



PROATIVE SERVIÇOS LTDA

PGR

Programa de Gerenciamento de Riscos

NR 01

22/05/2024 a 21/05/2025

SUMÁRIO

1 - IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA	4
2 - AVALIADORES	5
3 - APRESENTAÇÃO	6
4 - OBJETIVOS	7
5 - CONSIDERAÇÕES PRELIMINARES	8
6 - ÁREA DE ABRANGÊNCIA DO PGR NA EMPRESA	10
7 - AVALIAÇÃO DOS RISCOS	11
<i>7.1 Critérios utilizados para definição do nível do risco</i>	12
<i>7.2 Níveis de risco possíveis</i>	15
<i>7.3 Matriz para determinação dos níveis de riscos</i>	16
<i>7.4 Classificações de prioridade de risco</i>	17
8 - INSTRUMENTO(S) UTILIZADO(S) NA AVALIAÇÃO DOS RISCOS	18
9 - METODOLOGIA DE USO DO(S) INSTRUMENTO(S)	19
10 - ANTECIPAÇÃO DOS RISCOS	20
11 - INVENTÁRIO DE RISCOS	31
12 - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS DO AMBIENTE DE TRABALHO	73
13 - METAS E PRIORIDADES DE CONTROLE	234
14 - REGISTRO E DIVULGAÇÃO DOS DADOS	239
15 - RECOMENDAÇÕES A EMPRESA	240
16 - CONSIDERAÇÕES FINAIS	241
17 - ENCERRAMENTO	242

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 **PROATIVE SERVIÇOS LTDA** 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 **PROATIVE SERVIÇOS LTDA** 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.

1 - IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA

RAZÃO SOCIAL: PROACTIVE SERVIÇOS LTDA

CNPJ: 50.791.085/0001-41

ENDEREÇO: A Linha fazendinha, s/n

BAIRRO: Área Rural Francisco Beltrão

ESTADO: PR

FONE: (46) 9977-3966

CNAE (principal): 74.90-1-04

CNAE (secundário): 74.90-1-05

ATIVIDADE PRINCIPAL: Atividades de intermediação e agenciamento de serviços e negócios em geral, exceto imobiliários

ATIVIDADE PRINCIPAL NR-4: engtechne

ATIVIDADE SECUNDÁRIA: Agenciamento de profissionais para atividades esportivas, culturais e artísticas.

GRAU DE RISCO: 1

CIDADE: Francisco Beltrão

CEP: 85606-899

COMPOSIÇÃO DO QUADRO DE FUNCIONÁRIOS		
	Masculino	Feminino
Funcionários por sexo	29	77
Total de Funcionários	106	

RESPONSÁVEL DA EMPRESA:

1. VALMIR FERRARI MARTINS (CPF: 066.925.649-80)

2 - AVALIADORES

TÉCNICO(S) RESPONSÁVEL(IS):

NOME: ADEMIR ARLEN CARMINATTI

REGISTRO: MTE 47009391 SC

TITULAÇÃO: Técnico em Segurança do Trabalho

3 - APRESENTAÇÃO

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

1. Objetivo e considerações preliminares;
2. Antecipação, reconhecimento e levantamento dos riscos;
3. Avaliação dos riscos e da exposição dos trabalhadores;
4. Estabelecimento de metas e prioridades de controle;
5. Cronograma de implantação das medidas de controle e a avaliação de sua eficácia;
6. Monitoramento de exposição aos riscos;
7. 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.

4 - OBJETIVOS

O PGR é parte integrante do Programa de Segurança Ocupacional da **PROATIVE SERVIÇOS LTDA**, em conjunto com outras iniciativas preventivistas 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 prevenir ou limitar 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).

4.1 - 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.

4.2 - 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.

5 - 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 e Emprego, 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. As atividades de levantamento das condições do(s) ambiente(s) de trabalho foram realizadas nas dependências da **PROATIVE SERVIÇOS LTDA.**

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 conseqüente 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 NR's. 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:

- **Agentes Físicos:** ruído, frio, calor, radiações (ionizantes, não ionizantes), umidade, pressões anormais;
- **Agentes Químicos:** poeiras minerais, poeiras vegetais, névoas, neblina, gases, vapor, substâncias diversas, fumos metálicos, hidrocarbonetos;
- **Agentes Biológicos:** vírus, bactérias, protozoários, fungos, bacilos, parasitas, microorganismos;
- **Agentes Ergonômicos:** esforço físico, ritmo excessivo, trabalho em turnos, postura incorreta, levantamento e transporte manual de peso, monotonia e repetitividade, jornada

prolongada, controle rígido de produtividade;

- **Acidentes:** máquinas, equipamentos ou implementos sem proteção, ferramentas (inadequadas/defeituosas), arranjo físico inadequado e outras situações.

