichários e arquivos, classificando os documentos por matéria ou ordem alfabética, para possibilitar um controle sistemático dos mesmos; Participa do controle de requisição e recebimento do material de escritório, providenciando os formulários de solicitação e acompanhando o recebimento, para manter o nível de material necessário ao setor de trabalho; Digita textos diversos, transcrevendo originais, manuscritos ou impressos e preenchendo formulários e fichas, para atender às rotinas administrativas; Atende telefone, anota e envia recados; Arquiva fichas, boletins entre outros.		

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA INDUSTRIA, COMÉRCIO, TURISMO E DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO	<b>Qtde de Funcionários</b>	0
<b>Cargo</b>	CHEFE DE UNIDADE COMÉRCIO E SERVIÇOS	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Supervisionar, coordenar, controlar e orientar a execução das atividades afetas a Divisão e responder pelos encargos atribuídos, observada a escala hierárquica; Orientar a execução das atividades do órgão; Emitir parecer nos processos que lhe tenham sido distribuídos pelo superior imediato e nos processos cujos assuntos se relacionem com as atribuições de seu órgão; Cooperar com o Chefe imediato em assuntos de responsabilidade ou afetos ao órgão; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações; Comunicar ao superior imediato quaisquer deficiências ou ocorrências relativas às entidades sob sua responsabilidade, bem como propor alternativas para solucionar-las; Zelar pela disciplina nos locais de trabalho, comunicando a autoridade competente eventuais infrações; Chefiar, supervisionar, controlar e orientar as atividades de seus subordinados; Zelar os bens e materiais sob sua responsabilidade; Participar de reuniões e equipes de trabalho.
---------------------------------	--

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>
--------------	---

### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
<b>Setor</b>	SECRETARIA INDUSTRIA, COMÉRCIO, TURISMO E DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO		<b>Qtde de Funcionários</b>	1	
<b>Cargo</b>	DIRETOR(A) DO DEPARTAMENTO DE INDÚSTRIA, COMÉRCIO E PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS		<b>Função</b>		
<b>Descrição das atividades</b>	Dirigir, controlar, supervisionar e orientar as atividades do Departamento, segundo diretrizes da Secretaria; Responder pelo Departamento perante os órgãos de controle e fiscalização externos e internos; Organizar e gerir todos os trabalhos e atividades inerentes ao Departamento, sob orientação do Secretário; Auxiliar a Secretaria na elaboração de escala de férias dos servidores; Promover o controle da frequência e jornada dos servidores, quando for a Chefia imediata; Comunicar a ocorrência de infrações disciplinares ou administrativas ocorridas no órgão, a autoridade competente; Solicitar e indicar ao Secretário a necessidade de recursos humanos, recursos físicos ou tecnológicos, dentre outros para o andamento das atividades do Departamento; Transmitir ordens e orientações expedidas pela Secretaria; Auxiliar a Secretaria na elaboração dos instrumentos de planejamento; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações.				
EXPOSIÇÕES					
<b>Tipo Agente</b>	Ergonômico	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA INDUSTRIA, COMÉRCIO, TURISMO E DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	FISCAL DE OBRAS E POSTURAS	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Executar tarefas inerentes à área de fiscalização e o exercício do poder de polícia administrativa; Fiscalizar as obras públicas e particulares, concluídas ou em andamento, abrangendo também demolições, terraplenagens, parcelamento do solo, a colocação de tapumes, andaimes, telas, plataformas de proteção e as condições de segurança das edificações; Fiscalizar e fazer cumprir as leis que compõe o Plano Diretor (parcelamento do solo, perímetro urbano, obras e zoneamento) e legislação correlata; Emitir notificações, lavrar autos de infração, efetuar a apreensão de bens e mercadorias e expedir multas aos infratores da legislação; Reprimir o exercício de atividades desenvolvidas em desacordo com as normas estabelecidas na legislação municipal, as edificações clandestinas, a formação de favelas e os agrupamentos semelhantes que venham a ocorrer no âmbito do Município; Realizar vistoria para a expedição de "Habite-se" das edificações novas ou reformadas.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Radiações não ionizantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho ou atividade com exposição prolongada ao sol ou solda.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas dérmicos, alterações cutâneas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Sol	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Cutâneo, Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Energia radioativa do espectro ultravioleta UV-A e UV-B.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Evitar toda possibilidade de contato direto da projeção aérea com a pele e olhos; O uso de proteções físicas, como EPIs, de modo que nenhuma parte da pele ou olhos esteja exposta é necessário.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fotoqueimaduras, catarata fotoquímica, dano fotoquímicos e térmicos na retina, reações fotossensitivas e queimadura da pele, câncer de pele e ocular.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Creme protetor solar FPS 30 e/ou 50 e/ou 60, Óculos de segurança lente fumê.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 19176.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Creme protetor solar FPS 30 e/ou 50 e/ou 60, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>		
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção		

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	
Exposição moderada		Preocupantes		1 - Baixo	
				1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<p><b>Dados</b></p>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>		
<p><b>Nível/Classificação de Riscos</b></p>			
<p><b>Probabilidade</b></p>	<p><b>Efeito</b></p>	<p><b>Nível de risco</b></p>	<p><b>Classificação de risco</b></p>
<p>Exposição a níveis baixos</p>	<p>Preocupantes</p>	<p>1 - Baixo</p>	<p>1 - Irrelevante</p>

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA INDUSTRIA, COMÉRCIO, TURISMO E DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	PEDREIRO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Prepara paredes em geral para o recebimento de pinturas; Passa massa fina e corrida em paredes visando a sua pintura; Lixa adequadamente e dentro das recomendações técnica as paredes para o recebimento de pinturas; Faz a comparação com catálogos e amostras de forma aferir corretamente as cores das tintas; Realiza as medições das paredes, tetos, portas, esquadrias e demais partes das dependências, como prédios, interiores, aparelhos, móveis, peças metálicas e de madeiras e pontes a para pintura; Calcula orçamento para aquisição de materiais de pintura em geral; Racionaliza o uso e aproveitamento do material de pintura; Realiza reparos e consertos em pinturas em geral; Conserta infiltrações e demais irregularidades em pinturas; Executa serviços de pintura lisa, a pistola, a trincha, a pincel, a esponja, a vaporizar, com tintas à base de óleo, esmalte, verniz, cal, laca e outras. Enverniza paredes, tetos e demais áreas das instalações públicas.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Radiações não ionizantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho ou atividade com exposição prolongada ao sol ou solda.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas dérmicos, alterações cutâneas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Sol	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Energia radioativa do espectro ultravioleta UV-A e UV-B.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Evitar toda possibilidade de contato direto da projeção aérea com a pele e olhos; O uso de proteções físicas, como EPIs, de modo que nenhuma parte da pele ou olhos esteja exposta é necessário.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fotoqueimaduras, catarata fotoquímica, dano fotoquímicos e térmicos na retina, reações fotossensitivas e queimadura da pele, câncer de pele e ocular.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 19176.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Insulfilm no(s) vidro(s) do(s) veículo(s); Faz uso de EPIs.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Ruído contínuo ou intermitente (Leg. Trabalhista)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho próximo a máquinas ou equipamentos ruidosos.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a ruído acima do limite estabelecido por norma e sem proteção individual.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Máquinas	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Sonora	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Níveis de pressão sonora emitidos no ambiente de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Analisar a possibilidade de isolamento das fontes de ruído; ou troca de maquinário, para diminuição do ruído no ambiente de trabalho; Uso de EPI recomendado; Orientação quanto ao correto uso e efetuar a manutenção preventiva e periódica dos equipamentos.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fadiga nervosa, alterações mentais, perda de memória, irritabilidade, dificuldade em coordenar idéias, hipertensão, modificação do ritmo respiratório, perturbações gastrointestinais, diminuição da visão noturna, dificuldade na percepção de cores. Além destas consequências o ruído atinge também o aparelho auditivo causando a perda temporária ou definitiva da audição</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Protetor auditivo.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 19714.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Protetor auditivo.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Avaliações Quantitativas:</b></p> <p>1) Fontes Geradoras: Máquinas, Intensidade: 94,81dB (A), Técnica Utilizada: Avaliação Quantitativa, NR-15 Anexo 1, Nível de Ação: 80dB (A), LT: 85dB (A), Tempo de Exposição: Habitual/Intermitente(08:00)</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado	
				2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Umidade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Lavagem, manutenção e demais atividades envoltas em superfície molhada ou na própria água.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição excessiva em locais com umidade ou diretamente na água.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Umidade em contato com a região dérmica, podendo oferecer risco se ocorrer por tempo prolongado.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Monitorar a exposição à umidade; Garantir proteções de modo a impedir o contato direto de água com a pele.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Rachaduras da pele, perda da camada natural de proteção da pele, resfriados, gripes.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de PVC, Luva de látex.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 44668, 42632, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Bota de PVC, Capa de chuva, Jardineira de segurança de PVC acoplado com bota de PVC, Luva de nitrílica, Óculos de segurança lente incolor.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição moderada	Preocupantes		1 - Baixo	1 - Irrelevante	
Tipo Agente	<b>Químico</b>	Agente	Defensivos agrícolas	Tipo avaliação	Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)	Tratamento fitossanitário.		Perigo(s)	Contaminações, intoxicações.	
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Produtos químicos fitossanitários distribuídos em névoas ou líquidos, solubilizados em água.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Necessário treinamento específico para qualquer manipulação de fitossanitários (NR-31); Fornecer e exigir o uso de vestimenta específica para o risco, de modo a proteger as vias aéreas, ocular, oral e dérmica.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Intoxicações crônicas ? aquelas causadas pela exposição prolongada ao produto ? podem gerar problemas graves, como paralisias, lesões cerebrais e hepáticas, tumores, alterações comportamentais, entre outros</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> CONJUNTO PARA APLICAÇÃO DE DEFENSIVOS AGRÍCOLAS.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42632, 9567, 19176, 36729, 17917.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> CONJUNTO PARA APLICAÇÃO DE DEFENSIVOS AGRÍCOLAS.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Em caso de acidente com o produto, seguir as instruções da FISPQ ou FDS, e apresentar ao médico. Armazenar o produto em áreas frescas e ventiladas, evitar fontes de calor e de ignição, manter as embalagens sempre fechadas, não comer, beber ou fumar durante o trabalho, higienização das mãos antes de pausas e no final do trabalho..</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição moderada	Severos		2 - Moderado	2 - De Atenção	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Químico</b>	<b>Agente</b>	Óleo Mineral	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Utilização de óleo mineral pra efetuar manutenção de máquinas e equipamentos.		<b>Perigo(s)</b>	Contato cutâneo com óleo mineral;	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre durante as atividades de verificar nível de óleo, ou possível manutenção.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Manter utilização de equipamentos de proteção individual. Manipular respeitando as regras gerais de segurança e higiene industrial. O local de armazenamento deve ter o piso impermeável, isento de materiais combustíveis e com dique de contenção para reter o produto em caso de vazamento.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Dermatites de contato, alergias irritações.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Creme de proteção para as mãos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 9611, 37900, 19176, 29785.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental impermeável, Botina de segurança, Creme de proteção para as mãos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Severos		1 - Baixo	1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Químico</b>	<b>Agente</b>	Poeiras incômodas	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Cortar, quebrar, mover e demais atividades em locais ou materiais que emitem poeiras.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a poeiras que possam ser incômodas e relacionadas a problemas de saúde;	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Cortar, quebrar, mover e demais atividades em locais ou materiais que emitem poeiras danosas e incômodas.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Seguir sempre as indicações de EPIs e/ou EPCs, usar e efetuar a troca desses equipamentos de proteção sempre que necessário, sempre estar com o treinamento sobre EPI atualizado, uso de máscaras e respiradores que condizem com a necessidade da situação.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Vias respiratórias: pode causar irritação e/ou doenças vinculadas.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Respirador semi facial PFF2 (S) s/ válvula.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 29785.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Óculos de segurança lente incolor ampla visão (com vedação), Respirador semi facial PFF2 (S) s/ válvula.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade		Efeito		Nível de risco	Classificação de risco
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado	2 - De Atenção
Tipo Agente	Ergonômico	Agente	Levantamento, transporte manual de pesos	Tipo avaliação	Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)	Levantar, mover, retirar, transportar e demais funções vinculadas a movimentação de materiais com cargas altas.		Perigo(s)	Movimentações de cargas sem devido cuidado ou auxílio.	
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Ocorre em processos produtivos onde o trabalhador tem que levantar pesos elevados e os transportar para os locais de destino.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Realizar análise ergonômica do trabalho para determinar as melhores soluções. Dimensionar o peso a ser levantado conforme a capacidade dos trabalhadores (quanto mais leve melhor). Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Fornecer instruções técnicas sobre posturas e limites de peso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Danos principalmente nas regiões lombar e cervical da coluna vertebral.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Cinto ergonômico.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Equipamentos de auxílio no levantamento e/ou transporte de peso; Auxílio de colegas de trabalho.; Cinto ergonômico.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade		Efeito		Nível de risco	Classificação de risco
Exposição moderada		Preocupantes		1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Máquinas e equipamentos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Partes móveis, local não sinalizado, falta de manutenção.		<b>Perigo(s)</b>	Fraturas, cortes, traumas em partes do corpo que possam entrar em contato com máquinas e equipamentos.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Máquinas e equipamentos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Exposição em trabalhos e funções em máquinas e equipamentos que possam causar traumas, lesões, quedas e demais acidentes.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Efetuar sempre os treinamentos e o uso dos EPIs e EPCs indicados.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Cortes, prensagens, esmagamentos, contusões, luxações, fraturas entre outros.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 8996.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Evitar que o corpo ou parte dele fique exposto ou fique na região movimentação e/ou prensagem e/ou esmagamentos e/ou de elevação de máquinas, equipamentos e peças, certifique do peso a ser elevado e da capacidade do equipamento e de cordas, correntes e cintas de amarração, redobre a atenção ao operar máquinas e equipamentos..</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição elevada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA INDUSTRIA, COMÉRCIO, TURISMO E DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	SECRETÁRIO(A) DA INDÚSTRIA, COMÉRCIO E TURISMO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Desenvolver as ações necessárias ao bom andamento dos serviços prestados pela Secretaria; Responder pela Secretaria perante os órgãos de controle e fiscalização externos e internos; Organizar e gerir todos os trabalhos e atividades inerentes a Secretaria e divisões administrativas; Definir escala de férias dos servidores, compensação ou pagamento de horas extraordinárias e demais atos de gestão de pessoal da Secretaria; Chefiar a integralidade dos servidores lotados na Secretaria; Solicitar ao Chefe do Poder Executivo a contratação, exoneração, transferência e permuta de servidores municipais; Propor ao Chefe do Poder Executivo a criação de cargos públicos, abertura de vagas, realização de concurso público ou teste seletivo; Solicitar a abertura de procedimentos licitatórios, compras de bens e serviços, locação e alienação de bens, realização de obras, instruindo com os documentos necessários; Responder pelos bens patrimoniais sob responsabilidade da Secretaria e exercer sua gestão.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos, contusões, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA INDUSTRIA, COMÉRCIO, TURISMO E DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	VIGIA	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Executa a ronda diurna ou noturna nas dependências de edifícios e áreas adjacentes, verificando se portas, janelas, portões e outras vias de acesso estão fechados; corretamente, examinando as instalações hidráulicas e elétricas e constatando irregularidades, para possibilitar a tomada de providências necessárias a fim de evitar roubos e prevenir incêndios e outros danos; controla a movimentação de pessoas, veículos e materiais, vistoriando veículos, bolsas e sacolas, anotando o número dos mesmos, examinando os volumes transportados, conferindo notas fiscais e fazendo os registros pertinentes, para evitar desvio de materiais e outras faltas; redige memorando destinado a pessoa ou órgão competente, informando-o das ocorrências de seu setor, para permitir a tomada de providências adequadas a cada caso; registra sua passagem pelos postos de controle, acionando o relógio especial de ponto, para comprovar a regularidade de sua ronda; pode atender os visitantes.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Realiza outras atividades que não seja monótonos e repetitivos; Faz alteração da posição de trabalho, sentado ou em pé..</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>		
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante		

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Assaltos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Vigilância do ambiente.		<b>Perigo(s)</b>	Lesões corporais.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Assaltos; Danos físicos;</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Locais devidamente protegidos e que não expunha o colaborador ao perigo; Efetuar treinamentos próprios para as condições de trabalho e exposição.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Danos físicos, risco a vida.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Trabalha com cuidado e atenção.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes		1 - Baixo	1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA INDUSTRIA, COMÉRCIO, TURISMO E DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	ZELADOR(A) I	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Efetuar o controle do material existente no setor, discriminando-o por peças e respectivas quantidades, para manter o estoque e evitar extravios; receber ou recolher louça e talheres após as refeições, colocando-os no setor de lavagem, para determinar a limpeza dos mesmos; dispor quanto à limpeza da louça, talheres e utensílios empregados no preparo das refeições, providenciando sua lavagem e guarda, para deixá-los em condições de uso imediato; manter a ordem, higiene e segurança do ambiente de trabalho, observando as normas e instruções, para prevenir acidentes; efetuar limpeza, varrendo, tirando o pó, encerando, lavando vidraças, utensílios e instalações; providenciar o material e produtos necessários para manter as condições de conservação e higiene requeridas; preparar e servir chá, café, sucos, lanches, etc. controlar o consumo do material que utiliza. Inspeccionar corredores, pátios, áreas e instalações, verificando as necessidades de limpeza, reparos, condições de funcionamento.
---------------------------------	--

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Umidade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Lavagem, manutenção e demais atividades envoltas em superfície molhada ou na própria água.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição excessiva em locais com umidade ou diretamente na água.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Contato, Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Umidade em contato com a região dérmica, podendo oferecer risco se ocorrer por tempo prolongado.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Monitorar a exposição à umidade; Garantir proteções de modo a impedir o contato direto de água com a pele.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Rachaduras da pele, perda da camada natural de proteção da pele, resfriados, gripes.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 44668, 42632, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p>
--------------	---

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Biológico</b>	<b>Agente</b>	Bactérias, vírus, protozoários, fungos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Contato, manuseio, limpeza, manipulação e demais funções com materiais, pessoas ou ambientes contaminados.		<b>Perigo(s)</b>	Contato com materiais, pessoas ou ambientes contaminados.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente Lixo urbano	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Cutâneo, Contato	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Contato com material e/ou ambiente contaminado em situações que exponham a esse risco, como limpeza de banheiro público/lixo urbano. Esta caracterização é válida enquanto as condições de trabalho permanecerem como aquelas observadas e informadas durante o levantamento de campo.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Uso de EPI recomendado por profissional habilitado; Seguir sempre as indicações de EPI e EPC informadas; Uso de EPIs básicos como luva de proteção que imprima barreira física, calçado de proteção que imprima barreira física, evitar o contato direto com o agente (sempre que possível); Higiene rigorosa nos locais de trabalho; Vacinação.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Doenças infectocontagiosas relacionadas aos microrganismos.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>Não</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42149, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado	
				2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Levantamento, transporte manual de pesos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Levantar, mover, retirar, transportar e demais funções vinculadas a movimentação de materiais com cargas altas.		<b>Perigo(s)</b>	Movimentações de cargas sem devido cuidado ou auxílio.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Ocorre em processos produtivos onde o trabalhador tem que levantar pesos elevados e os transportar para os locais de destino.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Realizar análise ergonômica do trabalho para determinar as melhores soluções. Dimensionar o peso a ser levantado conforme a capacidade dos trabalhadores (quanto mais leve melhor). Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Fornecer instruções técnicas sobre posturas e limites de peso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Danos principalmente nas regiões lombar e cervical da coluna vertebral.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Cinto ergonômico.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> Carrinho de carga manual.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Equipamentos de auxílio no levantamento e/ou transporte de peso; Auxílio de colegas de trabalho.; Cinto ergonômico.</p>
--------------	--