6 - 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 a 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.

7 - AVALIAÇÃO DOS 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.

7.1 Critérios utilizados para definição do nível do risco

Este documento foi elaborado utilizando-se ferramenta padrão desenvolvida pelo núcleo de engenharia de segurança e profissionais da área técnica da **Engtechne® Segurança do Trabalho**, e com as bibliografias e materiais dos seguintes organismos de renome na área de Segurança e Saúde no Trabalho: Ministério do Trabalho e Emprego – MTE com alterações da Medida Provisória nº 870/2019, Organização Internacional do Trabalho - OIT e Fundação Jorge Duprat de Figueiredo de Segurança e Medicina do Trabalho - FUNDACENTRO.

Em cada setor foi feita a caracterização de todos os trabalhadores determinando os cargos, funções e a descrição das atividades realizadas (formando o GHE - Grupo Homogêneo de Exposição). Na sequência, caracterizou-se o ambiente de trabalho, verificando-se suas principais máquinas e equipamentos, os produtos químicos utilizados e a identificação dos perigos.

O reconhecimento dos riscos foi feito com base em entrevistas com trabalhadores (pelo menos um ocupante de cada cargo/GHE) e seus respectivos supervisores. Também foi consultada bibliografia a respeito dos riscos ocupacionais específicos existentes no tipo de atividade desenvolvida pela empresa.

As avaliações da exposição aos riscos ocupacionais foram feitas tomando-se por base a combinação de duas variáveis: probabilidade de ocorrência do dano e gravidade do dano.

A categoria ou importância de um risco é determinada pela expressão:

Risco = Probabilidade de ocorrência do dano X Gravidade do dano

Com base nessa expressão, é possível estimar o risco a partir da combinação da graduação da probabilidade de que o dano venha a se efetivar (ao longo da vida profissional dos expostos) e da graduação da gravidade desse dano, utilizando-se a matriz de risco que define categorias de risco, as quais representam sua grandeza ou importância.

Observação: a combinação da Probabilidade X Gravidade utiliza uma matriz elaborada a partir da combinação das matrizes apresentadas por MULHAUSEN & DAMIANO (1998) e pelo apêndice D da BS 8800 (BSI, 1996).

Probabilidade de Ocorrência do Dano – P

A graduação da probabilidade da ocorrência do dano (efeito crítico) é feita atribuindo-se um índice de probabilidade (**P**) variando de 1 a 4, cujo significado está relacionado no quadro abaixo:

1 - Possível, mas altamente improvável;

2 - Improvável;

3 - Pouco provável;

4 - Provável ou quase certo.

O índice (**P**) pode ser definido utilizando-se várias abordagens ou critérios. Para cada caso, em função da categoria do perigo e das informações disponíveis, deve-se usar abordagem ou critério mais adequado e a seguinte pergunta guia: *qual a chance (probabilidade) que o trabalhador exposto tem de vir a sofrer um dano se as condições de trabalho permanecerem iguais às do presente momento*

Abordagens para atribuir o valor a P:

- **P** definido com base em dados estatísticos de acidentes ou doenças relacionadas ao trabalho obtidos ou fornecidos pela empresa ou do setor de atividade quando predominam situações similares;

- **P** definido a partir do perfil de exposição qualitativo, quando não forem possíveis ou disponíveis dados quantitativos. Quanto maior a intensidade, duração e frequência da exposição maior será a probabilidade de ocorrência do dano e maior será o valor atribuído a P;
- **P** definido a partir do perfil de exposição quantitativo baseado na estimativa da média aritmética do perfil de exposição ou baseado na estimativa do percentil 95% comparado com o valor do limite de exposição ocupacional;
- **P** definido em função do fator de proteção considerando a existência e a adequação de medidas de controle. Quanto mais adequadas e eficazes forem as medidas de controle, menor será o valor atribuído a P.

Gravidade do Dano – G

A gradação da gravidade do dano também pode ser definida utilizando-se várias abordagens ou critérios. Para cada caso e em função do potencial de gravidade do dano, atribui-se um índice de gravidade (**G**) variando de 1 a 4, cujo significado está relacionado abaixo:

- 1 - Lesão ou doença leves, com efeitos reversíveis levemente prejudiciais;
- 2 - Lesão ou doença sérias, com efeitos reversíveis severos e prejudiciais;
- 3 - Lesão ou doença críticas, com efeitos irreversíveis severos e prejudiciais que podem limitar a capacidade funcional;
- 4 - Lesão ou doença incapacitantes ou fatais.