**Nível/Classificação de Riscos**

Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
Exposição a níveis baixos	Severos	1 - Baixo	1 - Irrelevante
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	<b>Tipo avaliação</b>
		Monotonia e repetitividade	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>
		Direto	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>
--------------	---

**Nível/Classificação de Riscos**

Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda de mesmo nível	Tipo avaliação	Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)	Efetuar funções laborais onde o nível é desregular, molhados, escorregadios, com rachaduras, buracos, degraus e demais situações que possam causar uma queda.		Perigo(s)	Quedas em pisos molhados e locais irregulares, do mesmo nível.	
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente
Dados	<p><b>Descrição:</b> Evento que ocorre em superfícies irregulares ou escorregadias.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Utilizar calçados que possuem sola antiderrapante.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fraturas, torções, cortes, escoriações, batidas e luxações.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Sapato de segurança.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 39848.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Sapato de segurança.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO	<b>Qtde de Funcionários</b>	6		
<b>Cargo</b>	AJUDANTE GERAL	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Efetua a carga, transporte e descarga de materiais, servindo-se das próprias mãos e/ou utilizando carrinhos de mão e ferramentas manuais, para possibilitar a utilização ou remoção daqueles materiais; escava valas e fossas, retirando terras e pedras com pás, enxadas, picaretas e outras ferramentas manuais, para permitir a execução de fundações, o assentamento de canalizações ou obras similares; mistura os componentes da argamassa, utilizando instrumentos manuais ou mecânicos, para permitir sua aplicação em locais apropriados; limpa e arruma peças, utilizando material adequado, para possibilitar a aplicação das mesmas; auxilia a montar e a desmontar andaimes e outras armações, levantando e baixando peças com cordas e escorando as partes que estão sendo instaladas, para possibilitar a execução das estruturas; pode auxiliar pedreiros, carpinteiros, armadores, eletricitas, bombeiros, entre outros, na montagem e desmontagem de uma construção ou obras similares; executa a limpeza.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Radiações não ionizantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho ou atividade com exposição prolongada ao sol ou solda.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas dérmicos, alterações cutâneas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Sol	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Energia radioativa do espectro ultravioleta UV-A e UV-B.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Evitar toda possibilidade de contato direto da projeção aérea com a pele e olhos; O uso de proteções físicas, como EPIs, de modo que nenhuma parte da pele ou olhos esteja exposta é necessário.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fotoqueimaduras, catarata fotoquímica, dano fotoquímicos e térmicos na retina, reações fotossensitivas e queimadura da pele, câncer de pele e ocular.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 19176.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Insulfilm no(s) vidro(s) do(s) veículo(s); Faz uso de EPIs.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>		
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção		

<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Ruído contínuo ou intermitente (Leg. Trabalhista)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho próximo a máquinas ou equipamentos ruidosos.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a ruído acima do limite estabelecido por norma e sem proteção individual.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Máquinas	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Sonora	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Níveis de pressão sonora emitidos no ambiente de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Analisar a possibilidade de isolamento das fontes de ruído; ou troca de maquinário, para diminuição do ruído no ambiente de trabalho; Uso de EPI recomendado; Orientação quanto ao correto uso e efetuar a manutenção preventiva e periódica dos equipamentos.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fadiga nervosa, alterações mentais, perda de memória, irritabilidade, dificuldade em coordenar idéias, hipertensão, modificação do ritmo respiratório, perturbações gastrointestinais, diminuição da visão noturna, dificuldade na percepção de cores. Além destas consequências o ruído atinge também o aparelho auditivo causando a perda temporária ou definitiva da audição</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Protetor auditivo.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 19578, 12189.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Protetor auditivo.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Avaliações Quantitativas:</b></p> <p>1) Fontes Geradoras: Máquinas, Intensidade: 94,81dB (A), Técnica Utilizada: Avaliação Quantitativa, NR-15 Anexo 1, Nível de Ação: 80dB (A), LT: 85dB (A), Tempo de Exposição: Habitual/Intermitente(08:00)</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade		Efeito		Classificação de risco	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado	
Exposição moderada		Severos		2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Umidade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Lavagem, manutenção e demais atividades envoltas em superfície molhada ou na própria água.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição excessiva em locais com umidade ou diretamente na água.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Umidade em contato com a região dérmica, podendo oferecer risco se ocorrer por tempo prolongado.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Monitorar a exposição à umidade; Garantir proteções de modo a impedir o contato direto de água com a pele.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Rachaduras da pele, perda da camada natural de proteção da pele, resfriados, gripes.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de PVC, Luva de látex.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 44668, 42632, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Bota de PVC, Capa de chuva, Creme de proteção para pele (mãos, braços...), Jardineira de segurança de PVC acoplado com bota de PVC, Luva de nitrílica, Óculos de segurança lente incolor.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes		1 - Baixo	1 - Irrelevante	
Tipo Agente	<b>Químico</b>	Agente	Defensivos agrícolas	Tipo avaliação	Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)	Tratamento fitossanitário.		Perigo(s)	Contaminações, intoxicações.	
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Produtos químicos fitossanitários distribuídos em névoas ou líquidos, solubilizados em água.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Necessário treinamento específico para qualquer manipulação de fitossanitários (NR-31); Fornecer e exigir o uso de vestimenta específica para o risco, de modo a proteger as vias aéreas, ocular, oral e dérmica.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Intoxicações crônicas ? aquelas causadas pela exposição prolongada ao produto ? podem gerar problemas graves, como paralisias, lesões cerebrais e hepáticas, tumores, alterações comportamentais, entre outros</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> CONJUNTO PARA APLICAÇÃO DE DEFENSIVOS AGRÍCOLAS.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42632, 9567, 19176, 36729, 17917.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> CONJUNTO PARA APLICAÇÃO DE DEFENSIVOS AGRÍCOLAS.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Em caso de acidente com o produto, seguir as instruções da FISPQ ou FDS, e apresentar ao médico. Armazenar o produto em áreas frescas e ventiladas, evitar fontes de calor e de ignição, manter as embalagens sempre fechadas, não comer, beber ou fumar durante o trabalho, higienização das mãos antes de pausas e no final do trabalho..</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição moderada	Severos		2 - Moderado	2 - De Atenção	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Químico</b>	<b>Agente</b>	Óleo Mineral	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Utilização de óleo mineral pra efetuar manutenção de máquinas e equipamentos.		<b>Perigo(s)</b>	Contato cutâneo com óleo mineral;	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre durante as atividades de verificar nível de óleo, ou possível manutenção.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Manter utilização de equipamentos de proteção individual. Manipular respeitando as regras gerais de segurança e higiene industrial. O local de armazenamento deve ter o piso impermeável, isento de materiais combustíveis e com dique de contenção para reter o produto em caso de vazamento.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Dermatites de contato, alergias irritações.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Creme de proteção para as mãos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 9611, 37900, 19176, 29785.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental impermeável, Botina de segurança, Creme de proteção para as mãos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Severos		1 - Baixo	1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Químico</b>	<b>Agente</b>	Poeiras incômodas	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Cortar, quebrar, mover e demais atividades em locais ou materiais que emitem poeiras.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a poeiras que possam ser incômodas e relacionadas a problemas de saúde;	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Cortar, quebrar, mover e demais atividades em locais ou materiais que emitem poeiras danosas e incômodas.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Seguir sempre as indicações de EPIs e/ou EPCs, usar e efetuar a troca desses equipamentos de proteção sempre que necessário, sempre estar com o treinamento sobre EPI atualizado, uso de máscaras e respiradores que condizem com a necessidade da situação.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Vias respiratórias: pode causar irritação e/ou doenças vinculadas.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Respirador semi facial PFF2 (S) s/ válvula.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 29785.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Óculos de segurança lente incolor ampla visão (com vedação), Respirador semi facial PFF2 (S) s/ válvula.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição moderada	Severos		2 - Moderado	2 - De Atenção	
Tipo Agente	Ergonômico	Agente	Levantamento, transporte manual de pesos	Tipo avaliação	Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)	Levantar, mover, retirar, transportar e demais funções vinculadas a movimentação de materiais com cargas altas.		Perigo(s)	Movimentações de cargas sem devido cuidado ou auxílio.	
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Ocorre em processos produtivos onde o trabalhador tem que levantar pesos elevados e os transportar para os locais de destino.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Realizar análise ergonômica do trabalho para determinar as melhores soluções. Dimensionar o peso a ser levantado conforme a capacidade dos trabalhadores (quanto mais leve melhor). Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Fornecer instruções técnicas sobre posturas e limites de peso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Danos principalmente nas regiões lombar e cervical da coluna vertebral.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Cinto ergonômico.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> Carrinho de carga manual, Elevador de carga.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Equipamentos de auxílio no levantamento e/ou transporte de peso; Trabalha com cuidado e atenção; Auxílio de colegas de trabalho..</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição moderada	Preocupantes		1 - Baixo	1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	
Exposição a níveis baixos		Preocupantes		1 - Baixo	
				1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Máquinas e equipamentos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Partes móveis, local não sinalizado, falta de manutenção.		<b>Perigo(s)</b>	Fraturas, cortes, traumas em partes do corpo que possam entrar em contato com máquinas e equipamentos.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Máquinas e equipamentos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Exposição em trabalhos e funções em máquinas e equipamentos que possam causar traumas, lesões, quedas e demais acidentes.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Efetuar sempre os treinamentos e o uso dos EPIs e EPCs indicados.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Cortes, prensagens, esmagamentos, contusões, luxações, fraturas entre outros.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 8996.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Evitar que o corpo ou parte dele fique exposto ou fique na região movimentação e/ou prensagem e/ou esmagamentos e/ou de elevação de máquinas, equipamentos e peças, certifique do peso a ser elevado e da capacidade do equipamento e de cordas, correntes e cintas de amarração, redobre a atenção ao operar máquinas e equipamentos..</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição elevada	Severos		2 - Moderado	2 - De Atenção	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Trabalho em altura	Tipo avaliação	Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)			Perigo(s)		
Fontes Geradoras	Instalação	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Trabalhos executados acima de 2,00 mt do nível inferior, onde haja risco de queda.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Capacete de segurança. - Cinto de segurança com dispositivo contra quedas. - Manter ou adequar sistema de proteção contra quedas. - Realização de exames médicos conforme PCMSO NR-7. - Treinamento para trabalho em altura e manter os trabalhadores treinados bialmente para o trabalho em altura.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, contusões, cortes, fraturas, entre outros riscos podendo ser graves e ate mesmo fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Capacete de segurança classe B, Cinto de segurança paraquedista com dispositivo contra quedas talabarte em Y e/ou trava quedas e talabarte de posicionamento.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 43377, 36099, 35521, 32039.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Botina de segurança, Capacete de segurança classe B, Cinto de segurança paraquedista com dispositivo contra quedas talabarte em Y e/ou trava quedas e talabarte de posicionamento.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Severos		1 - Baixo	1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO	<b>Qtde de Funcionários</b>	0		
<b>Cargo</b>	AJUDANTE GERAL - SABRA	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Efetua a carga, transporte e descarga de materiais, servindo-se das próprias mãos e/ou utilizando carrinhos de mão e ferramentas manuais, para possibilitar a utilização ou remoção daqueles materiais; escava valas e fossas, retirando terras e pedras com pás, enxadas, picaretas e outras ferramentas manuais, para permitir a execução de fundações, o assentamento de canalizações ou obras similares; mistura os componentes da argamassa, utilizando instrumentos manuais ou mecânicos, para permitir sua aplicação em locais apropriados; limpa e arruma peças, utilizando material adequado, para possibilitar a aplicação das mesmas; auxilia a montar e a desmontar andaimes e outras armações, levantando e baixando peças com cordas e escorando as partes que estão sendo instaladas, para possibilitar a execução das estruturas; pode auxiliar pedreiros, carpinteiros, armadores, eletricitistas, bombeiros, entre outros, na montagem e desmontagem de uma construção ou obras similares; executa a limpeza.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Radiações não ionizantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho ou atividade com exposição prolongada ao sol ou solda.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas dérmicos, alterações cutâneas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Sol	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Energia radioativa do espectro ultravioleta UV-A e UV-B.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Evitar toda possibilidade de contato direto da projeção aérea com a pele e olhos; O uso de proteções físicas, como EPIs, de modo que nenhuma parte da pele ou olhos esteja exposta é necessário.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fotoqueimaduras, catarata fotoquímica, dano fotoquímicos e térmicos na retina, reações fotossensitivas e queimadura da pele, câncer de pele e ocular.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 19176.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Insulfilm no(s) vidro(s) do(s) veículo(s); Faz uso de EPIs.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Ruído contínuo ou intermitente (Leg. Trabalhista)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho próximo a máquinas ou equipamentos ruidosos.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a ruído acima do limite estabelecido por norma e sem proteção individual.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Máquinas	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Sonora	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Níveis de pressão sonora emitidos no ambiente de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Analisar a possibilidade de isolamento das fontes de ruído; ou troca de maquinário, para diminuição do ruído no ambiente de trabalho; Uso de EPI recomendado; Orientação quanto ao correto uso e efetuar a manutenção preventiva e periódica dos equipamentos.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fadiga nervosa, alterações mentais, perda de memória, irritabilidade, dificuldade em coordenar idéias, hipertensão, modificação do ritmo respiratório, perturbações gastrointestinais, diminuição da visão noturna, dificuldade na percepção de cores. Além destas consequências o ruído atinge também o aparelho auditivo causando a perda temporário ou definitiva da audição</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Protetor auditivo.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 19578, 12189.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Protetor auditivo.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Avaliações Quantitativas:</b></p> <p>1) Fontes Geradoras: Máquinas, Intensidade: 90,98dB (A), Técnica Utilizada: Avaliação Quantitativa, NR-15 Anexo 1, Nível de Ação: 80dB (A), LT: 85dB (A), Tempo de Exposição: Habitual/Intermitente(08:00)</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade		Efeito		Classificação de risco	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado	
				2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Umidade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Lavagem, manutenção e demais atividades envoltas em superfície molhada ou na própria água.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição excessiva em locais com umidade ou diretamente na água.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Contato	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Umidade em contato com a região dérmica, podendo oferecer risco se ocorrer por tempo prolongado.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Monitorar a exposição à umidade; Garantir proteções de modo a impedir o contato direto de água com a pele.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Rachaduras da pele, perda da camada natural de proteção da pele, resfriados, gripes.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de PVC, Luva de látex.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 44668, 42632, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de PVC, Capa de chuva, Jardineira de segurança de PVC acoplado com bota de PVC.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>							
Nível/Classificação de Riscos								
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco		
Exposição moderada		Preocupantes		1 - Baixo		1 - Irrelevante		
Tipo Agente		<b>Químico</b>	Agente		Defensivos agrícolas	Tipo avaliação		Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)		Tratamento fitossanitário.		Perigo(s)		Contaminações, intoxicações.		
Fontes Geradoras		Ambiente	Meio de propagação / Trajetória		Direto	Tipo / Tempo de Exposição		Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Produtos químicos fitossanitários distribuídos em névoas ou líquidos, solubilizados em água.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Necessário treinamento específico para qualquer manipulação de fitossanitários (NR-31); Fornecer e exigir o uso de vestimenta específica para o risco, de modo a proteger as vias aéreas, ocular, oral e dérmica.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Intoxicações crônicas ? aquelas causadas pela exposição prolongada ao produto ? podem gerar problemas graves, como paralisias, lesões cerebrais e hepáticas, tumores, alterações comportamentais, entre outros</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> CONJUNTO PARA APLICAÇÃO DE DEFENSIVOS AGRÍCOLAS.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42632, 9567, 19176, 36729, 17917.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> CONJUNTO PARA APLICAÇÃO DE DEFENSIVOS AGRÍCOLAS.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Em caso de acidente com o produto, seguir as instruções da FISPQ ou FDS, e apresentar ao médico. Armazenar o produto em áreas frescas e ventiladas, evitar fontes de calor e de ignição, manter as embalagens sempre fechadas, não comer, beber ou fumar durante o trabalho, higienização das mãos antes de pausas e no final do trabalho..</p>							
Nível/Classificação de Riscos								
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco		
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado		2 - De Atenção		

<b>Tipo Agente</b>	<b>Químico</b>	<b>Agente</b>	Óleo Mineral	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Utilização de óleo mineral pra efetuar manutenção de máquinas e equipamentos.		<b>Perigo(s)</b>	Contato cutâneo com óleo mineral;	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre durante as atividades de verificar nível de óleo, ou possível manutenção.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Manter utilização de equipamentos de proteção individual. Manipular respeitando as regras gerais de segurança e higiene industrial. O local de armazenamento deve ter o piso impermeável, isento de materiais combustíveis e com dique de contenção para reter o produto em caso de vazamento.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Dermatites de contato, alergias irritações.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Creme de proteção para as mãos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 9611, 37900, 19176, 29785.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental impermeável, Botina de segurança, Creme de proteção para as mãos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Severos		1 - Baixo	1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Químico</b>	<b>Agente</b>	Poeiras incômodas	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Cortar, quebrar, mover e demais atividades em locais ou materiais que emitem poeiras.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a poeiras que possam ser incômodas e relacionadas a problemas de saúde;	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Cortar, quebrar, mover e demais atividades em locais ou materiais que emitem poeiras danosas e incômodas.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Seguir sempre as indicações de EPIs e/ou EPCs, usar e efetuar a troca desses equipamentos de proteção sempre que necessário, sempre estar com o treinamento sobre EPI atualizado, uso de máscaras e respiradores que condizem com a necessidade da situação.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Vias respiratórias: pode causar irritação e/ou doenças vinculadas.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Respirador semi facial PFF2 (S) s/ válvula.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 29785.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Óculos de segurança lente incolor ampla visão (com vedação), Respirador semi facial PFF2 (S) s/ válvula.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>						
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>							
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado		2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>		Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>		Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.			<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>		Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>		Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>						

Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos		Preocupantes		1 - Baixo		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Eletricidade	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Manutenções e demais funções em equipamentos elétricos.		Perigo(s)	Quedas, choques e demais problemas relacionados a correntes elétricas.			
Fontes Geradoras	Ambiente Manutenções de equipamentos energizados	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente		
Dados	<p><b>Descrição:</b> Os trabalhos realizados nos sistemas energizados podem levar a sérios acidentes nos ambientes de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Somente permitir que trabalhos em sistemas elétricos sejam realizados por profissionais devidamente habilitados. Criar procedimentos na empresa para a realização destas atividades. Usar os EPIs recomendados para a atividade.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Pode levar a sérios acidentes com queimaduras profundas, perdas de membros e até ao óbito do trabalhador.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Calça de segurança contra arco elétrico, Luva de segurança, Luva de segurança isolante de borracha contra choque elétrico.</p> <p><b>CA's Utilizados:</b> 11972, 41766, 38400, 32039.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Botina de segurança, Calça de segurança contra arco elétrico, Camiseta de segurança contra arco elétrico, Capacete de segurança classe B, Luva de segurança de vaqueta cobertura, Luva de segurança isolante de borracha contra choque elétrico, Protetor facial contra arco elétrico.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Cabos elétricos em bom estado.; As operações elementares como ligar e desligar circuitos elétricos (Ex.: ligar ou desligar interruptores, disjuntores, conectar plugs a tomadas, acionar botões ou sensores elétricos...), realizadas em baixa tensão, em perfeito estado de conservação, adequados para operação, podem ser realizadas por qualquer pessoa não advertida, conforme NR-10 item 10.6.1.2..</p>						
Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado		2 - De Atenção	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Máquinas e equipamentos	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Partes móveis, local não sinalizado, falta de manutenção.		Perigo(s)	Fraturas, cortes, traumas em partes do corpo que possam entrar em contato com máquinas e equipamentos.			
Fontes Geradoras	Máquinas e equipamentos	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente		

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Exposição em trabalhos e funções em máquinas e equipamentos que possam causar traumas, lesões, quedas e demais acidentes.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Efetuar sempre os treinamentos e o uso dos EPIs e EPCs indicados.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Cortes, prensagens, esmagamentos, contusões, luxações, fraturas entre outros.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 8996.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Evitar que o corpo ou parte dele fique exposto ou fique na região movimentação e/ou prensagem e/ou esmagamentos e/ou de elevação de máquinas, equipamentos e peças, certifique do peso a ser elevado e da capacidade do equipamento e de cordas, correntes e cintas de amarração, redobre a atenção ao operar máquinas e equipamentos..</p>		
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>			
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição elevada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
<b>Setor</b>	SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	ASSESSOR DE SECRETARIA	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Executar atividades de assessoramento superior ao Secretário no âmbito da competência do órgão; Auxiliar na preparação de documentos, ofícios, relatórios, requerimentos e demais correspondências e comunicação oficiais; Emitir parecer em matéria de natureza técnica, administrativa e econômico-financeira, de interesse da Administração, atinente a sua área de atuação, para subsidiar decisões superiores; Representar o Secretário, quando designado; Participar de reuniões e equipes de trabalho; Criar métodos, padrões e expedientes para melhorar o fluxo de desenvolvimento das atividades de sua competência; Elaborar despachos, pareceres, pronunciamentos e prestar apoio em quaisquer outras atividades de assessoramento ao Secretário; Transmitir ordens e designação de tarefas aos servidores lotados no órgão, a pedido do Secretário; Assistir o Secretário no desenvolvimento, monitoramento, planejamento e avaliação de políticas públicas.				
EXPOSIÇÕES					
<b>Tipo Agente</b>	Ergonômico	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO	<b>Qtde de Funcionários</b>	2		
<b>Cargo</b>	ASSISTENTE ADMINISTRATIVO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Orientar e proceder a tramitação de processos, orçamentos, contratos e demais assuntos administrativos, consultando documentos em arquivos e fichários, levantando dados, efetuando cálculos e prestando informações quando necessário. Serviços administrativos de planejamento burocrático de caráter específico, especializado ou técnico, de médio ou alto grau de complexidade; Executar trabalhos que envolvam a interpretação e aplicação das leis e normas administrativas; Redigir expediente administrativo; Proceder à aquisição, guarda e distribuição de material; Estudar e informar processos que tratem de assuntos relacionados ao setor de trabalho, preparando os expedientes que se fizerem necessários. Arquivar processos, publicações e documentos diversos de interesse da unidade administrativa, segundo normas preestabelecidas. Executar atividades próprias de departamento de pessoal, calculando folha de pagamento, efetuando registros.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
<b>Setor</b>	SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO	<b>Qtde de Funcionários</b>	2		
<b>Cargo</b>	AUXILIAR DE MANUTENÇÃO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Planeja e executa programa de manutenção geral e periódica das instalações públicas visando o perfeito funcionamento;efetua reparos na rede elétrica, hidráulicas, telefônica e outras em todas os setores da administração municipal;faz visitas de inspeção objetivando verificar o perfeito funcionamento das instalações dos setores públicos; apresenta orçamento de peças, materiais e equipamentos para serem empregos nos consertos e manutenção de instalações dos setores públicos; verifica o funcionamento de janelas, portas e demais componentes das instalações dos diversos setores da administração municipal; efetua serviços gerais de pedreiro, serralheiro, hidráulica, pintura, encanamento e eletricidade a fim de reparar e conservar os prédios municipais. executa serviços de limpeza de portas, janelas, vidraças, fachadas de prédios, utilizando máquinas e equipamentos lhes fornecido. participa a chefia imediata sobre os serviços a serem providenciados.				
EXPOSIÇÕES					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Radiações não ionizantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho ou atividade com exposição prolongada ao sol ou solda.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas dérmicos, alterações cutâneas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Sol	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Energia radioativa do espectro ultravioleta UV-A e UV-B.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Evitar toda possibilidade de contato direto da projeção aérea com a pele e olhos; O uso de proteções físicas, como EPIs, de modo que nenhuma parte da pele ou olhos esteja exposta é necessário.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fotoqueimaduras, catarata fotoquímica, dano fotoquímicos e térmicos na retina, reações fotossensitivas e queimadura da pele, câncer de pele e ocular.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 19176.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Insulfilm no(s) vidro(s) do(s) veículo(s); Faz uso de EPIs.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>		
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção		

<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Ruído contínuo ou intermitente (Leg. Trabalhista)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho próximo a máquinas ou equipamentos ruidosos.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a ruído acima do limite estabelecido por norma e sem proteção individual.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Máquinas	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Sonora	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Níveis de pressão sonora emitidos no ambiente de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Analisar a possibilidade de isolamento das fontes de ruído; ou troca de maquinário, para diminuição do ruído no ambiente de trabalho; Uso de EPI recomendado; Orientação quanto ao correto uso e efetuar a manutenção preventiva e periódica dos equipamentos.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fadiga nervosa, alterações mentais, perda de memória, irritabilidade, dificuldade em coordenar idéias, hipertensão, modificação do ritmo respiratório, perturbações gastrointestinais, diminuição da visão noturna, dificuldade na percepção de cores. Além destas consequências o ruído atinge também o aparelho auditivo causando a perda temporária ou definitiva da audição</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Protetor auditivo.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 19578, 12189.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Protetor auditivo.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Avaliações Quantitativas:</b>            1) Fontes Geradoras: Máquinas, Intensidade: 94,81dB (A), Técnica Utilizada: Avaliação Quantitativa, NR-15 Anexo 1, Nível de Ação: 80dB (A), LT: 85dB (A), Tempo de Exposição: Habitual/Intermitente(08:00)</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade		Efeito		Classificação de risco	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado	
Exposição moderada		Severos		2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Umidade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Lavagem, manutenção e demais atividades envoltas em superfície molhada ou na própria água.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição excessiva em locais com umidade ou diretamente na água.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Umidade em contato com a região dérmica, podendo oferecer risco se ocorrer por tempo prolongado.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Monitorar a exposição à umidade; Garantir proteções de modo a impedir o contato direto de água com a pele.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Rachaduras da pele, perda da camada natural de proteção da pele, resfriados, gripes.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de PVC, Luva de látex.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 44668, 42632, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Bota de PVC, Capa de chuva, Creme de proteção para pele (mãos, braços...), Jardineira de segurança de PVC acoplado com bota de PVC, Luva de nitrílica, Óculos de segurança lente incolor.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes		1 - Baixo	1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Químico	Agente	Defensivos agrícolas	Tipo avaliação	Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)	Tratamento fitossanitário.		Perigo(s)	Contaminações, intoxicações.	
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Produtos químicos fitossanitários distribuídos em névoas ou líquidos, solubilizados em água.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Necessário treinamento específico para qualquer manipulação de fitossanitários (NR-31); Fornecer e exigir o uso de vestimenta específica para o risco, de modo a proteger as vias aéreas, ocular, oral e dérmica.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Intoxicações crônicas ? aquelas causadas pela exposição prolongada ao produto ? podem gerar problemas graves, como paralisias, lesões cerebrais e hepáticas, tumores, alterações comportamentais, entre outros</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> CONJUNTO PARA APLICAÇÃO DE DEFENSIVOS AGRÍCOLAS.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42632, 9567, 19176, 36729, 17917.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> CONJUNTO PARA APLICAÇÃO DE DEFENSIVOS AGRÍCOLAS.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Em caso de acidente com o produto, seguir as instruções da FISPQ ou FDS, e apresentar ao médico. Armazenar o produto em áreas frescas e ventiladas, evitar fontes de calor e de ignição, manter as embalagens sempre fechadas, não comer, beber ou fumar durante o trabalho, higienização das mãos antes de pausas e no final do trabalho..</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição moderada	Severos		2 - Moderado	2 - De Atenção	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Químico</b>	<b>Agente</b>	Óleo Mineral	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Utilização de óleo mineral pra efetuar manutenção de máquinas e equipamentos.		<b>Perigo(s)</b>	Contato cutâneo com óleo mineral;	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre durante as atividades de verificar nível de óleo, ou possível manutenção.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Manter utilização de equipamentos de proteção individual. Manipular respeitando as regras gerais de segurança e higiene industrial. O local de armazenamento deve ter o piso impermeável, isento de materiais combustíveis e com dique de contenção para reter o produto em caso de vazamento.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Dermatites de contato, alergias irritações.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Creme de proteção para as mãos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 9611, 37900, 19176, 29785.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental impermeável, Botina de segurança, Creme de proteção para as mãos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Severos		1 - Baixo	1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Químico</b>	<b>Agente</b>	Poeiras incômodas	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Cortar, quebrar, mover e demais atividades em locais ou materiais que emitem poeiras.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a poeiras que possam ser incômodas e relacionadas a problemas de saúde;	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Cortar, quebrar, mover e demais atividades em locais ou materiais que emitem poeiras danosas e incômodas.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Seguir sempre as indicações de EPIs e/ou EPCs, usar e efetuar a troca desses equipamentos de proteção sempre que necessário, sempre estar com o treinamento sobre EPI atualizado, uso de máscaras e respiradores que condizem com a necessidade da situação.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Vias respiratórias: pode causar irritação e/ou doenças vinculadas.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Respirador semi facial PFF2 (S) s/ válvula.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 29785.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Óculos de segurança lente incolor ampla visão (com vedação), Respirador semi facial PFF2 (S) s/ válvula.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição moderada	Severos		2 - Moderado	2 - De Atenção	
Tipo Agente	Ergonômico	Agente	Levantamento, transporte manual de pesos	Tipo avaliação	Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)	Levantar, mover, retirar, transportar e demais funções vinculadas a movimentação de materiais com cargas altas.		Perigo(s)	Movimentações de cargas sem devido cuidado ou auxílio.	
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Ocorre em processos produtivos onde o trabalhador tem que levantar pesos elevados e os transportar para os locais de destino.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Realizar análise ergonômica do trabalho para determinar as melhores soluções. Dimensionar o peso a ser levantado conforme a capacidade dos trabalhadores (quanto mais leve melhor). Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Fornecer instruções técnicas sobre posturas e limites de peso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Danos principalmente nas regiões lombar e cervical da coluna vertebral.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Cinto ergonômico.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> Carrinho de carga manual, Elevador de carga.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Equipamentos de auxílio no levantamento e/ou transporte de peso; Trabalha com cuidado e atenção; Auxílio de colegas de trabalho..</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição moderada	Preocupantes		1 - Baixo	1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Eletricidade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>			<b>Perigo(s)</b>		
<b>Fontes Geradoras</b>	Fiação	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Contato	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Os trabalhos realizados nos sistemas energizados podem levar a sérios acidentes nos ambientes de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Somente permitir que trabalhos em sistemas elétricos sejam realizados por profissionais devidamente habilitados. Criar procedimentos na empresa para a realização destas atividades. Usar os EPIs recomendados para a atividade.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Pode levar a sérios acidentes com queimaduras profundas, perdas de membros e até ao óbito do trabalhador.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 41766, 38400, 32039.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>						
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>							
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada		Pouca importância		0 - Trivial		1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Máquinas e equipamentos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa		
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Partes móveis, local não sinalizado, falta de manutenção.		<b>Perigo(s)</b>	Fraturas, cortes, traumas em partes do corpo que possam entrar em contato com máquinas e equipamentos.			
<b>Fontes Geradoras</b>	Máquinas e equipamentos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente		
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Exposição em trabalhos e funções em máquinas e equipamentos que possam causar traumas, lesões, quedas e demais acidentes.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Efetuar sempre os treinamentos e o uso dos EPIs e EPCs indicados.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Cortes, prensagens, esmagamentos, contusões, luxações, fraturas entre outros.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 8996.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Evitar que o corpo ou parte dele fique exposto ou fique na região movimentação e/ou prensagem e/ou esmagamentos e/ou de elevação de máquinas, equipamentos e peças, certifique do peso a ser elevado e da capacidade do equipamento e de cordas, correntes e cintas de amarração, redobre a atenção ao operar máquinas e equipamentos..</p>						
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>							
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição elevada		Severos		2 - Moderado		2 - De Atenção	

<b>Tipo Agente</b>	Acidentes	<b>Agente</b>	Trabalho em altura	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>			<b>Perigo(s)</b>		
<b>Fontes Geradoras</b>	Instalação	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Trabalhos executados acima de 2,00 mt do nível inferior, onde haja risco de queda.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Capacete de segurança. - Cinto de segurança com dispositivo contra quedas. - Manter ou adequar sistema de proteção contra quedas. - Realização de exames médicos conforme PCMSO NR-7. - Treinamento para trabalho em altura e manter os trabalhadores treinados bianualmente para o trabalho em altura.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, contusões, cortes, fraturas, entre outros riscos podendo ser graves e ate mesmo fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Capacete de segurança classe B, Cinto de segurança paraquedista com dispositivo contra quedas talabarte em Y e/ou trava quedas e talabarte de posicionamento.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 43377, 36099, 35521, 32039.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Botina de segurança, Capacete de segurança classe B, Cinto de segurança paraquedista com dispositivo contra quedas talabarte em Y e/ou trava quedas e talabarte de posicionamento.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Severos	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO	<b>Qtde de Funcionários</b>	6		
<b>Cargo</b>	AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Efetuar a carga, transporte e descarga de materiais, servindo-se das próprias mãos e/ou utilizando carrinhos de mão e ferramentas manuais, para possibilitar a utilização ou remoção daqueles materiais; escavar valas e fossas, retirando terras e pedras com pás, enxadas, picaretas e outras ferramentas manuais, para permitir a execução de fundações, o assentamento de canalizações ou obras similares; misturar os componentes da argamassa, utilizando instrumentos manuais ou mecânicos, para permitir sua aplicação em locais apropriados; limpar e arrumar peças, utilizando material adequado, para possibilitar a aplicação das mesmas; realizar serviços de poda de árvores, arbustos, grama, jardinagem, manutenção e conservação de praças, jardins; desempenhar atividades de roçada e limpeza nos próprios municipais e nos logradouros públicos em geral; efetuar serviços de capina em geral; auxiliar na tarefa de construção.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Radiações não ionizantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho ou atividade com exposição prolongada ao sol ou solda.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas dérmicos, alterações cutâneas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Sol	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Energia radioativa do espectro ultravioleta UV-A e UV-B.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Evitar toda possibilidade de contato direto da projeção aérea com a pele e olhos; O uso de proteções físicas, como EPIs, de modo que nenhuma parte da pele ou olhos esteja exposta é necessário.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fotoqueimaduras, catarata fotoquímica, dano fotoquímicos e térmicos na retina, reações fotossensitivas e queimadura da pele, câncer de pele e ocular.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 19176.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Insulfilm no(s) vidro(s) do(s) veículo(s); Faz uso de EPIs.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Ruído contínuo ou intermitente (Leg. Trabalhista)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho próximo a máquinas ou equipamentos ruidosos.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a ruído acima do limite estabelecido por norma e sem proteção individual.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Máquinas	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Sonora	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Níveis de pressão sonora emitidos no ambiente de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Analisar a possibilidade de isolamento das fontes de ruído; ou troca de maquinário, para diminuição do ruído no ambiente de trabalho; Uso de EPI recomendado; Orientação quanto ao correto uso e efetuar a manutenção preventiva e periódica dos equipamentos.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fadiga nervosa, alterações mentais, perda de memória, irritabilidade, dificuldade em coordenar idéias, hipertensão, modificação do ritmo respiratório, perturbações gastrointestinais, diminuição da visão noturna, dificuldade na percepção de cores. Além destas consequências o ruído atinge também o aparelho auditivo causando a perda temporária ou definitiva da audição</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Protetor auditivo.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 19578, 12189.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Protetor auditivo.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Avaliações Quantitativas:</b></p> <p>1) Fontes Geradoras: Máquinas, Intensidade: 94,81dB (A), Técnica Utilizada: Avaliação Quantitativa, NR-15 Anexo 1, Nível de Ação: 80dB (A), LT: 85dB (A), Tempo de Exposição: Habitual/Intermitente(08:00)</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade		Efeito		Nível de risco	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado	
				2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Umidade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Lavagem, manutenção e demais atividades envoltas em superfície molhada ou na própria água.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição excessiva em locais com umidade ou diretamente na água.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Umidade em contato com a região dérmica, podendo oferecer risco se ocorrer por tempo prolongado.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Monitorar a exposição à umidade; Garantir proteções de modo a impedir o contato direto de água com a pele.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Rachaduras da pele, perda da camada natural de proteção da pele, resfriados, gripes.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de PVC, Luva de látex.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 44668, 42632, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Bota de PVC, Capa de chuva, Creme de proteção para pele (mãos, braços...), Jardineira de segurança de PVC acoplado com bota de PVC, Luva de nitrílica, Óculos de segurança lente incolor.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>
--------------	---

#### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante
<b>Tipo Agente</b>	<b>Químico</b>	<b>Agente</b>	<b>Tipo avaliação</b>
		Defensivos agrícolas	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Tratamento fitossanitário.	<b>Perigo(s)</b>	Contaminações, intoxicações.
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>
		Direto	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Produtos químicos fitossanitários distribuídos em névoas ou líquidos, solubilizados em água.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Necessário treinamento específico para qualquer manipulação de fitossanitários (NR-31); Fornecer e exigir o uso de vestimenta específica para o risco, de modo a proteger as vias aéreas, ocular, oral e dérmica.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Intoxicações crônicas ? aquelas causadas pela exposição prolongada ao produto ? podem gerar problemas graves, como paralisias, lesões cerebrais e hepáticas, tumores, alterações comportamentais, entre outros</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> CONJUNTO PARA APLICAÇÃO DE DEFENSIVOS AGRÍCOLAS.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42632, 9567, 19176, 36729, 17917.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> CONJUNTO PARA APLICAÇÃO DE DEFENSIVOS AGRÍCOLAS.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Em caso de acidente com o produto, seguir as instruções da FISPQ ou FDS, e apresentar ao médico. Armazenar o produto em áreas frescas e ventiladas, evitar fontes de calor e de ignição, manter as embalagens sempre fechadas, não comer, beber ou fumar durante o trabalho, higienização das mãos antes de pausas e no final do trabalho..</p>
--------------	--

#### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

<b>Tipo Agente</b>	<b>Químico</b>	<b>Agente</b>	Óleo Mineral	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Utilização de óleo mineral pra efetuar manutenção de máquinas e equipamentos.		<b>Perigo(s)</b>	Contato cutâneo com óleo mineral;	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre durante as atividades de verificar nível de óleo, ou possível manutenção.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Manter utilização de equipamentos de proteção individual. Manipular respeitando as regras gerais de segurança e higiene industrial. O local de armazenamento deve ter o piso impermeável, isento de materiais combustíveis e com dique de contenção para reter o produto em caso de vazamento.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Dermatites de contato, alergias irritações.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Creme de proteção para as mãos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 9611, 37900, 19176, 29785.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental impermeável, Botina de segurança, Creme de proteção para as mãos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Severos		1 - Baixo	1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Químico</b>	<b>Agente</b>	Poeiras incômodas	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Cortar, quebrar, mover e demais atividades em locais ou materiais que emitem poeiras.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a poeiras que possam ser incômodas e relacionadas a problemas de saúde;	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Cortar, quebrar, mover e demais atividades em locais ou materiais que emitem poeiras danosas e incômodas.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Seguir sempre as indicações de EPIs e/ou EPCs, usar e efetuar a troca desses equipamentos de proteção sempre que necessário, sempre estar com o treinamento sobre EPI atualizado, uso de máscaras e respiradores que condizem com a necessidade da situação.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Vias respiratórias: pode causar irritação e/ou doenças vinculadas.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Respirador semi facial PFF2 (S) s/ válvula.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 29785.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Óculos de segurança lente incolor ampla visão (com vedação), Respirador semi facial PFF2 (S) s/ válvula.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição moderada	Severos		2 - Moderado	2 - De Atenção	
Tipo Agente	Ergonômico	Agente	Levantamento, transporte manual de pesos	Tipo avaliação	Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)	Levantar, mover, retirar, transportar e demais funções vinculadas a movimentação de materiais com cargas altas.		Perigo(s)	Movimentações de cargas sem devido cuidado ou auxílio.	
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Ocorre em processos produtivos onde o trabalhador tem que levantar pesos elevados e os transportar para os locais de destino.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Realizar análise ergonômica do trabalho para determinar as melhores soluções. Dimensionar o peso a ser levantado conforme a capacidade dos trabalhadores (quanto mais leve melhor). Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Fornecer instruções técnicas sobre posturas e limites de peso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Danos principalmente nas regiões lombar e cervical da coluna vertebral.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Cinto ergonômico.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> Carrinho de carga manual, Elevador de carga.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Equipamentos de auxílio no levantamento e/ou transporte de peso; Trabalha com cuidado e atenção; Auxílio de colegas de trabalho..</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição moderada	Preocupantes		1 - Baixo	1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes		1 - Baixo	1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Máquinas e equipamentos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Partes móveis, local não sinalizado, falta de manutenção.		<b>Perigo(s)</b>	Fraturas, cortes, traumas em partes do corpo que possam entrar em contato com máquinas e equipamentos.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Máquinas e equipamentos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Exposição em trabalhos e funções em máquinas e equipamentos que possam causar traumas, lesões, quedas e demais acidentes.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Efetuar sempre os treinamentos e o uso dos EPIs e EPCs indicados.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Cortes, prensagens, esmagamentos, contusões, luxações, fraturas entre outros.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 8996.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Evitar que o corpo ou parte dele fique exposto ou fique na região movimentação e/ou prensagem e/ou esmagamentos e/ou de elevação de máquinas, equipamentos e peças, certifique do peso a ser elevado e da capacidade do equipamento e de cordas, correntes e cintas de amarração, redobre a atenção ao operar máquinas e equipamentos..</p>
--------------	---

**Nível/Classificação de Riscos**

Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição elevada		Severos		2 - Moderado		2 - De Atenção	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Trabalho em altura	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)				Perigo(s)			
Fontes Geradoras	Instalação	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente		

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Trabalhos executados acima de 2,00 mt do nível inferior, onde haja risco de queda.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Capacete de segurança. - Cinto de segurança com dispositivo contra quedas. - Manter ou adequar sistema de proteção contra quedas. - Realização de exames médicos conforme PCMSO NR-7. - Treinamento para trabalho em altura e manter os trabalhadores treinados bialmente para o trabalho em altura.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, contusões, cortes, fraturas, entre outros riscos podendo ser graves e ate mesmo fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Capacete de segurança classe B, Cinto de segurança paraquedista com dispositivo contra quedas talabarte em Y e/ou trava quedas e talabarte de posicionamento.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 43377, 36099, 35521, 32039.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Botina de segurança, Capacete de segurança classe B, Cinto de segurança paraquedista com dispositivo contra quedas talabarte em Y e/ou trava quedas e talabarte de posicionamento.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>
--------------	--

**Nível/Classificação de Riscos**

Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos		Severos		1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO	<b>Qtde de Funcionários</b>	0
<b>Cargo</b>	CHEFE DO SETOR DE SERVIÇOS URBANOS	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Supervisionar, coordenar, controlar e orientar a execução das atividades afetas ao Setor e responder pelos encargos atribuídos, observada a escala hierárquica; Orientar a execução das atividades do órgão; Emitir parecer nos processos que lhe tenham sido distribuídos pelo superior imediato e nos processos cujos assuntos se relacionem com as atribuições de seu órgão; Cooperar com o Chefe imediato em assuntos de responsabilidade ou afetos ao órgão; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações; Comunicar ao superior imediato quaisquer deficiências ou ocorrências relativas às entidades sob sua responsabilidade, bem como propor alternativas para solucionar-las; Zelar pela disciplina nos locais de trabalho, comunicando a autoridade competente eventuais infrações; Chefiar, supervisionar, controlar e orientar as atividades de seus subordinados; Zelar os bens e materiais sob sua responsabilidade; Participar de reuniões e equipes de trabalho.
---------------------------------	---

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>
--------------	---

### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	DIRETOR(A) DO DEPARTAMENTO DE ÁGUA E ESGOTO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Supervisionar, coordenar, controlar e orientar a execução das atividades afetas a Divisão e responder pelos encargos atribuídos, observada a escala hierárquica; Orientar a execução das atividades do órgão; Emitir parecer nos processos que lhe tenham sido distribuídos pelo superior imediato e nos processos cujos assuntos se relacionem com as atribuições de seu órgão; Cooperar com o Chefe imediato em assuntos de responsabilidade ou afetos ao órgão; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações; Comunicar ao superior imediato quaisquer deficiências ou ocorrências relativas às entidades sob sua responsabilidade, bem como propor alternativas para solucionar-las; Zelar pela disciplina nos locais de trabalho, comunicando a autoridade competente eventuais infrações; Chefiar, supervisionar, controlar e orientar as atividades de seus subordinados; Zelar os bens e materiais sob sua responsabilidade; Participar de reuniões e equipes de trabalho.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Radiações não ionizantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho ou atividade com exposição prolongada ao sol ou solda.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas dérmicos, alterações cutâneas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Sol	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Energia radioativa do espectro ultravioleta UV-A e UV-B.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Evitar toda possibilidade de contato direto da projeção aérea com a pele e olhos; O uso de proteções físicas, como EPIs, de modo que nenhuma parte da pele ou olhos esteja exposta é necessário.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fotoqueimaduras, catarata fotoquímica, dano fotoquímicos e térmicos na retina, reações fotossensitivas e queimadura da pele, câncer de pele e ocular.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 19176.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Insulfilm no(s) vidro(s) do(s) veículo(s); Faz uso de EPIs.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Ruído contínuo ou intermitente (Leg. Trabalhista)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho próximo a máquinas ou equipamentos ruidosos.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a ruído acima do limite estabelecido por norma e sem proteção individual.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Máquinas	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Sonora	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Níveis de pressão sonora emitidos no ambiente de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Analisar a possibilidade de isolamento das fontes de ruído; ou troca de maquinário, para diminuição do ruído no ambiente de trabalho; Uso de EPI recomendado; Orientação quanto ao correto uso e efetuar a manutenção preventiva e periódica dos equipamentos.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fadiga nervosa, alterações mentais, perda de memória, irritabilidade, dificuldade em coordenar idéias, hipertensão, modificação do ritmo respiratório, perturbações gastrointestinais, diminuição da visão noturna, dificuldade na percepção de cores. Além destas consequências o ruído atinge também o aparelho auditivo causando a perda temporária ou definitiva da audição</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Protetor auditivo.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 19578, 12189.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Protetor auditivo.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Avaliações Quantitativas:</b></p> <p>1) Fontes Geradoras: Máquinas, Intensidade: 90,98dB (A), Técnica Utilizada: Avaliação Quantitativa, NR-15 Anexo 1, Nível de Ação: 80dB (A), LT: 85dB (A), Tempo de Exposição: Habitual/Intermitente(08:00)</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade		Efeito		Classificação de risco	
Exposição moderada		Severos		2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Umidade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Lavagem, manutenção e demais atividades envoltas em superfície molhada ou na própria água.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição excessiva em locais com umidade ou diretamente na água.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Contato	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Umidade em contato com a região dérmica, podendo oferecer risco se ocorrer por tempo prolongado.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Monitorar a exposição à umidade; Garantir proteções de modo a impedir o contato direto de água com a pele.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Rachaduras da pele, perda da camada natural de proteção da pele, resfriados, gripes.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de PVC, Luva de látex.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 44668, 42632, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de PVC, Capa de chuva, Jardineira de segurança de PVC acoplado com bota de PVC.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>							
Nível/Classificação de Riscos								
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco		
Exposição moderada		Preocupantes		1 - Baixo		1 - Irrelevante		
Tipo Agente		<b>Químico</b>	Agente		Defensivos agrícolas	Tipo avaliação		Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)		Tratamento fitossanitário.		Perigo(s)		Contaminações, intoxicações.		
Fontes Geradoras		Ambiente	Meio de propagação / Trajetória		Direto	Tipo / Tempo de Exposição		Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Produtos químicos fitossanitários distribuídos em névoas ou líquidos, solubilizados em água.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Necessário treinamento específico para qualquer manipulação de fitossanitários (NR-31); Fornecer e exigir o uso de vestimenta específica para o risco, de modo a proteger as vias aéreas, ocular, oral e dérmica.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Intoxicações crônicas ? aquelas causadas pela exposição prolongada ao produto ? podem gerar problemas graves, como paralisias, lesões cerebrais e hepáticas, tumores, alterações comportamentais, entre outros</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> CONJUNTO PARA APLICAÇÃO DE DEFENSIVOS AGRÍCOLAS.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42632, 9567, 19176, 36729, 17917.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> CONJUNTO PARA APLICAÇÃO DE DEFENSIVOS AGRÍCOLAS.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Em caso de acidente com o produto, seguir as instruções da FISPQ ou FDS, e apresentar ao médico. Armazenar o produto em áreas frescas e ventiladas, evitar fontes de calor e de ignição, manter as embalagens sempre fechadas, não comer, beber ou fumar durante o trabalho, higienização das mãos antes de pausas e no final do trabalho..</p>							
Nível/Classificação de Riscos								
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco		
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado		2 - De Atenção		

<b>Tipo Agente</b>	<b>Químico</b>	<b>Agente</b>	Óleo Mineral	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Utilização de óleo mineral pra efetuar manutenção de máquinas e equipamentos.		<b>Perigo(s)</b>	Contato cutâneo com óleo mineral;	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre durante as atividades de verificar nível de óleo, ou possível manutenção.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Manter utilização de equipamentos de proteção individual. Manipular respeitando as regras gerais de segurança e higiene industrial. O local de armazenamento deve ter o piso impermeável, isento de materiais combustíveis e com dique de contenção para reter o produto em caso de vazamento.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Dermatites de contato, alergias irritações.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Creme de proteção para as mãos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 9611, 37900, 19176, 29785.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental impermeável, Botina de segurança, Creme de proteção para as mãos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Severos		1 - Baixo	1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Químico</b>	<b>Agente</b>	Poeiras incômodas	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Cortar, quebrar, mover e demais atividades em locais ou materiais que emitem poeiras.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a poeiras que possam ser incômodas e relacionadas a problemas de saúde;	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Cortar, quebrar, mover e demais atividades em locais ou materiais que emitem poeiras danosas e incômodas.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Seguir sempre as indicações de EPIs e/ou EPCs, usar e efetuar a troca desses equipamentos de proteção sempre que necessário, sempre estar com o treinamento sobre EPI atualizado, uso de máscaras e respiradores que condizem com a necessidade da situação.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Vias respiratórias: pode causar irritação e/ou doenças vinculadas.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Respirador semi facial PFF2 (S) s/ válvula.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 29785.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Óculos de segurança lente incolor ampla visão (com vedação), Respirador semi facial PFF2 (S) s/ válvula.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>						
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>							
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado		2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa		
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.			
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente		
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>						

Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes		1 - Baixo	1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Eletricidade	Tipo avaliação	Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)	Manutenções e demais funções em equipamentos elétricos.		Perigo(s)	Quedas, choques e demais problemas relacionados a correntes elétricas.	
Fontes Geradoras	Ambiente Manutenções de equipamentos energizados	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente
Dados	<p><b>Descrição:</b> Os trabalhos realizados nos sistemas energizados podem levar a sérios acidentes nos ambientes de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Somente permitir que trabalhos em sistemas elétricos sejam realizados por profissionais devidamente habilitados. Criar procedimentos na empresa para a realização destas atividades. Usar os EPIs recomendados para a atividade.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Pode levar a sérios acidentes com queimaduras profundas, perdas de membros e até ao óbito do trabalhador.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Calça de segurança contra arco elétrico, Luva de segurança, Luva de segurança isolante de borracha contra choque elétrico.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 41766, 38400, 32039.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Botina de segurança, Calça de segurança contra arco elétrico, Camiseta de segurança contra arco elétrico, Capacete de segurança classe B, Luva de segurança de vaqueta cobertura, Luva de segurança isolante de borracha contra choque elétrico, Protetor facial contra arco elétrico.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Cabos elétricos em bom estado.; As operações elementares como ligar e desligar circuitos elétricos (Ex.: ligar ou desligar interruptores, disjuntores, conectar plugs a tomadas, acionar botões ou sensores elétricos...), realizadas em baixa tensão, em perfeito estado de conservação, adequados para operação, podem ser realizadas por qualquer pessoa não advertida, conforme NR-10 item 10.6.1.2..</p>				

Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição moderada	Severos		2 - Moderado	2 - De Atenção	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Máquinas e equipamentos	Tipo avaliação	Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)	Partes móveis, local não sinalizado, falta de manutenção.		Perigo(s)	Fraturas, cortes, traumas em partes do corpo que possam entrar em contato com máquinas e equipamentos.	
Fontes Geradoras	Máquinas e equipamentos	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Exposição em trabalhos e funções em máquinas e equipamentos que possam causar traumas, lesões, quedas e demais acidentes.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Efetuar sempre os treinamentos e o uso dos EPIs e EPCs indicados.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Cortes, prensagens, esmagamentos, contusões, luxações, fraturas entre outros.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 8996.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Evitar que o corpo ou parte dele fique exposto ou fique na região movimentação e/ou prensagem e/ou esmagamentos e/ou de elevação de máquinas, equipamentos e peças, certifique do peso a ser elevado e da capacidade do equipamento e de cordas, correntes e cintas de amarração, redobre a atenção ao operar máquinas e equipamentos..</p>		
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>			
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição elevada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	DIRETOR(A) DO DEPARTAMENTO DE SERVIÇOS URBANOS	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Supervisionar, coordenar, controlar e orientar a execução das atividades afetas a Divisão e responder pelos encargos atribuídos, observada a escala hierárquica; Orientar a execução das atividades do órgão; Emitir parecer nos processos que lhe tenham sido distribuídos pelo superior imediato e nos processos cujos assuntos se relacionem com as atribuições de seu órgão; Cooperar com o Chefe imediato em assuntos de responsabilidade ou afetos ao órgão; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações; Comunicar ao superior imediato quaisquer deficiências ou ocorrências relativas às entidades sob sua responsabilidade, bem como propor alternativas para solucionar-las; Zelar pela disciplina nos locais de trabalho, comunicando a autoridade competente eventuais infrações; Chefiar, supervisionar, controlar e orientar as atividades de seus subordinados; Zelar os bens e materiais sob sua responsabilidade; Participar de reuniões e equipes de trabalho.
---------------------------------	--

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Radiações não ionizantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho ou atividade com exposição prolongada ao sol ou solda.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas dérmicos, alterações cutâneas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Sol	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Energia radioativa do espectro ultravioleta UV-A e UV-B.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Evitar toda possibilidade de contato direto da projeção aérea com a pele e olhos; O uso de proteções físicas, como EPIs, de modo que nenhuma parte da pele ou olhos esteja exposta é necessário.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fotoqueimaduras, catarata fotoquímica, dano fotoquímicos e térmicos na retina, reações fotossensitivas e queimadura da pele, câncer de pele e ocular.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 19176.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Insulfilm no(s) vidro(s) do(s) veículo(s); Faz uso de EPIs.</p>
--------------	--

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Ruído contínuo ou intermitente (Leg. Trabalhista)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho próximo a máquinas ou equipamentos ruidosos.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a ruído acima do limite estabelecido por norma e sem proteção individual.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Máquinas	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Sonora	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Níveis de pressão sonora emitidos no ambiente de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Analisar a possibilidade de isolamento das fontes de ruído; ou troca de maquinário, para diminuição do ruído no ambiente de trabalho; Uso de EPI recomendado; Orientação quanto ao correto uso e efetuar a manutenção preventiva e periódica dos equipamentos.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fadiga nervosa, alterações mentais, perda de memória, irritabilidade, dificuldade em coordenar idéias, hipertensão, modificação do ritmo respiratório, perturbações gastrointestinais, diminuição da visão noturna, dificuldade na percepção de cores. Além destas consequências o ruído atinge também o aparelho auditivo causando a perda temporária ou definitiva da audição</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Protetor auditivo.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 19578, 12189.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Protetor auditivo.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Avaliações Quantitativas:</b></p> <p>1) Fontes Geradoras: Máquinas, Intensidade: 90,98dB (A), Técnica Utilizada: Avaliação Quantitativa, NR-15 Anexo 1, Nível de Ação: 80dB (A), LT: 85dB (A), Tempo de Exposição: Habitual/Intermitente(08:00)</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade		Efeito		Nível de risco	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado	
				2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Químico</b>	<b>Agente</b>	Defensivos agrícolas	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Tratamento fitossanitário.		<b>Perigo(s)</b>	Contaminações, intoxicações.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Produtos químicos fitossanitários distribuídos em névoas ou líquidos, solubilizados em água.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Necessário treinamento específico para qualquer manipulação de fitossanitários (NR-31); Fornecer e exigir o uso de vestimenta específica para o risco, de modo a proteger as vias aéreas, ocular, oral e dérmica.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Intoxicações crônicas ? aquelas causadas pela exposição prolongada ao produto ? podem gerar problemas graves, como paralisias, lesões cerebrais e hepáticas, tumores, alterações comportamentais, entre outros</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42632, 9567, 19176, 36729, 17917.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> CONJUNTO PARA APLICAÇÃO DE DEFENSIVOS AGRÍCOLAS.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Em caso de acidente com o produto, seguir as instruções da FISPQ ou FDS, e apresentar ao médico. Armazenar o produto em áreas frescas e ventiladas, evitar fontes de calor e de ignição, manter as embalagens sempre fechadas, não comer, beber ou fumar durante o trabalho, higienização das mãos antes de pausas e no final do trabalho..</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição moderada	Severos		2 - Moderado	2 - De Atenção	
Tipo Agente	Químico	Agente	Óleo Mineral	Tipo avaliação	Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)	Utilização de óleo mineral pra efetuar manutenção de máquinas e equipamentos.		Perigo(s)	Contato cutâneo com óleo mineral;	
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre durante as atividades de verificar nível de óleo, ou possível manutenção.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Manter utilização de equipamentos de proteção individual. Manipular respeitando as regras gerais de segurança e higiene industrial. O local de armazenamento deve ter o piso impermeável, isento de materiais combustíveis e com dique de contenção para reter o produto em caso de vazamento.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Dermatites de contato, alergias irritações.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Creme de proteção para as mãos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 9611, 37900, 19176, 29785.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental impermeável, Botina de segurança, Creme de proteção para as mãos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				

Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos		Severos		1 - Baixo		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Químico	Agente	Poeiras incômodas	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Cortar, quebrar, mover e demais atividades em locais ou materiais que emitem poeiras.		Perigo(s)	Exposição a poeiras que possam ser incômodas e relacionadas a problemas de saúde;			
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente		
Dados	<p><b>Descrição:</b> Cortar, quebrar, mover e demais atividades em locais ou materiais que emitem poeiras danosas e incômodas.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Seguir sempre as indicações de EPIs e/ou EPCs, usar e efetuar a troca desses equipamentos de proteção sempre que necessário, sempre estar com o treinamento sobre EPI atualizado, uso de máscaras e respiradores que condizem com a necessidade da situação.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Vias respiratórias: pode causar irritação e/ou doenças vinculadas.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Respirador semi facial PFF2 (S) s/ válvula.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 29785.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Óculos de segurança lente incolor ampla visão (com vedação), Respirador semi facial PFF2 (S) s/ válvula.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>						
Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado		2 - De Atenção	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Dirigir veículos.		Perigo(s)	Transitar em vias públicas.			
Fontes Geradoras	Carros públicos	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente		

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>
Exposição a níveis baixos	Preocupantes		1 - Baixo		1 - Irrelevante
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Máquinas e equipamentos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Partes móveis, local não sinalizado, falta de manutenção.		<b>Perigo(s)</b>	Fraturas, cortes, traumas em partes do corpo que possam entrar em contato com máquinas e equipamentos.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Máquinas e equipamentos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Exposição em trabalhos e funções em máquinas e equipamentos que possam causar traumas, lesões, quedas e demais acidentes.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Efetuar sempre os treinamentos e o uso dos EPIs e EPCs indicados.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Cortes, prensagens, esmagamentos, contusões, luxações, fraturas entre outros.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 8996.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Evitar que o corpo ou parte dele fique exposto ou fique na região movimentação e/ou prensagem e/ou esmagamentos e/ou de elevação de máquinas, equipamentos e peças, certifique do peso a ser elevado e da capacidade do equipamento e de cordas, correntes e cintas de amarração, redobre a atenção ao operar máquinas e equipamentos..</p>		
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>			
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição elevada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO	<b>Qtde de Funcionários</b>	0
<b>Cargo</b>	DIRETOR(A) DO DEPARTAMENTO DE TRANSPORTES	<b>Função</b>	

**Descrição das atividades**

Dirigir, controlar, supervisionar e orientar as atividades do Departamento, segundo diretrizes da Secretaria; Responder pelo Departamento perante os órgãos de controle e fiscalização externos e internos; Organizar e gerir todos os trabalhos e atividades inerentes ao Departamento, sob orientação do Secretário; Auxiliar a Secretaria na elaboração de escala de férias dos servidores; Promover o controle da frequência e jornada dos servidores, quando for a Chefia imediata; Comunicar a ocorrência de infrações disciplinares ou administrativas ocorridas no órgão, a autoridade competente; Solicitar e indicar ao Secretário a necessidade de recursos humanos, recursos físicos ou tecnológicos, dentre outros para o andamento das atividades do Departamento; Transmitir ordens e orientações expedidas pela Secretaria; Auxiliar a Secretaria na elaboração dos instrumentos de planejamento; Promover e participar de reuniões com os subordinados para transmissão de ordens e determinações.