O índice (**G**) também pode ser obtido utilizando critérios especiais relacionados com o potencial do perigo em causar danos, como, por exemplo:

- O potencial carcinogênico, mutagênico e teratogênico de agentes químicos e físicos tendo por base a classificação da ACGIH;
- O potencial de agentes químicos causar danos locais quando em contato com olhos e pele;
- O valor do TLV (LT proposto pela ACGIH) para contaminantes atmosféricos pois, quanto menor for o valor do TLV maior será o potencial do agente em causar danos;
- A classificação em grupos de riscos para Agentes Biológicos, Micro-organismos Patogênicos, definidos por comitês de Biossegurança.

Categoria do Risco

A partir da combinação dos valores atribuídos para probabilidade (**P**) e gravidade (**G**) do dano, obtém-se a **CATEGORIA DO RISCO** resultante dessa combinação, podendo ser:

- **N.A - Não se Aplica**
- **Risco Leve;**
- **Risco Moderado;**
- **Risco Sério;**
- **Risco Severo.**

Para definição dos reflexos relacionados à saúde e integridade física, o tempo de exposição foi avaliado de acordo com o seguinte:

Exposição Eventual: aquela que, demandando até 30 minutos da jornada diária de trabalho (cumulativamente ou não), não oferece riscos à saúde, que não os fortuitos.

Exposição Intermitente e/ou Contínua: aquela que, demandando mais de 30 minutos da jornada diária de

trabalho, oferece risco potencial à saúde.

NOTA IMPORTANTE:

O conteúdo do presente levantamento técnico não tem a pretensão de esgotar o assunto, principalmente os relacionados com doenças ocupacionais e com acidentes graves e iminentes. Todavia, como informações podem ter sido omitidas, mesmo que involuntariamente, durante a fase de reconhecimento (entrevistas com trabalhadores e chefias), é de se supor alguma eventual omissão de risco e respectiva medida de controle.

Havendo a detecção de algum risco potencial que não tenha sido informado e observado, solicita-se imediato contato com a **ENGTECHNE®**, para que se possa dar o tratamento adequado ao assunto.

7.2 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

7.3 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

7.4 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.

8 - INSTRUMENTO(S) UTILIZADO(S) NA AVALIAÇÃO DOS RISCOS

1 - Decibelímetro			
Marca	INSTRUTHERM	Modelo	DEC 350 Nº SÉRIE 1806270112649
Técnica utilizada	Avaliação quantitativa	Unidade de medida	dB
Descrição	O decibelímetro ou medidor de nível de pressão sonora (MNPS), é um equipamento projetado para realizar a medição dos nível de pressão sonora, e, conseqüentemente, aferir o quão intenso é um som.		
Agentes analisados	• Ruído		

2 - Dosímetro Acústico			
Marca	CRIFFER - 180897	Modelo	SONUS
Técnica utilizada	Dosimetria - NR 15	Unidade de medida	dB
Descrição	O dosímetro de ruído é um aparelho utilizado para medir a intensidade sonora, utilizando a unidade de decibéis (dB) em determinada frequência sonora.		
Agentes analisados	• Ruído		

9 - METODOLOGIA DE USO DO(S) INSTRUMENTO(S)

9.1 - 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.

9.2 - 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:

9.2.1 - QUANTITATIVAS

Instrumento	Agente	Metodologia
Decibelímetro	Ruído	Colocar o equipamento próximo ao ouvido do trabalhador para se chegar nos níveis da exposição.
Dosímetro Acústico	Ruído	As avaliações foram realizadas em um dia normal de trabalho, posicionando o equipamento próximo ao ouvido do trabalhador.

9.2.2 - QUALITATIVAS

Foram realizadas avaliações qualitativas através de inspeção direta dos locais de trabalho para as seguintes exposições: **Acidente de trânsito, Queda em piso liso, Calor (Leg. Previdenciária), Produtos saneantes domissanitários, Cortes com faca de cozinha, Acidente na operação de máquinas pesadas, Vibrações de corpo inteiro, Produtos químicos (no geral), Trabalho em altura (acima de 2 metros), Queda de objetos, Doenças Infecto-contagiosas, Equipamentos ou Máquinas sem proteção, Projeção de partículas volantes e/ou sujeira no ar, Poeiras minerais, Queda em diferença de nível., Ataques de meliantes, Atropelamento, esmagamentos por veículos., Umidade, Inseticida, lesmicida, herbicida, adubo químico, Vírus, bactérias, fungos, etc., Mordidas e arranhões de animais.**

10 - ANTECIPAÇÃO DOS RISCOS

AGENTES DO TIPO: ACIDENTES	
Acidente de trânsito	
Setor(es)	ADMINISTRATIVO, EDUCAÇÃO, OBRAS, PRODUÇÃO, TRANSPORTE, TRANSPORTE - SAÚDE
Cargo(s)	Auxiliar administrativo, Auxiliar de recepção, Gerente administrativo, Recepcionista, Sócio(a) Administrador(a), Vendedor(a), Encarregado, Instrutor de apoio escolar, Instrutor de artes, Operador de máquina, Operador de máquinas, Operador máquinas pesadas, Auxiliar de serviços gerais, Coletor de lixo, Engenheiro agrônomo, Farmacêutico(a), Gari, Motorista, Motorista de caminhão, Motorista de ônibus, Instrutor de artesanato, Motorista de automóvel, Varredor, Varredor de rua, Monitor social, Técnico agrícola
Descrição	Transitar em vias urbanas, rurais e rodovias.
Sugestão(ões)	Usar sempre cinto de segurança e respeitar a legislação de trânsito.
Riscos (Possíveis danos à saúde)	Acidente com lesões leves e até graves.
Acidente na operação de máquinas pesadas	
Setor(es)	OBRAS
Cargo(s)	Operador de máquina, Operador de máquinas, Operador máquinas pesadas
Descrição	Acidente na operação de máquinas pesadas, tombamento, colisão e até atropelamento.
Sugestão(ões)	Ter certeza que o terreno onde está trabalhando é firme e suporta o peso da máquina, não trabalhar em ângulos que possa gerar tombamento da máquina e se tiver pessoas ao redor do trabalho da máquina, parar a máquina e pedir para as pessoas se afastarem. Usar os EPIs indicados nas operações como protetor auricular, botina de segurança e para cada situação analisar a necessidade de EPIs específicos.
Riscos (Possíveis danos à saúde)	Risco de esmagamento, prensagem, lesões graves e até a morte.

Ataques de meliantes	
Setor(es)	VIGILÂNCIA
Cargo(s)	Vigia
Descrição	Os vigilantes podem ser surpreendidos por meliantes no período noturno.
Sugestão(ões)	Não reagir, manter a calma, seguir todas as orientações do meliante para evitar confrontos, se possível chamar ajuda da Polícia Militar.
Riscos (Possíveis danos à saúde)	Lesões graves por agressões e por armas de fogo.
Atropelamento, esmagamentos por veículos.	
Setor(es)	PRODUÇÃO
Cargo(s)	Gari, Varredor, Varredor de rua
Descrição	Atropelamento, esmagamentos por veículos que circulam próximo do trabalhador.
Sugestão(ões)	Sinalizar a área, usar colete refletivo.
Riscos (Possíveis danos à saúde)	Lesões leves e até graves.
Atropelamento, esmagamentos por veículos.	
Setor(es)	PRODUÇÃO
Cargo(s)	Coletor de lixo
Descrição	Atropelamento, esmagamentos por veículos que circulam próximo dos trabalhadores.
Sugestão(ões)	Sinalizar a área, usar colete refletivo de sinalização.

Riscos (Possíveis danos à saúde)	Lesões leves e até graves.
Cortes com faca de cozinha	
Setor(es)	COZINHA
Cargo(s)	Merendeiro(a), Cozinheiro (a)
Descrição	Utilizar facas para cortar alimentos, como carnes, legumes, vegetais e verduras.
Sugestão(ões)	Utilizar luva de malha de aço de 5 dedos, na mão que segura o alimento.
Riscos (Possíveis danos à saúde)	Cortes com faca leves e até graves.
Equipamentos ou Máquinas sem proteção	
Setor(es)	PRODUÇÃO
Cargo(s)	Auxiliar de produção de sal temperado
Descrição	Como o próprio nome diz são máquinas e/ou equipamentos existentes no processo produtivo sem a devida proteção contra acidentes.
Sugestão(ões)	Colocação de dispositivos de segurança. Colocação de proteção na partes móveis das máquinas e/ou equipamentos que podem levar a acidentes.
Riscos (Possíveis danos à saúde)	Podem levar a sérios acidentes com perdas de membros e até ao óbito do trabalhador.

Mordidas e arranhões de animais

Setor(es)	PRODUÇÃO
Cargo(s)	Tratador de animais
Descrição	Atender animais ariscos, que mordem e arranhem as pessoas estranhas.
Sugestão(ões)	Usar luvas de couro de proteção, mangote de proteção de mordidas, se for o caso usar cambão de aço retrátil.
Riscos (Possíveis danos à saúde)	Lesões leves e até graves por mordidas e arranhões de animais.

Projeção de partículas volantes e/ou sujeira no ar

Setor(es)	PRODUÇÃO
Cargo(s)	Auxiliar de serviços gerais
Descrição	Trabalhar com esmeril, lixadeira, ferramentas manuais elétricas, que façam projeção de partículas volantes no ar.
Sugestão(ões)	Usar óculos de proteção e/ou usar protetor facial inteiro.
Riscos (Possíveis danos à saúde)	Lesões leves até graves.