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

**Dados**

**Descrição:** A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.

**Sugestão(ões) iniciais:** Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.

**Riscos(Possíveis danos à saúde):** Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.

**EPI(s) Eficaz(es):** N.A.

**EPC(s) Eficaz(es):** N.A.

**EPIs Utilizados:** N.A.

**CAs Utilizados:** N.A.

**EPIs Recomendados:** N.A.

**EPCs Utilizados:** N.A.

**EPCs Recomendados:** N.A.

**Medidas Utilizadas:** N.A.

**Medidas Recomendadas:** Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.

### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO	<b>Qtde de Funcionários</b>	2		
<b>Cargo</b>	MECÂNICO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	<p>Reparar, substituir e ajustar peças mecânicas defeituosas ou desgastadas de veículos, máquinas, motores, fazer vistoria mecânica em veículos automotores;efetuar a regulagem de motor; revisar, ajustar, desmontar e montar motores;reparar, consertar e reformar sistemas de comando de freios, de transmissão, de ar comprimido, hidráulico, de refrigeração e outros;reparar sistemas elétricos de qualquer veículo;operar equipamentos de soldagem, recondicionar, substituir e adaptar peças;vistoriar veículos; prestar socorro mecânico a veículos acidentados ou com defeito mecânico;lubrificar máquinas e motores;responsabilizar-se por equipes auxiliares necessárias à execução das atividades próprias do cargo; executar outras tarefas afins. Executa manutenção de mecânica preventiva ou corretiva, separando, disponibilizando, lavando e guardando peças e ferramentas necessárias do uso em serviço, bem como realizando outras tarefas solicitadas pelo superior imediato; Cuidar o posto de trabalho.</p>				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Radiações não ionizantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho ou atividade com exposição prolongada ao sol ou solda.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas dérmicos, alterações cutâneas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Sol	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Energia radioativa do espectro ultravioleta UV-A e UV-B.  <b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Evitar toda possibilidade de contato direto da projeção aérea com a pele e olhos; O uso de proteções físicas, como EPIs, de modo que nenhuma parte da pele ou olhos esteja exposta é necessário.  <b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fotoqueimaduras, catarata fotoquímica, dano fotoquímicos e térmicos na retina, reações fotossensitivas e queimadura da pele, câncer de pele e ocular.  <b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPIs Utilizados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.  <b>CAs Utilizados:</b> 11972, 19176.  <b>EPIs Recomendados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Creme protetor solar FPS 30 e/ou 50 e/ou 60, Luva de segurança de vaqueta e raspa, Mangote de raspa, Máscara de solda, Óculos de segurança lente fumê, Perneira de raspa, Sapato de segurança, Uniforme manga longa.  <b>EPCs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPCs Recomendados:</b> N.A.  <b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.  <b>Medidas Recomendadas:</b> Insulfilm no(s) vidro(s) do(s) veículo(s); Faz uso de EPIs.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Químico</b>	<b>Agente</b>	Fumos metálicos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Solda, corte, aquecimento e demais funções correlatas.		<b>Perigo(s)</b>	Emissão de vapores ou poeiras na atividade de soldagem;	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Respiratório	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Como o próprio nome já diz, é originado nas operações de solda nos processos produtivos onde a mesma é usada. As operações de corte de chapas, ferros e fundição, principalmente a quente, também produzem fumos de características semelhantes aos fumos de solda.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Colocação de exaustores para a eliminação destes do ambiente de trabalho. Uso de EPIs recomendados para a função, principalmente máscara de proteção.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Pode levar a sérios problemas orgânicos, principalmente aos pulmões e outros órgãos internos importantes.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Respirador semi facial com cartucho químico VO/GA.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> Exaustores/Coifas.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes		1 - Baixo	1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Químico</b>	<b>Agente</b>	Óleo Mineral	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Utilização de óleo mineral pra efetuar manutenção de máquinas e equipamentos.		<b>Perigo(s)</b>	Contato cutâneo com óleo mineral;	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre durante as atividades de verificar nível de óleo, ou possível manutenção.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Manter utilização de equipamentos de proteção individual. Manipular respeitando as regras gerais de segurança e higiene industrial. O local de armazenamento deve ter o piso impermeável, isento de materiais combustíveis e com dique de contenção para reter o produto em caso de vazamento.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Dermatites de contato, alergias irritações.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Creme de proteção para as mãos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 9611, 37900, 19176, 29785.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental impermeável, Botina de segurança, Creme de proteção para as mãos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				

Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos		Severos		1 - Baixo		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Químico	Agente	Poeiras incômodas	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Cortar, quebrar, mover e demais atividades em locais ou materiais que emitem poeiras.		Perigo(s)	Exposição a poeiras que possam ser incômodas e relacionadas a problemas de saúde;			
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente		
Dados	<p><b>Descrição:</b> Cortar, quebrar, mover e demais atividades em locais ou materiais que emitem poeiras danosas e incômodas.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Seguir sempre as indicações de EPIs e/ou EPCs, usar e efetuar a troca desses equipamentos de proteção sempre que necessário, sempre estar com o treinamento sobre EPI atualizado, uso de máscaras e respiradores que condizem com a necessidade da situação.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Vias respiratórias: pode causar irritação e/ou doenças vinculadas.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Respirador semi facial PFF2 (S) s/ válvula.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 29785.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Óculos de segurança lente incolor ampla visão (com vedação), Respirador semi facial PFF2 (S) s/ válvula.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>						
Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado		2 - De Atenção	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Dirigir veículos.		Perigo(s)	Transitar em vias públicas.			
Fontes Geradoras	Carros públicos	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente		

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>						
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>							
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição a níveis baixos		Preocupantes		1 - Baixo		1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	Acidentes	<b>Agente</b>	Máquinas e equipamentos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa		
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Partes móveis, local não sinalizado, falta de manutenção.		<b>Perigo(s)</b>	Fraturas, cortes, traumas em partes do corpo que possam entrar em contato com máquinas e equipamentos.			
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente		
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Exposição em trabalhos e funções em máquinas e equipamentos que possam causar traumas, lesões, quedas e demais acidentes.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Efetuar sempre os treinamentos e o uso dos EPIs e EPCs indicados.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Cortes, prensagens, esmagamentos, contusões, luxações, fraturas entre outros.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 8996.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Evitar que o corpo ou parte dele fique exposto ou fique na região movimentação e/ou prensagem e/ou esmagamentos e/ou de elevação de máquinas, equipamentos e peças, certifique do peso a ser elevado e da capacidade do equipamento e de cordas, correntes e cintas de amarração, redobre a atenção ao operar máquinas e equipamentos..</p>						

Nível/Classificação de Riscos			
Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
Exposição elevada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO	<b>Qtde de Funcionários</b>	8		
<b>Cargo</b>	MOTORISTA	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Dirige veículos automotores de pequeno e médio porte, acionando os comandos de marcha e direção, conduzindo-o em trajeto determinado, de acordo com as regras de trânsito e instruções recebidas, para efetuar o transporte de passageiros, cargas, mercadorias e animais; inspeciona os veículos automotores, verificando os níveis de combustível, óleo, água, estado de funcionamento e dos pneus, para providenciar o abastecimento e reparos necessários; examina as ordens de serviço, verificando o itinerário a ser seguido, os horários, os números de viagens e outras instruções, para programar a sua tarefa; zela pelo bom andamento do transporte, adotando as medidas cabíveis na prevenção ou solução de qualquer anomalia, para garantir a segurança dos serviços prestados aos transeuntes e veículos; providencia os serviços de manutenção, comunicando falhas e solicitando reparos, para assegurar seu perfeito estado; recolhe o veículo após a jornada de trabalho, conduzindo-o à garagem da empresa.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Radiações não ionizantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho ou atividade com exposição prolongada ao sol ou solda.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas dérmicos, alterações cutâneas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Sol	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Energia radioativa do espectro ultravioleta UV-A e UV-B.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Evitar toda possibilidade de contato direto da projeção aérea com a pele e olhos; O uso de proteções físicas, como EPIs, de modo que nenhuma parte da pele ou olhos esteja exposta é necessário.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fotoqueimaduras, catarata fotoquímica, dano fotoquímicos e térmicos na retina, reações fotossensitivas e queimadura da pele, câncer de pele e ocular.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 19176.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Insulfilm no(s) vidro(s) do(s) veículo(s); Faz uso de EPIs.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Ruído contínuo ou intermitente (Leg. Trabalhista)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho próximo a máquinas ou equipamentos ruidosos.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a ruído acima do limite estabelecido por norma e sem proteção individual.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Máquinas	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Sonora	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Níveis de pressão sonora emitidos no ambiente de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Analisar a possibilidade de isolamento das fontes de ruído; ou troca de maquinário, para diminuição do ruído no ambiente de trabalho; Uso de EPI recomendado; Orientação quanto ao correto uso e efetuar a manutenção preventiva e periódica dos equipamentos.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fadiga nervosa, alterações mentais, perda de memória, irritabilidade, dificuldade em coordenar idéias, hipertensão, modificação do ritmo respiratório, perturbações gastrointestinais, diminuição da visão noturna, dificuldade na percepção de cores. Além destas consequências o ruído atinge também o aparelho auditivo causando a perda temporária ou definitiva da audição</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p> <p><b>Avaliações Quantitativas:</b></p> <p>1) Fontes Geradoras: Máquinas, Intensidade: 87,28dB (A), Técnica Utilizada: Avaliação Quantitativa, NR-15 Anexo 1, Nível de Ação: 80dB (A), LT: 85dB (A), Tempo de Exposição: Habitual/Permanente(08:00)</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade		Efeito		Nível de risco	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado	
				2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Vibrações de corpo inteiro - VDVR	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Atividades efetuadas em máquinas ou equipamentos que submetem o trabalhador a vibração excessiva.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a vibração de corpo inteiro acima do limite de tolerância.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Caminhões	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Está presente principalmente nas operações com máquinas e equipamentos vibratórios.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Avaliar a possibilidade de aquisição de máquinas mais modernas, que trabalham com menor vibração. É recomendado o revezamento dos trabalhadores expostos aos riscos (menor tempo de exposição). Usar nas atividades os EPI's recomendados para a função.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Alterações neurovasculares nas mãos, problemas nas articulações das mãos e braços; osteoporose (perda de substância óssea).</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p> <p><b>Avaliações Quantitativas:</b></p> <p>1) Fontes Geradoras: Caminhões, Intensidade: 125,67m/s1.75, Técnica Utilizada: Avaliação Quantitativa, Nível de Ação: 21,00m/s1.75, LT: 21,00m/s1.75, Tempo de Exposição: Habitual</p>						
Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada		Preocupantes		1 - Baixo		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	<b>Químico</b>	Agente	Óleo Mineral	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Utilização de óleo mineral pra efetuar manutenção de máquinas e equipamentos.		Perigo(s)	Contato cutâneo com óleo mineral;			
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional		
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre durante as atividades de verificar nível de óleo, ou possível manutenção.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Manter utilização de equipamentos de proteção individual. Manipular respeitando as regras gerais de segurança e higiene industrial. O local de armazenamento deve ter o piso impermeável, isento de materiais combustíveis e com dique de contenção para reter o produto em caso de vazamento.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Dermatites de contato, alergias irritações.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Creme de proteção para as mãos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 9611, 37900, 19176, 29785.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental impermeável, Botina de segurança, Creme de proteção para as mãos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>						
Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos		Severos		1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Químico</b>	<b>Agente</b>	Poeiras incômodas	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Cortar, quebrar, mover e demais atividades em locais ou materiais que emitem poeiras.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a poeiras que possam ser incômodas e relacionadas a problemas de saúde;	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Cortar, quebrar, mover e demais atividades em locais ou materiais que emitem poeiras danosas e incômodas.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Seguir sempre as indicações de EPIs e/ou EPCs, usar e efetuar a troca desses equipamentos de proteção sempre que necessário, sempre estar com o treinamento sobre EPI atualizado, uso de máscaras e respiradores que condizem com a necessidade da situação.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Vias respiratórias: pode causar irritação e/ou doenças vinculadas.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Respirador semi facial PFF2 (S) s/ válvula.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 29785.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Óculos de segurança lente incolor ampla visão (com vedação), Respirador semi facial PFF2 (S) s/ válvula.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Dirigir	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Mantêm uma postura correta ao dirigir, mantendo um bom encosto das costas no assento e uma boa altura do assento ao dirigir..</p>				

Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado		2 - De Atenção	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Dirigir veículos.		Perigo(s)	Transitar em vias públicas.			
Fontes Geradoras	Carros públicos	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente		
Dados	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>						
Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos		Preocupantes		1 - Baixo		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Máquinas e equipamentos	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Partes móveis, local não sinalizado, falta de manutenção.		Perigo(s)	Fraturas, cortes, traumas em partes do corpo que possam entrar em contato com máquinas e equipamentos.			
Fontes Geradoras	Máquinas e equipamentos	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente		

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Exposição em trabalhos e funções em máquinas e equipamentos que possam causar traumas, lesões, quedas e demais acidentes.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Efetuar sempre os treinamentos e o uso dos EPIs e EPCs indicados.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Cortes, prensagens, esmagamentos, contusões, luxações, fraturas entre outros.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 8996.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Evitar que o corpo ou parte dele fique exposto ou fique na região movimentação e/ou prensagem e/ou esmagamentos e/ou de elevação de máquinas, equipamentos e peças, certifique do peso a ser elevado e da capacidade do equipamento e de cordas, correntes e cintas de amarração, redobre a atenção ao operar máquinas e equipamentos..</p>		
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>			
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição elevada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO	<b>Qtde de Funcionários</b>	3		
<b>Cargo</b>	OPERADOR DE MÁQUINA RODOVIÁRIA	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Opera uma máquina montada sobre rodas ou esteiras e provida de caçamba móvel, conduzindo-a e operando seus comandos de corte e elevação, para remover terra, pedras, areia, cascalho e materiais análogos; conduz máquinas, acionando o motor e manipulando os dispositivos de marcha para posicioná-la segundo as necessidades do trabalho; movimenta a pá escavadeira, acionando seus pedais e alavancas de comando, corte, elevação e abertura, para escavar, carregar, levantar e descarregar o material; efetua a manutenção da máquina, abastecendo-a, lubrificando-a e executando pequenos reparos, para assegurar seu bom funcionamento; pode especializar-se na operação de determinados tipo de máquina escavadeira e ser designado de acordo com a especialização e atividades correlatas; manobra a máquina, manipulando os comandos de marcha e direção do trator, da niveladora ou da pá mecânica, para possibilitar a movimentação da terra; movimenta a lâmina da niveladora ou pá mecânica.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Radiações não ionizantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho ou atividade com exposição prolongada ao sol ou solda.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas dérmicos, alterações cutâneas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Sol	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Energia radioativa do espectro ultravioleta UV-A e UV-B.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Evitar toda possibilidade de contato direto da projeção aérea com a pele e olhos; O uso de proteções físicas, como EPIs, de modo que nenhuma parte da pele ou olhos esteja exposta é necessário.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fotoqueimaduras, catarata fotoquímica, dano fotoquímicos e térmicos na retina, reações fotossensitivas e queimadura da pele, câncer de pele e ocular.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 19176.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Insulfilm no(s) vidro(s) do(s) veículo(s); Faz uso de EPIs.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Ruído contínuo ou intermitente (Leg. Trabalhista)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho próximo a máquinas ou equipamentos ruidosos.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a ruído acima do limite estabelecido por norma e sem proteção individual.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Máquinas pesadas	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Sonora	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Níveis de pressão sonora emitidos no ambiente de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Analisar a possibilidade de isolamento das fontes de ruído; ou troca de maquinário, para diminuição do ruído no ambiente de trabalho; Uso de EPI recomendado; Orientação quanto ao correto uso e efetuar a manutenção preventiva e periódica dos equipamentos.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fadiga nervosa, alterações mentais, perda de memória, irritabilidade, dificuldade em coordenar idéias, hipertensão, modificação do ritmo respiratório, perturbações gastrointestinais, diminuição da visão noturna, dificuldade na percepção de cores. Além destas consequências o ruído atinge também o aparelho auditivo causando a perda temporária ou definitiva da audição</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Protetor auditivo.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 19578, 12189.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Protetor auditivo.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Avaliações Quantitativas:</b></p> <p>1) Fontes Geradoras: Máquinas pesadas, Intensidade: 93,87dB (A), Técnica Utilizada: Avaliação Quantitativa, NR-15 Anexo 1, Nível de Ação: 80dB (A), LT: 85dB (A), Tempo de Exposição: Habitual/Intermitente(08:00)</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade		Efeito		Nível de risco	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado	
				2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Vibrações de corpo inteiro - VDVR	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Atividades efetuadas em máquinas ou equipamentos que submetem o trabalhador a vibração excessiva.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a vibração de corpo inteiro acima do limite de tolerância.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Máquinas	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Está presente principalmente nas operações com máquinas e equipamentos vibratórios.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Avaliar a possibilidade de aquisição de máquinas mais modernas, que trabalham com menor vibração. É recomendado o revezamento dos trabalhadores expostos aos riscos (menor tempo de exposição). Usar nas atividades os EPI's recomendados para a função.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Alterações neurovasculares nas mãos, problemas nas articulações das mãos e braços; osteoporose (perda de substância óssea).</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p> <p><b>Avaliações Quantitativas:</b>            1) Fontes Geradoras: Máquinas, Intensidade: 33,54m/s1.75, Técnica Utilizada: Avaliação Quantitativa, Nível de Ação: 21,00m/s1.75, LT: 21,00m/s1.75, Tempo de Exposição: Habitual/Permanente(08:00)</p>						
Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado		2 - De Atenção	
Tipo Agente	<b>Químico</b>	Agente	Defensivos agrícolas	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Tratamento fitossanitário.		Perigo(s)	Contaminações, intoxicações.			
Fontes Geradoras	Ambiente Contato	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Cutâneo, Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional		
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Produtos químicos fitossanitários distribuídos em névoas ou líquidos, solubilizados em água.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Necessário treinamento específico para qualquer manipulação de fitossanitários; Fornecer e exigir o uso de vestimenta específica para o risco, de modo a proteger as vias aéreas, ocular, oral e dérmica.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Intoxicações crônicas, aquelas causadas pela exposição prolongada ao produto. Podem gerar problemas graves, como paralisias, lesões cerebrais e hepáticas, tumores, alterações comportamentais, entre outros</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> CONJUNTO PARA APLICAÇÃO DE DEFENSIVOS AGRÍCOLAS.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42632, 9567, 19176, 36729, 17917.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> CONJUNTO PARA APLICAÇÃO DE DEFENSIVOS AGRÍCOLAS.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> Chuveiro/Lava-olhos Emergência.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Trabalha com cuidado e atenção; Em caso de acidente com o produto, seguir as instruções da FISPQ ou FDS, e apresentar ao médico. Armazenar o produto em áreas frescas e ventiladas, evitar fontes de calor e de ignição, manter as embalagens sempre fechadas, não comer, beber ou fumar durante o trabalho, higienização das mãos antes de pausas e no final do trabalho.; Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>						

Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos		Preocupantes		1 - Baixo		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Químico	Agente	Óleo Mineral	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Utilização de óleo mineral pra efetuar manutenção de máquinas e equipamentos.		Perigo(s)	Contato cutâneo com óleo mineral;			
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente		
Dados	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre durante as atividades de verificar nível de óleo, ou possível manutenção.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Manter utilização de equipamentos de proteção individual. Manipular respeitando as regras gerais de segurança e higiene industrial. O local de armazenamento deve ter o piso impermeável, isento de materiais combustíveis e com dique de contenção para reter o produto em caso de vazamento.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Dermatites de contato, alergias irritações.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Creme de proteção para as mãos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 9611, 37900, 19176, 29785.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental impermeável, Botina de segurança, Creme de proteção para as mãos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>						
Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos		Severos		1 - Baixo		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Químico	Agente	Poeiras incômodas	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Cortar, quebrar, mover e demais atividades em locais ou materiais que emitem poeiras.		Perigo(s)	Exposição a poeiras que possam ser incômodas e relacionadas a problemas de saúde;			
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente		

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Cortar, quebrar, mover e demais atividades em locais ou materiais que emitem poeiras danosas e incômodas.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Seguir sempre as indicações de EPIs e/ou EPCs, usar e efetuar a troca desses equipamentos de proteção sempre que necessário, sempre estar com o treinamento sobre EPI atualizado, uso de máscaras e respiradores que condizem com a necessidade da situação.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Vias respiratórias: pode causar irritação e/ou doenças vinculadas.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Respirador semi facial PFF2 (S) s/ válvula.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 29785.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Óculos de segurança lente incolor ampla visão (com vedação), Respirador semi facial PFF2 (S) s/ válvula.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>
--------------	--

#### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco		
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção		
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Manter as medidas utilizadas. Realizar alongamentos/ginástica laboral antes do início das atividades; Manter uma postura correta ao dirigir veículos, manter um bom encosto das costas no assento e uma boa altura do assento ao dirigir..</p>
--------------	---

#### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	
Exposição a níveis baixos		Preocupantes		1 - Baixo	
				1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Máquinas e equipamentos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Partes móveis, local não sinalizado, falta de manutenção.		<b>Perigo(s)</b>	Fraturas, cortes, traumas em partes do corpo que possam entrar em contato com máquinas e equipamentos.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Máquinas e equipamentos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<p><b>Dados</b></p>	<p><b>Descrição:</b> Exposição em trabalhos e funções em máquinas e equipamentos que possam causar traumas, lesões, quedas e demais acidentes.  <b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Efetuar sempre os treinamentos e o uso dos EPIs e EPCs indicados.  <b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Cortes, prensagens, esmagamentos, contusões, luxações, fraturas entre outros.  <b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.  <b>CAs Utilizados:</b> 11972, 8996.  <b>EPIs Recomendados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.  <b>EPCs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPCs Recomendados:</b> N.A.  <b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.  <b>Medidas Recomendadas:</b> Evitar que o corpo ou parte dele fique exposto ou fique na região movimentação e/ou prensagem e/ou esmagamentos e/ou de elevação de máquinas, equipamentos e peças, certifique do peso a ser elevado e da capacidade do equipamento e de cordas, correntes e cintas de amarração, redobre a atenção ao operar máquinas e equipamentos..</p>		
<p><b>Nível/Classificação de Riscos</b></p>			
<p><b>Probabilidade</b></p>	<p><b>Efeito</b></p>	<p><b>Nível de risco</b></p>	<p><b>Classificação de risco</b></p>
<p>Exposição elevada</p>	<p>Severos</p>	<p>2 - Moderado</p>	<p>2 - De Atenção</p>

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO	<b>Qtde de Funcionários</b>	5		
<b>Cargo</b>	OPERADOR DE MÁQUINAS	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Opera uma máquina montada sobre rodas ou esteiras e provida de caçamba móvel, conduzindo-a e operando seus comandos de corte e elevação, para remover terra, pedras, areia, cascalho e materiais análogos; conduz máquinas, acionando o motor e manipulando os dispositivos de marcha para posicioná-la segundo as necessidades do trabalho; movimenta a pá escavadeira, acionando seus pedais e alavancas de comando, corte, elevação e abertura, para escavar, carregar, levantar e descarregar o material; efetua a manutenção da máquina, abastecendo-a, lubrificando-a e executando pequenos reparos, para assegurar seu bom funcionamento; pode especializar-se na operação de determinados tipo de máquina escavadeira e ser designado de acordo com a especialização e atividades correlatas; manobra a máquina, manipulando os comandos de marcha e direção do trator, da niveladora ou da pá mecânica, para possibilitar a movimentação da terra; movimenta a lâmina da niveladora ou pá mecânica.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Radiações não ionizantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho ou atividade com exposição prolongada ao sol ou solda.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas dérmicos, alterações cutâneas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Sol	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Energia radioativa do espectro ultravioleta UV-A e UV-B.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Evitar toda possibilidade de contato direto da projeção aérea com a pele e olhos; O uso de proteções físicas, como EPIs, de modo que nenhuma parte da pele ou olhos esteja exposta é necessário.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fotoqueimaduras, catarata fotoquímica, dano fotoquímicos e térmicos na retina, reações fotossensitivas e queimadura da pele, câncer de pele e ocular.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 19176.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Insulfilm no(s) vidro(s) do(s) veículo(s); Faz uso de EPIs.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>		
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção		

<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Ruído contínuo ou intermitente (Leg. Trabalhista)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho próximo a máquinas ou equipamentos ruidosos.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a ruído acima do limite estabelecido por norma e sem proteção individual.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Máquinas pesadas	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Sonora	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Níveis de pressão sonora emitidos no ambiente de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Analisar a possibilidade de isolamento das fontes de ruído; ou troca de maquinário, para diminuição do ruído no ambiente de trabalho; Uso de EPI recomendado; Orientação quanto ao correto uso e efetuar a manutenção preventiva e periódica dos equipamentos.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fadiga nervosa, alterações mentais, perda de memória, irritabilidade, dificuldade em coordenar idéias, hipertensão, modificação do ritmo respiratório, perturbações gastrointestinais, diminuição da visão noturna, dificuldade na percepção de cores. Além destas consequências o ruído atinge também o aparelho auditivo causando a perda temporária ou definitiva da audição</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Protetor auditivo.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 19578, 12189.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Protetor auditivo.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Avaliações Quantitativas:</b></p> <p>1) Fontes Geradoras: Máquinas pesadas, Intensidade: 93,87dB (A), Técnica Utilizada: Avaliação Quantitativa, NR-15 Anexo 1, Nível de Ação: 80dB (A), LT: 85dB (A), Tempo de Exposição: Habitual/Intermitente(08:00)</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade		Efeito		Nível de risco	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado	
				2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Vibrações de corpo inteiro - VDVR	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Atividades efetuadas em máquinas ou equipamentos que submetem o trabalhador a vibração excessiva.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a vibração de corpo inteiro acima do limite de tolerância.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Máquinas	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Permanente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Está presente principalmente nas operações com máquinas e equipamentos vibratórios.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Avaliar a possibilidade de aquisição de máquinas mais modernas, que trabalham com menor vibração. É recomendado o revezamento dos trabalhadores expostos aos riscos (menor tempo de exposição). Usar nas atividades os EPI's recomendados para a função.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Alterações neurovasculares nas mãos, problemas nas articulações das mãos e braços; osteoporose (perda de substância óssea).</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p> <p><b>Avaliações Quantitativas:</b>            1) Fontes Geradoras: Máquinas, Intensidade: 33,54m/s1.75, Técnica Utilizada: Avaliação Quantitativa, Nível de Ação: 21,00m/s1.75, LT: 21,00m/s1.75, Tempo de Exposição: Habitual/Permanente(08:00)</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição moderada	Severos		2 - Moderado	2 - De Atenção	
Tipo Agente	<b>Químico</b>	Agente	Defensivos agrícolas	Tipo avaliação	Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)	Tratamento fitossanitário.		Perigo(s)	Contaminações, intoxicações.	
Fontes Geradoras	Ambiente Contato	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Cutâneo, Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Produtos químicos fitossanitários distribuídos em névoas ou líquidos, solubilizados em água.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Necessário treinamento específico para qualquer manipulação de fitossanitários; Fornecer e exigir o uso de vestimenta específica para o risco, de modo a proteger as vias aéreas, ocular, oral e dérmica.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Intoxicações crônicas, aquelas causadas pela exposição prolongada ao produto. Podem gerar problemas graves, como paralisias, lesões cerebrais e hepáticas, tumores, alterações comportamentais, entre outros</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> CONJUNTO PARA APLICAÇÃO DE DEFENSIVOS AGRÍCOLAS.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42632, 9567, 19176, 36729, 17917.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> CONJUNTO PARA APLICAÇÃO DE DEFENSIVOS AGRÍCOLAS.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> Chuveiro/Lava-olhos Emergência.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Trabalha com cuidado e atenção; Em caso de acidente com o produto, seguir as instruções da FISPQ ou FDS, e apresentar ao médico. Armazenar o produto em áreas frescas e ventiladas, evitar fontes de calor e de ignição, manter as embalagens sempre fechadas, não comer, beber ou fumar durante o trabalho, higienização das mãos antes de pausas e no final do trabalho.; Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				

Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos		Preocupantes		1 - Baixo		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Químico	Agente	Óleo Mineral	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Utilização de óleo mineral pra efetuar manutenção de máquinas e equipamentos.		Perigo(s)	Contato cutâneo com óleo mineral;			
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente		
Dados	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre durante as atividades de verificar nível de óleo, ou possível manutenção.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Manter utilização de equipamentos de proteção individual. Manipular respeitando as regras gerais de segurança e higiene industrial. O local de armazenamento deve ter o piso impermeável, isento de materiais combustíveis e com dique de contenção para reter o produto em caso de vazamento.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Dermatites de contato, alergias irritações.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Creme de proteção para as mãos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 9611, 37900, 19176, 29785.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental impermeável, Botina de segurança, Creme de proteção para as mãos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>						
Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos		Severos		1 - Baixo		1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Químico	Agente	Poeiras incômodas	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Cortar, quebrar, mover e demais atividades em locais ou materiais que emitem poeiras.		Perigo(s)	Exposição a poeiras que possam ser incômodas e relacionadas a problemas de saúde;			
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente		

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Cortar, quebrar, mover e demais atividades em locais ou materiais que emitem poeiras danosas e incômodas.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Seguir sempre as indicações de EPIs e/ou EPCs, usar e efetuar a troca desses equipamentos de proteção sempre que necessário, sempre estar com o treinamento sobre EPI atualizado, uso de máscaras e respiradores que condizem com a necessidade da situação.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Vias respiratórias: pode causar irritação e/ou doenças vinculadas.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Respirador semi facial PFF2 (S) s/ válvula.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 29785.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Óculos de segurança lente incolor ampla visão (com vedação), Respirador semi facial PFF2 (S) s/ válvula.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição moderada	Severos		2 - Moderado	2 - De Atenção	
Tipo Agente	Ergonômico	Agente	Monotonia e repetitividade	Tipo avaliação	Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		Perigo(s)	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Manter as medidas utilizadas. Realizar alongamentos/ginástica laboral antes do início das atividades; Manter uma postura correta ao dirigir veículos, manter um bom encosto das costas no assento e uma boa altura do assento ao dirigir..</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição moderada	Preocupantes		1 - Baixo	1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	
Exposição a níveis baixos		Preocupantes		1 - Baixo	
				1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Máquinas e equipamentos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Partes móveis, local não sinalizado, falta de manutenção.		<b>Perigo(s)</b>	Fraturas, cortes, traumas em partes do corpo que possam entrar em contato com máquinas e equipamentos.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Máquinas e equipamentos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<p><b>Dados</b></p>	<p><b>Descrição:</b> Exposição em trabalhos e funções em máquinas e equipamentos que possam causar traumas, lesões, quedas e demais acidentes.  <b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Efetuar sempre os treinamentos e o uso dos EPIs e EPCs indicados.  <b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Cortes, prensagens, esmagamentos, contusões, luxações, fraturas entre outros.  <b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.  <b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.  <b>CAs Utilizados:</b> 11972, 8996.  <b>EPIs Recomendados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.  <b>EPCs Utilizados:</b> N.A.  <b>EPCs Recomendados:</b> N.A.  <b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.  <b>Medidas Recomendadas:</b> Evitar que o corpo ou parte dele fique exposto ou fique na região movimentação e/ou prensagem e/ou esmagamentos e/ou de elevação de máquinas, equipamentos e peças, certifique do peso a ser elevado e da capacidade do equipamento e de cordas, correntes e cintas de amarração, redobre a atenção ao operar máquinas e equipamentos..</p>		
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>			
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição elevada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	PEDREIRO	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Prepara paredes em geral para o recebimento de pinturas; Passa massa fina e corrida em paredes visando a sua pintura; Lixa adequadamente e dentro das recomendações técnica as paredes para o recebimento de pinturas; Faz a comparação com catálogos e amostras de forma aferir corretamente as cores das tintas; Realiza as medições das paredes, tetos, portas, esquadrias e demais partes das dependências, como prédios, interiores, aparelhos, móveis, peças metálicas e de madeiras e pontes a para pintura; Calcula orçamento para aquisição de materiais de pintura em geral; Racionaliza o uso e aproveitamento do material de pintura; Realiza reparos e consertos em pinturas em geral; Conserta infiltrações e demais irregularidades em pinturas; Executa serviços de pintura lisa, a pistola, a trincha, a pincel, a esponja, a vaporizar, com tintas à base de óleo, esmalte, verniz, cal, laca e outras. Enverniza paredes, tetos e demais áreas das instalações públicas.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Radiações não ionizantes	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho ou atividade com exposição prolongada ao sol ou solda.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas dérmicos, alterações cutâneas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Sol	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Energia radioativa do espectro ultravioleta UV-A e UV-B.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Evitar toda possibilidade de contato direto da projeção aérea com a pele e olhos; O uso de proteções físicas, como EPIs, de modo que nenhuma parte da pele ou olhos esteja exposta é necessário.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fotoqueimaduras, catarata fotoquímica, dano fotoquímicos e térmicos na retina, reações fotossensitivas e queimadura da pele, câncer de pele e ocular.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 19176.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Boné de tecido com saia, Botina de segurança, Chapéu de tecido com saia, Óculos de segurança lente fumê, Uniforme manga longa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Insulfilm no(s) vidro(s) do(s) veículo(s); Faz uso de EPIs.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>		
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção		

<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Ruído contínuo ou intermitente (Leg. Trabalhista)	<b>Tipo avaliação</b>	Quantitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Trabalho próximo a máquinas ou equipamentos ruidosos.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a ruído acima do limite estabelecido por norma e sem proteção individual.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Máquinas	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Sonora	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Níveis de pressão sonora emitidos no ambiente de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Analisar a possibilidade de isolamento das fontes de ruído; ou troca de maquinário, para diminuição do ruído no ambiente de trabalho; Uso de EPI recomendado; Orientação quanto ao correto uso e efetuar a manutenção preventiva e periódica dos equipamentos.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fadiga nervosa, alterações mentais, perda de memória, irritabilidade, dificuldade em coordenar idéias, hipertensão, modificação do ritmo respiratório, perturbações gastrointestinais, diminuição da visão noturna, dificuldade na percepção de cores. Além destas consequências o ruído atinge também o aparelho auditivo causando a perda temporária ou definitiva da audição</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Protetor auditivo.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 19578, 12189.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Protetor auditivo.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p> <p><b>Avaliações Quantitativas:</b>            1) Fontes Geradoras: Máquinas, Intensidade: 94,81dB (A), Técnica Utilizada: Avaliação Quantitativa, NR-15 Anexo 1, Nível de Ação: 80dB (A), LT: 85dB (A), Tempo de Exposição: Habitual/Intermitente(08:00)</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade		Efeito		Nível de risco	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado	
				2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Umidade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Lavagem, manutenção e demais atividades envoltas em superfície molhada ou na própria água.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição excessiva em locais com umidade ou diretamente na água.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Umidade em contato com a região dérmica, podendo oferecer risco se ocorrer por tempo prolongado.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Monitorar a exposição à umidade; Garantir proteções de modo a impedir o contato direto de água com a pele.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Rachaduras da pele, perda da camada natural de proteção da pele, resfriados, gripes.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de PVC, Luva de látex.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 44668, 42632, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Bota de PVC, Capa de chuva, Creme de proteção para pele (mãos, braços...), Jardineira de segurança de PVC acoplado com bota de PVC, Luva de nitrílica, Óculos de segurança lente incolor.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes		1 - Baixo	1 - Irrelevante	
Tipo Agente	Químico	Agente	Defensivos agrícolas	Tipo avaliação	Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)	Tratamento fitossanitário.		Perigo(s)	Contaminações, intoxicações.	
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Produtos químicos fitossanitários distribuídos em névoas ou líquidos, solubilizados em água.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Necessário treinamento específico para qualquer manipulação de fitossanitários (NR-31); Fornecer e exigir o uso de vestimenta específica para o risco, de modo a proteger as vias aéreas, ocular, oral e dérmica.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Intoxicações crônicas ? aquelas causadas pela exposição prolongada ao produto ? podem gerar problemas graves, como paralisias, lesões cerebrais e hepáticas, tumores, alterações comportamentais, entre outros</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> CONJUNTO PARA APLICAÇÃO DE DEFENSIVOS AGRÍCOLAS.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42632, 9567, 19176, 36729, 17917.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> CONJUNTO PARA APLICAÇÃO DE DEFENSIVOS AGRÍCOLAS.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Em caso de acidente com o produto, seguir as instruções da FISPQ ou FDS, e apresentar ao médico. Armazenar o produto em áreas frescas e ventiladas, evitar fontes de calor e de ignição, manter as embalagens sempre fechadas, não comer, beber ou fumar durante o trabalho, higienização das mãos antes de pausas e no final do trabalho..</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição moderada	Severos		2 - Moderado	2 - De Atenção	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Químico</b>	<b>Agente</b>	Óleo Mineral	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Utilização de óleo mineral pra efetuar manutenção de máquinas e equipamentos.		<b>Perigo(s)</b>	Contato cutâneo com óleo mineral;	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre durante as atividades de verificar nível de óleo, ou possível manutenção.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Manter utilização de equipamentos de proteção individual. Manipular respeitando as regras gerais de segurança e higiene industrial. O local de armazenamento deve ter o piso impermeável, isento de materiais combustíveis e com dique de contenção para reter o produto em caso de vazamento.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Dermatites de contato, alergias irritações.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Creme de proteção para as mãos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 9611, 37900, 19176, 29785.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental impermeável, Botina de segurança, Creme de proteção para as mãos, Luva de látex, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Severos		1 - Baixo	1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Químico</b>	<b>Agente</b>	Poeiras incômodas	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Cortar, quebrar, mover e demais atividades em locais ou materiais que emitem poeiras.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição a poeiras que possam ser incômodas e relacionadas a problemas de saúde;	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Cortar, quebrar, mover e demais atividades em locais ou materiais que emitem poeiras danosas e incômodas.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Seguir sempre as indicações de EPIs e/ou EPCs, usar e efetuar a troca desses equipamentos de proteção sempre que necessário, sempre estar com o treinamento sobre EPI atualizado, uso de máscaras e respiradores que condizem com a necessidade da situação.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Vias respiratórias: pode causar irritação e/ou doenças vinculadas.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Respirador semi facial PFF2 (S) s/ válvula.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 29785.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Óculos de segurança lente incolor ampla visão (com vedação), Respirador semi facial PFF2 (S) s/ válvula.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>
--------------	--

Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado		2 - De Atenção	
Tipo Agente	Ergonômico	Agente	Levantamento, transporte manual de pesos	Tipo avaliação	Qualitativa		
Atividade(s)/Processo(s)	Levantar, mover, retirar, transportar e demais funções vinculadas a movimentação de materiais com cargas altas.		Perigo(s)	Movimentações de cargas sem devido cuidado ou auxílio.			
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente		

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Ocorre em processos produtivos onde o trabalhador tem que levantar pesos elevados e os transportar para os locais de destino.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Realizar análise ergonômica do trabalho para determinar as melhores soluções. Dimensionar o peso a ser levantado conforme a capacidade dos trabalhadores (quanto mais leve melhor). Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Fornecer instruções técnicas sobre posturas e limites de peso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Danos principalmente nas regiões lombar e cervical da coluna vertebral.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Cinto ergonômico.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> Carrinho de carga manual, Elevador de carga.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Equipamentos de auxílio no levantamento e/ou transporte de peso; Trabalha com cuidado e atenção; Auxilio de colegas de trabalho..</p>
--------------	---

Nível/Classificação de Riscos							
Probabilidade		Efeito		Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada		Preocupantes		1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	
Exposição a níveis baixos		Preocupantes		1 - Baixo	
				1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Máquinas e equipamentos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Partes móveis, local não sinalizado, falta de manutenção.		<b>Perigo(s)</b>	Fraturas, cortes, traumas em partes do corpo que possam entrar em contato com máquinas e equipamentos.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Máquinas e equipamentos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Exposição em trabalhos e funções em máquinas e equipamentos que possam causar traumas, lesões, quedas e demais acidentes.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Efetuar sempre os treinamentos e o uso dos EPIs e EPCs indicados.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Cortes, prensagens, esmagamentos, contusões, luxações, fraturas entre outros.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 11972, 8996.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Botina de segurança, Luva de segurança de raspa.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Evitar que o corpo ou parte dele fique exposto ou fique na região movimentação e/ou prensagem e/ou esmagamentos e/ou de elevação de máquinas, equipamentos e peças, certifique do peso a ser elevado e da capacidade do equipamento e de cordas, correntes e cintas de amarração, redobre a atenção ao operar máquinas e equipamentos..</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição elevada	Severos		2 - Moderado	2 - De Atenção	
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Trabalho em altura	Tipo avaliação	Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)			Perigo(s)		
Fontes Geradoras	Instalação	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Trabalhos executados acima de 2,00 mt do nível inferior, onde haja risco de queda.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Capacete de segurança. - Cinto de segurança com dispositivo contra quedas. - Manter ou adequar sistema de proteção contra quedas. - Realização de exames médicos conforme PCMSO NR-7. - Treinamento para trabalho em altura e manter os trabalhadores treinados bialmente para o trabalho em altura.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, contusões, cortes, fraturas, entre outros riscos podendo ser graves e ate mesmo fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Botina de segurança, Capacete de segurança classe B, Cinto de segurança paraquedista com dispositivo contra quedas talabarte em Y e/ou trava quedas e talabarte de posicionamento.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 43377, 36099, 35521, 32039.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Botina de segurança, Capacete de segurança classe B, Cinto de segurança paraquedista com dispositivo contra quedas talabarte em Y e/ou trava quedas e talabarte de posicionamento.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito		Nível de risco	Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Severos		1 - Baixo	1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO	<b>Qtde de Funcionários</b>	1
<b>Cargo</b>	SECRETÁRIO DE OBRAS VIAÇÃO E URBANISMO	<b>Função</b>	

<b>Descrição das atividades</b>	Desenvolver as ações necessárias ao bom andamento dos serviços prestados pela Secretaria; Responder pela Secretaria perante os órgãos de controle e fiscalização externos e internos; Organizar e gerir todos os trabalhos e atividades inerentes a Secretaria e divisões administrativas; Definir escala de férias dos servidores, compensação ou pagamento de horas extraordinárias e demais atos de gestão de pessoal da Secretaria ;Chefiar a integralidade dos servidores lotados na Secretaria; Solicitar ao Chefe do Poder Executivo a contratação, exoneração, transferência e permuta de servidores municipais;Propor ao Chefe do Poder Executivo a criação de cargos públicos, abertura de vagas, realização de concurso público ou teste seletivo; Solicitar a abertura de procedimentos licitatórios, compras de bens e serviços, locação e alienação de bens, realização de obras, instruindo com os documentos necessários; Responder pelos bens patrimoniais sob responsabilidade da Secretaria e exercer sua gestão.
---------------------------------	--

### EXPOSIÇÕES

<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.		<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Adotar pausas de 10 minutos para cada 50 minutos de digitação; Adotar o uso de suporte de monitor e apoio para os pés.</p>
--------------	---

### Nível/Classificação de Riscos

<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>	<b>Classificação de risco</b>
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Acidente de trânsito	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Dirigir veículos.		<b>Perigo(s)</b>	Transitar em vias públicas.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Carros públicos	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Direção de veículos de transporte de mercadorias ou passageiros, como como motocicletas, veículos de passeio, utilitários ou caminhões.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> - Respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas. - Ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol. - Ter bastante atenção nos cruzamentos e nas ultrapassagens. - Ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite, estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas. - Não utilizar o celular quando dirigir. - Treinamento de direção defensiva.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Luxações, esmagamentos prensagens, cortes, fraturas entre outros podendo ser graves ou fatais.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Usar o cinto de segurança, respeitar as normas de trânsito e de velocidade permitida nas vias e estradas, ligar o farol principal do veículo sempre que dirigir e verificar constantemente o funcionamento do farol, ter bastante atenção nos cruzamentos, nas ultrapassagens, ao dirigir em dias de chuva, ao anoitecer, amanhecer e a noite e estar sempre atento aos outros veículos e as atitudes dos motoristas, não utilizar o celular quando dirigir.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO	<b>Qtde de Funcionários</b>	1		
<b>Cargo</b>	VIGIA	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Executa a ronda diurna ou noturna nas dependências de edifícios e áreas adjacentes, verificando se portas, janelas, portões e outras vias de acesso estão fechados; corretamente, examinando as instalações hidráulicas e elétricas e constatando irregularidades, para possibilitar a tomada de providências necessárias a fim de evitar roubos e prevenir incêndios e outros danos; controla a movimentação de pessoas, veículos e materiais, vistoriando veículos, bolsas e sacolas, anotando o número dos mesmos, examinando os volumes transportados, conferindo notas fiscais e fazendo os registros pertinentes, para evitar desvio de materiais e outras faltas; redige memorando destinado a pessoa ou órgão competente, informando-o das ocorrências de seu setor, para permitir a tomada de providências adequadas a cada caso; registra sua passagem pelos postos de controle, acionando o relógio especial de ponto, para comprovar a regularidade de sua ronda; pode atender os visitantes.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.		
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Realiza outras atividades que não seja monótonos e repetitivos; Faz alteração da posição de trabalho, sentado ou em pé..</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Acidentes</b>	<b>Agente</b>	Assaltos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Vigilância do ambiente.	<b>Perigo(s)</b>	Lesões corporais.		

Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Assaltos; Danos físicos;</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Locais devidamente protegidos e que não expunha o colaborador ao perigo; Efetuar treinamentos próprios para as condições de trabalho e exposição.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Danos físicos, risco a vida.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Trabalha com cuidado e atenção.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

## INVENTÁRIO DE RISCOS - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

<b>Setor</b>	SECRETARIA OBRAS, VIAÇÃO E URBANISMO	<b>Qtde de Funcionários</b>	0		
<b>Cargo</b>	ZELADOR(A) I	<b>Função</b>			
<b>Descrição das atividades</b>	Efetuar o controle do material existente no setor, discriminando-o por peças e respectivas quantidades, para manter o estoque e evitar extravios; receber ou recolher louça e talheres após as refeições, colocando-os no setor de lavagem, para determinar a limpeza dos mesmos; dispor quanto à limpeza da louça, talheres e utensílios empregados no preparo das refeições, providenciando sua lavagem e guarda, para deixá-los em condições de uso imediato; manter a ordem, higiene e segurança do ambiente de trabalho, observando as normas e instruções, para prevenir acidentes; efetuar limpeza, varrendo, tirando o pó, encerando, lavando vidraças, utensílios e instalações; providenciar o material e produtos necessários para manter as condições de conservação e higiene requeridas; preparar e servir chá, café, sucos, lanches, etc. controlar o consumo do material que utiliza. Inspecionar corredores, pátios, áreas e instalações, verificando as necessidades de limpeza, reparos, condições de funcionamento.				
<b>EXPOSIÇÕES</b>					
<b>Tipo Agente</b>	<b>Físico</b>	<b>Agente</b>	Umidade	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Lavagem, manutenção e demais atividades envoltas em superfície molhada ou na própria água.		<b>Perigo(s)</b>	Exposição excessiva em locais com umidade ou diretamente na água.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Contato, Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Umidade em contato com a região dérmica, podendo oferecer risco se ocorrer por tempo prolongado.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Monitorar a exposição à umidade; Garantir proteções de modo a impedir o contato direto de água com a pele.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Rachaduras da pele, perda da camada natural de proteção da pele, resfriados, gripes.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 44668, 42632, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para a função.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>	<b>Efeito</b>	<b>Nível de risco</b>		<b>Classificação de risco</b>	
Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo		1 - Irrelevante	

<b>Tipo Agente</b>	<b>Biológico</b>	<b>Agente</b>	Bactérias, vírus, protozoários, fungos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Contato, manuseio, limpeza, manipulação e demais funções com materiais, pessoas ou ambientes contaminados.		<b>Perigo(s)</b>	Contato com materiais, pessoas ou ambientes contaminados.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente Lixo urbano	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Ar - Cutâneo, Contato	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente
<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Contato com material e/ou ambiente contaminado em situações que exponham a esse risco, como limpeza de banheiro público/lixo urbano. Esta caracterização é válida enquanto as condições de trabalho permanecerem como aquelas observadas e informadas durante o levantamento de campo.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Uso de EPI recomendado por profissional habilitado; Seguir sempre as indicações de EPI e EPC informadas; Uso de EPIs básicos como luva de proteção que imprima barreira física, calçado de proteção que imprima barreira física, evitar o contato direto com o agente (sempre que possível); Higiene rigorosa nos locais de trabalho; Vacinação.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Doenças infectocontagiosas relacionadas aos microrganismos.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Não</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 42149, 9567.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Avental de PVC, Bota de EVA, Bota de PVC, Luva de látex, Luva de nitrila, Óculos de segurança lente incolor, Respirador semi facial PFF2 (S).</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>				
<b>Nível/Classificação de Riscos</b>					
<b>Probabilidade</b>		<b>Efeito</b>		<b>Nível de risco</b>	
Exposição moderada		Severos		2 - Moderado	
				2 - De Atenção	
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Levantamento, transporte manual de pesos	<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Levantar, mover, retirar, transportar e demais funções vinculadas a movimentação de materiais com cargas altas.		<b>Perigo(s)</b>	Movimentações de cargas sem devido cuidado ou auxílio.	
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto	<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Habitual / Intermitente

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> Ocorre em processos produtivos onde o trabalhador tem que levantar pesos elevados e os transportar para os locais de destino.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Realizar análise ergonômica do trabalho para determinar as melhores soluções. Dimensionar o peso a ser levantado conforme a capacidade dos trabalhadores (quanto mais leve melhor). Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Fornecer instruções técnicas sobre posturas e limites de peso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Danos principalmente nas regiões lombar e cervical da coluna vertebral.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Cinto ergonômico.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> Carrinho de carga manual.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Equipamentos de auxílio no levantamento e/ou transporte de peso; Auxílio de colegas de trabalho.; Cinto ergonômico.</p>
--------------	--

#### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
Exposição a níveis baixos	Severos	1 - Baixo	1 - Irrelevante
<b>Tipo Agente</b>	<b>Ergonômico</b>	<b>Agente</b>	Monotonia e repetitividade
<b>Tipo avaliação</b>	Qualitativa		
<b>Atividade(s)/Processo(s)</b>	Longos tempos na mesma função e/ou postura.	<b>Perigo(s)</b>	Problemas de circulação sanguínea em geral.
<b>Fontes Geradoras</b>	Ambiente	<b>Meio de propagação / Trajetória</b>	Direto
<b>Tipo / Tempo de Exposição</b>	Ocasional / Intermitente		

<b>Dados</b>	<p><b>Descrição:</b> A exposição ocorre em postos de trabalho onde é exigido uma repetição sistemática de movimentos, repetindo-se estes em vários ciclos por minuto de trabalho.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Alternar períodos de trabalho com períodos de descanso. Recomenda-se em média, a cada 50 minutos de trabalho, 10 minutos de descanso.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Podem levar a problemas sérios nas articulações como inflamações das mesmas e em casos mais graves a LER.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b>N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> N.A.</p>
--------------	---

#### Nível/Classificação de Riscos

Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda de mesmo nível	Tipo avaliação	Qualitativa
Atividade(s)/Processo(s)	Efetuar funções laborais onde o nível é desregular, molhados, escorregadios, com rachaduras, buracos, degraus e demais situações que possam causar uma queda.		Perigo(s)	Quedas em pisos molhados e locais irregulares, do mesmo nível.	
Fontes Geradoras	Ambiente	Meio de propagação / Trajetória	Direto	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente
Dados	<p><b>Descrição:</b> Evento que ocorre em superfícies irregulares ou escorregadias.</p> <p><b>Sugestão(ões) iniciais:</b> Utilizar calçados que possuem sola antiderrapante.</p> <p><b>Riscos(Possíveis danos à saúde):</b> Fraturas, torções, cortes, escoriações, batidas e luxações.</p> <p><b>EPI(s) Eficaz(es):</b> Sim</p> <p><b>EPC(s) Eficaz(es):</b> N.A.</p> <p><b>EPIs Utilizados:</b> Sapato de segurança.</p> <p><b>CAs Utilizados:</b> 39848.</p> <p><b>EPIs Recomendados:</b> Sapato de segurança.</p> <p><b>EPCs Utilizados:</b> N.A.</p> <p><b>EPCs Recomendados:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Utilizadas:</b> N.A.</p> <p><b>Medidas Recomendadas:</b> Fazer uso dos EPIs recomendados para o risco.</p>				
Nível/Classificação de Riscos					
Probabilidade	Efeito	Nível de risco		Classificação de risco	
Exposição moderada	Severos	2 - Moderado		2 - De Atenção	

## 17 - PLANO DE AÇÃO - METAS E PRIORIDADES DE CONTROLE

### 17.1 - AÇÕES IMEDIATAS

Nenhuma ação imediata.

### 17.2 - CRONOGRAMA DE AÇÕES

1º ano												
Ação	Ago 2025	Set 2025	Out 2025	Nov 2025	Dez 2025	Jan 2026	Fev 2026	Mar 2026	Abr 2026	Mai 2026	Jun 2026	Jul 2026
Seguir com as Medidas Recomendadas que estão descritas em cada risco identificado na planilha de cada função.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Aquisição, distribuição e ou substituição de EPI's com CA (Certificado de aprovação) conforme risco de cada função Conforme NR-6.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Inspeções periódicas nos registros e tubulações de gás e substituir mangueiras e registros após seu vencimento - Conforme NR-20	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Inspeção dos Extintores (mensalmente). Conforme NR-23.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Elaboração / Revisão das Ordens de Serviço. Conforme NR-1.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Treinamento de Segurança sobre EPIs - Conforme NR-6.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Acompanhar e monitorar o cenário psicossocial dos funcionários implementando medidas preventivas e corretivas voltadas a situações psicológicas adversas, com o objetivo de promover a melhoria da qualidade de vida dos trabalhadores - Conforme NR-01.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Treinamento de Segurança em Instalações e Serviços com Eletricidade e / ou Treinamento Periódico Bial - Conforme NR-10		X										
Proceder periodicamente à limpeza do ar condicionado - Limpeza do(s) componente filtrante. Conforme NR-17.			X			X			X			X
Treinamento de Segurança para Prevenção de Riscos Psicossociais no Ambiente de Trabalho - Conforme NR-01			X			X			X			X
Treinamento de Segurança para Comissão da Cipa - Conforme NR-5.						X	X					
Proceder periodicamente à limpeza do ar condicionado - Limpeza e a desincrustação do(s) equipamento(s) ar condicionados. Conforme NR-17.						X	X	X				
Treinamento de Segurança para Trabalho com Máquinas e Equipamentos - Conforme NR-12.								X	X			
Treinamento de Segurança na Prevenção e Combate a Incêndio - Conforme NR-23.									X	X		
Implantar PCA - Programa de Conservação Auditiva.									X	X		