Queda de objetos

Setor(es)	OBRAS, PRODUÇÃO
Cargo(s)	Pintor de obras, Encanador, Auxiliar de manutenção, Pedreiro
Descrição	São cargas suspensas que podem se desprender e vir a atingir o trabalhador
Sugestão(ões)	Uso de capacete, botina de segurança

Riscos (Possíveis danos à saúde)	Pode ocasionar lesões ou até morte
Queda em diferença de nível.	
Setor(es)	TRANSPORTE
Cargo(s)	Motorista de caminhão
Descrição	Fazer trabalhos em atividades com risco de quedas em altura, na carroceria ou caçamba do caminhão.
Sugestão(ões)	Evitar subir sem necessidade, usar cinto de segurança, capacete e demais EPIs.
Riscos (Possíveis danos à saúde)	Lesões graves por quedas.
Queda em piso liso	
Setor(es)	ADMINISTRATIVO, EDUCAÇÃO, PRODUÇÃO, TRANSPORTE, VIGILÂNCIA, COZINHA
Cargo(s)	Auxiliar administrativo, Auxiliar de recepção, Gerente administrativo, Recepcionista, Sócio(a) Administrador(a), Vendedor(a), Encarregado, Instrutor de apoio escolar, Instrutor de artes, Instrutor de artesanato, Auxiliar de limpeza, Auxiliar de serviços gerais, Farmacêutico(a), Motorista, Motorista de caminhão, Motorista de ônibus, Porteiro, Motorista de automóvel, Copeiro(a), Servente de limpeza, Serviços gerais, Zelador, Monitor social
Descrição	Piso liso na higienização.
Sugestão(ões)	Sinalizar piso, colocar placa de aviso.
Riscos (Possíveis danos à saúde)	Quedas, podendo gerar lesões leves até graves.

Trabalho em altura (acima de 2 metros)

Setor(es)	OBRAS, PRODUÇÃO
Cargo(s)	Pintor de obras, Auxiliar de serviços gerais, Encanador, Auxiliar de manutenção, Pedreiro, Lavador de veículos, Lavadores
Descrição	Este risco está presente principalmente nas atividades onde os colaboradores estão expostos a quedas, podendo causar lesões.
Sugestão(ões)	Fornecer os EPCs e EPIs necessários para execução do trabalho. Realizar treinamentos para trabalhos em alturas. Conscientizar os colaboradores da exposição a este risco.
Riscos (Possíveis danos à saúde)	Pode ocasionar lesões, fraturas, torções e etc.

AGENTES DO TIPO: BIOLÓGICO

Doenças Infecto-contagiosas

Setor(es)	PRODUÇÃO
Cargo(s)	Coletor de lixo
Descrição	Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças na coleta de lixo.
Sugestão(ões)	Uso de EPI, higiene rigorosa nos locais de trabalho, hábitos de higiene pessoal, uso de roupas adequadas, vacinação, treinamento, sistema de ventilação/exaustão.
Riscos (Possíveis danos à saúde)	Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela.

Doenças Infecto-contagiosas	
Setor(es)	PRODUÇÃO
Cargo(s)	Gari
Descrição	Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças, na coleta de lixo.
Sugestão(ões)	Uso de EPI, higiene rigorosa nos locais de trabalho, hábitos de higiene pessoal, uso de roupas adequadas, vacinação, treinamento, sistema de ventilação/exaustão.
Riscos (Possíveis danos à saúde)	Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela.
Doenças Infecto-contagiosas	
Setor(es)	PRODUÇÃO, TRANSPORTE - SAÚDE
Cargo(s)	Auxiliar de limpeza, Auxiliar de serviços gerais, Motorista, Servente de limpeza, Serviços gerais, Zelador
Descrição	Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças.
Sugestão(ões)	Uso de EPI, higiene rigorosa nos locais de trabalho, hábitos de higiene pessoal, uso de roupas adequadas, vacinação, treinamento, sistema de ventilação/exaustão.
Riscos (Possíveis danos à saúde)	Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela.
Vírus, bactérias, fungos, etc.	
Setor(es)	PRODUÇÃO
Cargo(s)	Tratador de animais
Descrição	Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças.

Sugestão(ões)	Uso de EPI, higiene rigorosa nos locais de trabalho, hábitos de higiene pessoal, uso de roupas adequadas, vacinação, treinamento, sistema de ventilação/exaustão.
Riscos (Possíveis danos à saúde)	Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela.
AGENTES DO TIPO: FÍSICO	
Calor (Leg. Previdenciária)	
Setor(es)	COZINHA
Cargo(s)	Merendeiro(a), Cozinheiro (a)
Descrição	É o conjunto de situação térmicas intensivas de calor, onde o trabalhador está exposto.
Sugestão(ões)	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.
Riscos (Possíveis danos à saúde)	Desidratação, erupção da pele, câimbras, fadiga física, distúrbios psiconeuróticos, problemas cardiocirculatórios e insolação.
Ruído	
Setor(es)	ADMINISTRATIVO, COZINHA, EDUCAÇÃO, OBRAS, PRODUÇÃO, TRANSPORTE, TRANSPORTE - SAÚDE, VIGILÂNCIA
Cargo(s)	Auxiliar administrativo, Auxiliar de recepção, Gerente administrativo, Recepcionista, Sócio(a) Administrador(a), Vendedor(a), Encarregado, Merendeiro(a), Instrutor de apoio escolar, Instrutor de artes, Instrutor de artesanato, Operador de máquina, Operador de máquinas, Operador máquinas pesadas, Pintor de obras, Auxiliar de limpeza, Auxiliar de produção de sal temperado, Auxiliar de serviços gerais, Coletor de lixo, Encanador, Engenheiro agrônomo, Farmacêutico(a), Gari, Motorista, Motorista de caminhão, Motorista de ônibus, Porteiro, Vigia, Auxiliar de manutenção, Motorista de automóvel, Cozinheiro (a), Copeiro(a), Servente de limpeza, Serviços gerais, Zelador, Varredor, Varredor de rua, Monitor social, Pedreiro, Lavador de veículos, Lavadores, Técnico agrícola, Tratador de animais
Descrição	Ambiente geral de trabalho.

Sugestão(ões)	Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva.
Riscos (Possíveis danos à saúde)	Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.
Umidade	
Setor(es)	PRODUÇÃO
Cargo(s)	Lavador de veículos, Lavadores
Descrição	A exposição ocorre nos processos onde existe um maior contato com a água e de modo constante. Também pode ocorrer em trabalhos realizados em ambientes alagados ou com elevada umidade.
Sugestão(ões)	Manter a entrega de EPIs, bem como a sua cobrança quanto ao uso. Treinamento sobre uso guarda e higienização dos EPIs. Usar bota de PVC, indumentária impermeável ou avental, luva de látex, óculos de proteção e máscara de segurança.
Riscos (Possíveis danos à saúde)	A exposição elevada a umidade pode tirar a proteção natural da pele, ficando esta desprotegida e mais vulnerável a ação de agentes patogênicos .
Vibrações de corpo inteiro	
Setor(es)	OBRAS
Cargo(s)	Operador de máquina, Operador de máquinas, Operador máquinas pesadas
Descrição	Está presente principalmente nas operações com máquinas e equipamentos que apresentam vibração.
Sugestão(ões)	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.
Riscos (Possíveis danos à saúde)	Alterações neurovasculares nas mãos, problemas nas articulações das mãos e braços, osteoporose (perda de substância óssea).

AGENTES DO TIPO: QUÍMICO**Inseticida, lesmicida, herbicida, adubo químico**

Setor(es)	PRODUÇÃO
Cargo(s)	Técnico agrícola
Descrição	Passar produtos químicos nas mudas para conter ervas daninhas, insetos, lesmas e outras pragas.
Sugestão(ões)	Usar conjunto impermeável, máscara facial inteira, bota de PVC e luvas de proteção.
Riscos (Possíveis danos à saúde)	Intoxicação, irritação da pele e olhos.

Poeiras minerais

Setor(es)	PRODUÇÃO
Cargo(s)	Encanador, Auxiliar de manutenção, Pedreiro
Descrição	Poeiras minerais
Sugestão(ões)	Instruir os empregados, quanto as precauções a tomar no sentido de evitar doenças ocupacionais. Manter a entrega de EPIs, bem como a sua cobrança quanto ao uso. Treinamento sobre uso guarda e higienização dos EPIs.
Riscos (Possíveis danos à saúde)	Irritação da pele, e problemas respiratórios.