Treinamento de Segurança no Trabalho em Serviços de Saúde - Conforme NR-32										X	X	X	X
Treinamento de Segurança no Trabalho diante dos riscos da empresa - Conforme NR-1.											X	X	
Treinamento de Segurança para Trabalho em Altura e / ou Treinamento Periódico Bial - Conforme NR-35											X	X	
<b>2º ano</b>													
<b>Ação</b>	<b>Ago 2026</b>	<b>Set 2026</b>	<b>Out 2026</b>	<b>Nov 2026</b>	<b>Dez 2026</b>	<b>Jan 2027</b>	<b>Fev 2027</b>	<b>Mar 2027</b>	<b>Abr 2027</b>	<b>Mai 2027</b>	<b>Jun 2027</b>	<b>Jul 2027</b>	<b>Ago 2027</b>
Seguir com as Medidas Recomendadas que estão descritas em cada risco identificado na planilha de cada função.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Aquisição, distribuição e ou substituição de EPI's com CA (Certificado de aprovação) conforme risco de cada função Conforme NR-6.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Inspeções periódicas nos registros e tubulações de gás e substituir mangueiras e registros após seu vencimento - Conforme NR-20	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Inspeção dos Extintores (mensalmente). Conforme NR-23.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Elaboração / Revisão das Ordens de Serviço. Conforme NR-1.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Treinamento de Segurança sobre EPIs - Conforme NR-6.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Acompanhar e monitorar o cenário psicossocial dos funcionários implementando medidas preventivas e corretivas voltadas a situações psicológicas adversas, com o objetivo de promover a melhoria da qualidade de vida dos trabalhadores - Conforme NR-01.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Treinamento de Segurança em Instalações e Serviços com Eletricidade e / ou Treinamento Periódico Bienal - Conforme NR-10		X											
Proceder periodicamente à limpeza do ar condicionado - Limpeza do(s) componente filtrante. Conforme NR-17.			X			X			X			X	
Treinamento de Segurança para Prevenção de Riscos Psicossociais no Ambiente de Trabalho - Conforme NR-01			X			X			X			X	
Treinamento de Segurança para Comissão da Cipa - Conforme NR-5.						X	X						
Proceder periodicamente à limpeza do ar condicionado - Limpeza e a desincrustação do(s) equipamento(s) ar condicionados. Conforme NR-17.						X	X	X					
Treinamento de Segurança para Trabalho com Máquinas e Equipamentos - Conforme NR-12.								X	X				
Treinamento de Segurança na Prevenção e Combate a Incêndio - Conforme NR-23.									X	X			

Implantar PCA - Programa de Conservação Auditiva.									X	X			
Treinamento de Segurança no Trabalho em Serviços de Saúde - Conforme NR-32									X	X	X	X	
Treinamento de Segurança no Trabalho diante dos riscos da empresa - Conforme NR-1.										X	X		
Treinamento de Segurança para Trabalho em Altura e / ou Treinamento Periódico Bienal - Conforme NR-35										X	X		

### 17.3 - RESPONSABILIDADES

Tipo	Ação	Responsável
Ação	Seguir com as Medidas Recomendadas que estão descritas em cada risco identificado na planilha de cada função.	Empresa
Ação	Aquisição, distribuição e ou substituição de EPI's com CA (Certificado de aprovação) conforme risco de cada função Conforme NR-6.	Empresa
Ação	Inspeções periódicas nos registros e tubulações de gás e substituir mangueiras e registros após seu vencimento - Conforme NR-20	Empresa
Ação	Inspeção dos Extintores (mensalmente). Conforme NR-23.	Empresa
Ação	Proceder periodicamente à limpeza do ar condicionado - Limpeza do(s) componente filtrante. Conforme NR-17.	Empresa

Ação	Proceder periodicamente à limpeza do ar condicionado - Limpeza e a desincrustação do(s) equipamento(s) ar condicionados. Conforme NR-17.	Empresa
Ação	Elaboração / Revisão das Ordens de Serviço. Conforme NR-1.	Empresa
Treinamento	Treinamento de Segurança no Trabalho diante dos riscos da empresa - Conforme NR-1.	Empresa
Treinamento	Treinamento de Segurança para Comissão da Cipa - Conforme NR-5.	Empresa
Treinamento	Treinamento de Segurança sobre EPIs - Conforme NR-6.	Empresa
Treinamento	Treinamento de Segurança para Trabalho com Máquinas e Equipamentos - Conforme NR-12.	Empresa
Treinamento	Treinamento de Segurança na Prevenção e Combate a Incêndio - Conforme NR-23.	Empresa
Treinamento	Treinamento de Segurança para Trabalho em Altura e / ou Treinamento Periódico Bienal - Conforme NR-35	Empresa
Ação	Implantar PCA - Programa de Conservação Auditiva.	Empresa
Treinamento	Treinamento de Segurança no Trabalho em Serviços de Saúde - Conforme NR-32	Empresa
Treinamento	Treinamento de Segurança para Prevenção de Riscos Psicossociais no Ambiente de Trabalho - Conforme NR-01	Empresa
Ação	Acompanhar e monitorar o cenário psicossocial dos funcionários implementando medidas preventivas e corretivas voltadas a situações psicológicas adversas, com o objetivo de promover a melhoria da qualidade de vida dos trabalhadores - Conforme NR-01.	Empresa
Treinamento	Treinamento de Segurança em Instalações e Serviços com Eletricidade e / ou Treinamento Periódico Bienal - Conforme NR-10	Empresa

#### 17.4 - PRIORIDADES

Tipo	Ação	Prioridade
Ação	Seguir com as Medidas Recomendadas que estão descritas em cada risco identificado na planilha de cada função.	2
Ação	Aquisição, distribuição e ou substituição de EPI's com CA (Certificado de aprovação) conforme risco de cada função Conforme NR-6.	2
Ação	Inspeções periódicas nos registros e tubulações de gás e substituir mangueiras e registros após seu vencimento - Conforme NR-20	2
Ação	Inspeção dos Extintores (mensalmente). Conforme NR-23.	2
Ação	Proceder periodicamente à limpeza do ar condicionado - Limpeza do(s) componente filtrante. Conforme NR-17.	2
Ação	Proceder periodicamente à limpeza do ar condicionado - Limpeza e a desincrustação do(s) equipamento(s) ar condicionados. Conforme NR-17.	2
Ação	Elaboração / Revisão das Ordens de Serviço. Conforme NR-1.	2
Treinamento	Treinamento de Segurança no Trabalho diante dos riscos da empresa - Conforme NR-1.	2
Treinamento	Treinamento de Segurança para Comissão da Cipa - Conforme NR-5.	2
Treinamento	Treinamento de Segurança sobre EPIs - Conforme NR-6.	2
Treinamento	Treinamento de Segurança para Trabalho com Máquinas e Equipamentos - Conforme NR-12.	2
Treinamento	Treinamento de Segurança na Prevenção e Combate a Incêndio - Conforme NR-23.	2
Treinamento	Treinamento de Segurança para Trabalho em Altura e / ou Treinamento Periódico Bienal - Conforme NR-35	2
Ação	Implantar PCA - Programa de Conservação Auditiva.	2
Treinamento	Treinamento de Segurança no Trabalho em Serviços de Saúde - Conforme NR-32	2

Treinamento	Treinamento de Segurança para Prevenção de Riscos Psicossociais no Ambiente de Trabalho - Conforme NR-01	2
Ação	Acompanhar e monitorar o cenário psicossocial dos funcionários implementando medidas preventivas e corretivas voltadas a situações psicológicas adversas, com o objetivo de promover a melhoria da qualidade de vida dos trabalhadores - Conforme NR-01.	2
Treinamento	Treinamento de Segurança em Instalações e Serviços com Eletricidade e / ou Treinamento Periódico Bienal - Conforme NR-10	2

#### LEGENDA DE PRIORIDADE

Grau 1	<b>Irrelevante</b>	Não prioritário. Ações dentro do princípio de melhoria contínua. Pode ser necessária avaliação quantitativa do Setor/GHE para confirmação da categoria, a critério do profissional de Higiene Ocupacional
Grau 2	<b>De Atenção</b>	Prioridade básica. Iniciar processo de avaliação quantitativa do Setor/GHE para confirmação da categoria e monitoramento periódico.
Grau 3	<b>Crítica</b>	Prioridade preferencial. Adotar medidas de controle para redução da exposição e iniciar processo de avaliação quantitativa do Setor/GHE.
Grau 4	<b>Não tolerável</b>	Prioridade máxima. Adotar medidas imediatas de controle. Quando não, a continuidade da operação só poderá ocorrer com ciência e aprovação do gerente geral da unidade ou instalação. Iniciar processo de avaliação quantitativa do Setor/GHE para verificação do rebaixamento da categoria de risco.

## 18 - RECOMENDAÇÕES A EMPRESA

A partir do levantamento dos processos e atividades da Empresa **MUNICÍPIO DE PATO BRAGADO**, das exigências e dos riscos das atividades, do acompanhamento clínico individual dos empregados, de levantamento epidemiológico, sugerimos a instalação das medidas sugeridas no PGR nos prazos estabelecidos.

Exames médicos ocupacionais são a principal forma de monitoramento individual a respeito das condições de trabalho, mas são assim como qualquer processo terapêutico instituído, ineficazes para a melhoria das condições de saúde dos trabalhadores, caso as causas de agravo à saúde advenham das condições de trabalho.

A implantação ou renovação do PGR – Programa de Gerenciamento de Riscos NR-1, não deve ser o único Programa de Segurança e Saúde do Trabalho implantado na empresa, devendo estar articulado com as demais NR, em especial com o PCMSO – Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional previsto na NR-7.

O sucesso do PGR dependerá do cumprimento dos **EPIs, EPCs e das MEDIDAS RECOMENDADAS DE CADA RISCO, e das METAS E PRIORIDADES DE CONTROLE** deste documento, para que as ações sejam concretizadas, afim de que possam oferecer ambientes de trabalhos mais seguros e garantir a preservação da saúde e integridade física de seus trabalhadores.

Os riscos e condutas descritos no PGR deste período poderão ter seus níveis de segurança alterados, ou não, caso tenha havido mudanças no layout da empresa/setor, tenha havido alterações ou compra de novas máquinas e/ou equipamentos, tenha sido fornecido EPIs sem o CA – Certificado de Aprovação, a legislação vigente tenha sofrido alterações e qualquer outras alterações que possam vir ocorrer e não tenha sido avaliado por profissional da área de Segurança e Medicina do Trabalho.

Diante dessas informações, recomenda-se que a empresa leia o PGR, tomando assim conhecimento de seu conteúdo, e confira as informações. Caso não se manifeste no período de 15 dias, entenda-se que o mesmo está em conformidade com a empresa.

Desta forma, a responsabilidade jurídica pelo não cumprimento das etapas deste PGR é inteiramente da Empresa.

## 19 - CONSIDERAÇÕES FINAIS

Este Programa permanecerá válido enquanto forem mantidas as condições existentes na empresa por ocasião da vistoria. Quaisquer alterações que venham a ocorrer nas atividades, planta física e equipamentos exigirão novas análises.

Neste trabalho foram realizadas diversas avaliações sempre considerando as piores condições de trabalho encontradas e condições de trabalho do local.

As avaliações realizadas de forma quantitativa e qualitativa conforme o tipo de agente que o colaborador estava exposto.

## 20 - ENCERRAMENTO

Este documento PGR – Programa de Gerenciamento de Riscos foi elaborado e verificado por profissional legalmente habilitado, está composto com 491 páginas incluindo os anexos, sendo todas rubricadas e assinadas abaixo.

Vigência do PGR: **18/08/2025 a 17/08/2027.**

---

**THAIS LUANA GRZEGOZESKI**  
ENGENHEIRO(A) DE SEGURANÇA DO TRABALHO - CREA: 147394-PR

---

**JOHN JEFERSON WEBER NODARI**  
RESPONSÁVEL DA EMPRESA

**Marechal Cândido Rondon - PR, 18 de agosto de 2025**

## 21 - ANEXO 1 - AVALIAÇÕES

Avaliações em anexo separadamente.





## 23 - ANEXO 3 - MODELO DE ORDEM DE SERVIÇO

Logomarca da Empresa		<b>ORDEM DE SERVIÇO</b> <b>SOBRE SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO</b> Em acordo com a NR-1 Item 1.4.1 e 1.4.2 aprovados pela Portaria N° 3.214, de 08 de Junho de 1978, Portaria SEPRT N.º 6.730, de 09 de Março de 2020 <u>Lei N° 6.514, de 22 de Dezembro de 1977</u> e pela CLT Art. 157 e Art. 158		DATA ELABORAÇÃO:	
				DATA ÚLTIMA REVISÃO:	VERSÃO: OS-001
EMPRESA:	Empresa Ltda	CNPJ:	00.000.000/0001-30		
FUNCIONÁRIO (A):	Oliveira de Oliveira	ADMISSÃO:	01/02/2020		
FUNÇÃO/CARGO:	Auxiliar de Produção	Sector:	Embalagem		
<b>1. OBJETIVO:</b>					
Esta ordem de serviço visa informar os trabalhadores sobre os riscos que possam originar-se nos locais de trabalho, os meios para prevenir e limitar tais riscos, e as medidas que devem ser adotadas para prevenir acidentes e doenças do trabalho, garantindo assim a integridade física dos trabalhadores.					
<b>2. DESCRIÇÃO DA FUNÇÃO:</b>					
Descrever as funções do trabalhador .					
<b>3. EPI'S DE USO OBRIGATÓRIOS PARA FUNÇÃO:</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>Descrever os EPI's para a função conforme PGR;</li> </ul>					
<b>4. EPC'S EXISTENTES NO SETOR:</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>Descrever os EPC's existentes na função conforme PGR;</li> </ul>					
<b>5. RISCOS ASSOCIADOS À FUNÇÃO:</b>	<b>6. IDENTIFICAÇÃO DOS RISCOS ASSOCIADOS À FUNÇÃO:</b>		<b>7. EPI'S E MEDIDAS DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIAS ASSOCIADOS AOS RISCOS DA FUNÇÃO:</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>FÍSICO:</b></li> </ul>	Descrever os riscos da função conforme PGR.		<ul style="list-style-type: none"> <li>Descrever as medidas de segurança conforme PGR.</li> </ul>		
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>QUÍMICO:</b></li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li></li> </ul>		
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>BIOLÓGICO:</b></li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li></li> </ul>		
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>ERGONOMIA:</b></li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li></li> </ul>		
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>ACIDENTE:</b></li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li></li> </ul>		
<b>8. CABE AO EMPREGADOR:</b>					
8.1 Cumprir e fazer cumprir as disposições legais e regulamentares sobre segurança e saúde no trabalho; 8.2 Elaborar ordens de serviço sobre segurança e saúde no trabalho, dando ciência aos empregados por comunicados e documentos; 8.3 Os riscos profissionais que possam originar-se nos locais de trabalho; 8.4 Os meios para prevenir e limitar tais riscos e as medidas adotadas pela empresa; 8.5 Divulgar as obrigações e proibições que os empregados devam conhecer e cumprir; 8.6 Dar conhecimento aos empregados de que serão passíveis de punição, pelo descumprimento das ordens de serviço expedidas; 8.7 Determinar os procedimentos que deverão ser adotados em caso de acidente do trabalho e doenças profissionais ou do trabalho.					
<b>9. CABE AO EMPREGADO:</b>					
9.1 Cumprir as disposições legais e regulamentares sobre segurança e saúde no trabalho, inclusive as ordens de serviço expedidas pelo empregador; 9.2 Usar o EPI fornecido pelo empregador; 9.3 Submeter-se aos exames médicos previstos nas Normas Regulamentadoras - NR-7; 9.4 Colaborar com a empresa na aplicação das Normas Regulamentadoras - NR; 9.5 Constitui ato faltoso, a recusa injustificada do empregado ao cumprimento dos itens anterior.					
<b>10. OBRIGAÇÕES E PROIBIÇÕES QUE DEVAM CONHECER E FAZER CUMPRIR:</b>					
10.1 Descrever as proibições que devem conhecer e fazer cumprir conforme as normas da empresa;					

<b>11. PROCEDIMENTOS EM CASO DE ACIDENTES DE TRABALHO E DOENÇAS PROFISSIONAIS OU DO TRABALHO:</b>	
11.1 Comunique <b>IMEDIATAMENTE</b> , a empresa ou seu encarregado ou o profissional de Segurança no Trabalho ou representante da CIPA e solicite o atendimento emergencial;	
11.2 Prestar primeiros socorros ao acidentado <b>SOMENTE SE FOR APTO</b> (treinado e certificado) para este procedimento;	
11.3 Remova o acidentado apenas se for treinado e habilitado para prestar primeiros socorros, caso contrário controle a cena para evitar maiores danos e aguarde o atendimento.	
<b>12. OBSERVAÇÕES GERAIS:</b>	
12.1 As orientações aqui contidas não esgotam o assunto sobre prevenção de acidentes e doenças, devendo ser observadas todas as instruções existentes, ainda que verbais, e em especial as demais Normas da Empresa;	
12.2 O descumprimento da ordem de serviço expedida pela empresa está sujeito à punição.	
Declaro que recebi as orientações que fazem parte deste documento, bem como, cópia do mesmo, comprometendo-me a seguir as orientações nele contidas e reconhecendo serem elas indispensáveis à minha segurança e à de meus colegas de trabalho. Também afirmo ter recebido os EPI de utilização obrigatória na minha função e comprometo-me a utilizá-los durante toda a minha jornada de trabalho, solicitando sua substituição sempre que necessário.	
<p>_____</p> <p><i>Assinatura da Empresa</i></p> <p><b>EMPRESA LTDA</b></p>	<p>Ciente das Informações em: _____/_____/_____</p> <p>_____</p> <p><i>Oliveira de Oliveira</i></p> <p><b>NOME DO FUNCIONÁRIO</b></p>

## 24 - ANEXO 4- ART



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART  
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

CREA-PR

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná

Página 1/1  
ART de Obra ou Serviço  
1720255076820

Substituição sem Custo à 1720232198865

1. Responsável Técnico

**THAIS LUANA GRZEGOZESKI**

Título profissional:

**ENGENHEIRA DE SEGURANCA DO TRABALHO**

Empresa Contratada: **SAO LUCAS MEDICINA E SEGURANCA NO TRABALHO LTDA**

RNP: **1714489850**

Carteira: **PR-147394/D**

Registro/Visto: **63951**

2. Dados do Contrato

Contratante: **MUNICIPIO DE PATO BRAGADO**

CNPJ: **95.719.472/0001-05**

AV WILLY BARTH, 2885

CENTRO - PATO BRAGADO/PR 85948-000

Contrato: (Sem número)

Celebrado em: 12/12/2024

Valor: R\$ 1.000,00

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica (Direito Público) brasileira

3. Dados da Obra/Serviço

AV WILLY BARTH, 2885

CENTRO - PATO BRAGADO/PR 85948-000

Data de Início: 12/12/2024

Previsão de término: 12/12/2026

Proprietário: **MUNICIPIO DE PATO BRAGADO**

CNPJ: **95.719.472/0001-05**

4. Atividade Técnica

[Laudo] de laudo de condições ambientais de trabalho – LTCAT

Quantidade

Unidade

1,00

UNID

[Laudo] de atividades e operações insalubres (NR15)

1,00

UNID

[Laudo] de atividades e operações perigosas (NR16)

1,00

UNID

[Produção técnica e especializada] de Programa de Gerenciamento de Riscos (PGR)

1,00

UNID

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta ART

7. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações registradas nesta Anotação de Responsabilidade Técnica.

Documento assinado eletronicamente por THAIS LUANA GRZEGOZESKI, registro Crea-PR PR-147394/D, na área restrita do profissional com uso de login e senha, na data 02/09/2025 e hora 15h31.

MUNICIPIO DE PATO BRAGADO - CNPJ: 95.719.472/0001-05

8. Informações

- A ART é válida somente quando quitada, conforme informações no rodapé deste formulário ou conferência no site [www.crea-pr.org.br](http://www.crea-pr.org.br).

- A autenticidade deste documento pode ser verificada no site [www.crea-pr.org.br](http://www.crea-pr.org.br) ou [www.confea.org.br](http://www.confea.org.br)

- A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.

Acesso nosso site [www.crea-pr.org.br](http://www.crea-pr.org.br)

Central de atendimento: 0800 041 0067



**CREA-PR**  
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná

Registrada em : 02/09/2025

ART Isenta

A autenticidade desta ART pode ser verificada em <https://servicos.crea-pr.org.br/publico/art>  
Impresso em: 02/09/2025 15:31:46



[www.crea-pr.org.br](http://www.crea-pr.org.br)