Produtos químicos (no geral)

Setor(es)	OBRAS
Cargo(s)	Pintor de obras
Descrição	produtos químicos

Sugestão(ões)	Manter a entrega de EPIs, bem como a sua cobrança quanto ao uso. Treinamento sobre uso guarda e higienização dos EPIs.
Riscos (Possíveis danos à saúde)	Irritação da pele, lesões nas mucosas, irritações nos olhos.
Produtos químicos (no geral)	
Setor(es)	PRODUÇÃO
Cargo(s)	Lavador de veículos, Lavadores
Descrição	Usar produtos de limpeza para lavar veículos, detergente, shampoo, desinfetante e desengraxante.
Sugestão(ões)	Manter a entrega de EPIs, bem como a sua cobrança quanto ao uso. Treinamento sobre uso guarda e higienização dos EPIs. Usar bota de PVC, indumentária impermeável ou avental, luva de látex, óculos de proteção e máscara de segurança.
Riscos (Possíveis danos à saúde)	Irritação da pele, lesões nas mucosas, irritações nos olhos.
Produtos saneantes domissanitários	
Setor(es)	COZINHA, PRODUÇÃO
Cargo(s)	Merendeiro(a), Auxiliar de limpeza, Auxiliar de produção de sal temperado, Auxiliar de serviços gerais, Cozinheiro (a), Copeiro(a), Servente de limpeza, Serviços gerais, Zelador
Descrição	Trabalhos com produtos saneantes domissanitários, para limpeza geral da empresa.
Sugestão(ões)	Usar luva de proteção (látex), bota de PVC e óculos de segurança.
Riscos (Possíveis danos à saúde)	Irritação da pele e olhos.

11 - INVENTÁRIO DE RISCOS

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
ADMINISTRATIVO	Acidente de trânsito	Auxiliar administrativo, Auxiliar de recepção, Gerente administrativo, Recepcionista, Sócio(a) Administrador(a), Vendedor(a)	Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

Atividade(s)/Processo(s): Trabalhos externos.

Perigo(s): Trânsito em geral.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
ADMINISTRATIVO	Queda em piso liso	Auxiliar administrativo, Auxiliar de recepção, Gerente administrativo, Recepcionista, Sócio(a) Administrador(a), Vendedor(a)	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Limpeza.

Perigo(s): Piso molhado e liso.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
ADMINISTRATIVO	Ruído	Auxiliar administrativo, Auxiliar de recepção, Gerente administrativo, Recepcionista, Sócio(a) Administrador(a), Vendedor(a)	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Administrativa geral.

Perigo(s): Ruído geral do local de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
ADMINISTRATIVO	Acidente de trânsito	Encarregado (Função: Encarregado)	Exposição a níveis baixos	Severos	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Trabalhos externos.

Perigo(s): Trânsito em geral.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
ADMINISTRATIVO	Queda em piso liso	Encarregado (Função: Encarregado)	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Limpeza.

Perigo(s): Piso molhado e liso.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
ADMINISTRATIVO	Ruído	Encarregado (Função: Encarregado)	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Ambiente geral.

Perigo(s): Ruído do ambiente de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
COZINHA	Calor (Leg. Previdenciária)	Merendeiro(a)	Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Fazer alimentos/refeições na cozinha.

Perigo(s): Calor do ambiente da cozinha.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Desidratação, erupção da pele, câimbras, fadiga física, distúrbios psiconeuróticos, problemas cardiocirculatórios e insolação.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
COZINHA	Cortes com faca de cozinha	Merendeiro(a)	Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

Atividade(s)/Processo(s): Cortar alimentos.

Perigo(s): Usar faca sem luva de proteção.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Cortes com faca leves e até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
COZINHA	Produtos saneantes domissanitários	Merendeiro(a)	Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Lavar louças, panelas, fogão.

Perigo(s): Contato com produtos de limpeza domissanitários.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Irritação da pele e olhos.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
COZINHA	Ruído	Merendeiro(a)	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Ambiente geral.

Perigo(s): Ruído geral do local de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
COZINHA	Produtos saneantes domissanitários	Copeiro(a)	Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Lavar louças, panelas, fogão.

Perigo(s): Contato com produtos de limpeza domissanitários.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Irritação da pele e olhos.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
COZINHA	Queda em piso liso	Copeiro(a)	Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Limpeza.

Perigo(s): Piso molhado e liso.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
COZINHA	Ruído	Copeiro(a)	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Ambiente geral.

Perigo(s): Ruído geral do local de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
COZINHA	Calor (Leg. Previdenciária)	Cozinheiro (a)	Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Fazer alimentos/refeições na cozinha.

Perigo(s): Calor do ambiente da cozinha.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Desidratação, erupção da pele, câimbras, fadiga física, distúrbios psiconeuróticos, problemas cardiocirculatórios e insolação.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
COZINHA	Cortes com faca de cozinha	Cozinheiro (a)	Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

Atividade(s)/Processo(s): Cortar alimentos.

Perigo(s): Usar faca sem luva de proteção.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Cortes com faca leves e até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
COZINHA	Produtos saneantes domissanitários	Cozinheiro (a)	Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Lavar louças, panelas, fogão.

Perigo(s): Contato com produtos de limpeza domissanitários.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Irritação da pele e olhos.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
COZINHA	Ruído	Cozinheiro (a)	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Ambiente geral.

Perigo(s): Ruído geral do local de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
EDUCAÇÃO	Acidente de trânsito	Instrutor de apoio escolar, Instrutor de artes	Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

Atividade(s)/Processo(s): Trabalhos externos.

Perigo(s): Trânsito em geral.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
EDUCAÇÃO	Queda em piso liso	Instrutor de apoio escolar, Instrutor de artes	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Limpeza.

Perigo(s): Piso molhado e liso.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
EDUCAÇÃO	Ruído	Instrutor de apoio escolar, Instrutor de artes	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Ambiente geral.

Perigo(s): Ruído geral do local de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
EDUCAÇÃO	Acidente de trânsito	Instrutor de artesanato	Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Deslocamento arte lacais das aulas.

Perigo(s): Trânsito em geral.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
EDUCAÇÃO	Queda em piso liso	Instrutor de artesanato	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Limpeza.

Perigo(s): Piso molhado e liso.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
EDUCAÇÃO	Ruído	Instrutor de artesanato	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Ambiente geral.

Perigo(s): Ruído do ambiente de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
OBRAS	Acidente de trânsito	Operador de máquina, Operador de máquinas, Operador máquinas pesadas	Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

Atividade(s)/Processo(s): Trabalhos externos.

Perigo(s): Trânsito em geral.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
OBRAS	Acidente na operação de máquinas pesadas	Operador de máquina, Operador de máquinas, Operador máquinas pesadas	Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

Atividade(s)/Processo(s): Operação de maquinário pesado.

Perigo(s): Acidente com as máquinas pesadas.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Risco de esmagamento, prensagem, lesões graves e até a morte.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
OBRAS	Ruído	Operador de máquina, Operador de máquinas, Operador máquinas pesadas	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Operação de máquinas pesadas.

Perigo(s): Ruído das máquinas.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
OBRAS	Vibrações de corpo inteiro	Operador de máquina, Operador de máquinas, Operador máquinas pesadas	Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Operação de máquinas.

Perigo(s): Vibração da máquina.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Alterações neurovasculares nas mãos, problemas nas articulações das mãos e braços, osteoporose (perda de substância óssea).

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
OBRAS	Produtos químicos (no geral)	Pintor de obras	Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Pintura geral.

Perigo(s): Contato com tinta e solvente.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Irritação da pele, lesões nas mucosas, irritações nos olhos.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
OBRAS	Queda de objetos	Pintor de obras	Exposição a níveis baixos	Severos	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Queda de materiais e objetos.

Perigo(s): Queda de materiais e objetos.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões ou até morte

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
OBRAS	Ruído	Pintor de obras	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Geral na construção civil.

Perigo(s): Ruído do local de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
OBRAS	Trabalho em altura (acima de 2 metros)	Pintor de obras	Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

Atividade(s)/Processo(s): Trabalho de construção civil.

Perigo(s): Trabalhar acima de 2 metros de altura.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões, fraturas, torções e etc.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Doenças Infecto-contagiosas	Auxiliar de limpeza	Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Limpeza de sanitários, salas de exames e consultórios.

Perigo(s): Contato com doenças infectocontagiosas.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Produtos saneantes domissanitários	Auxiliar de limpeza	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Limpeza geral.

Perigo(s): Contato com produto de limpeza.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Irritação da pele e olhos.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Queda em piso liso	Auxiliar de limpeza	Exposição a níveis baixos	Severos	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Limpeza geral.

Perigo(s): Piso molhado e liso.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Ruído	Auxiliar de limpeza	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Ambiente geral.

Perigo(s): Ruído do local de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Equipamentos ou Máquinas sem proteção	Auxiliar de produção de sal temperado	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Operar máquina.

Perigo(s): Trabalhar com maquinas e equipamentos sem proteção em partes móveis.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Podem levar a sérios acidentes com perdas de membros e até ao óbito do trabalhador.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Produtos saneantes domissanitários	Auxiliar de produção de sal temperado	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Limpeza geral.

Perigo(s): Contato com produto de limpeza.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Irritação da pele e olhos.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Ruído	Auxiliar de produção de sal temperado	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Administrativa geral.

Perigo(s): Ruído geral do local de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Acidente de trânsito	Auxiliar de serviços gerais	Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

Atividade(s)/Processo(s): Trabalhos externos.

Perigo(s): Trânsito em geral.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Doenças Infecto-contagiosas	Auxiliar de serviços gerais	Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Coleta de lixo.

Perigo(s): Contato com doenças infectocontagiosas.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Produtos saneantes domissanitários	Auxiliar de serviços gerais	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Limpeza geral.

Perigo(s): Contato com produto de limpeza.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Irritação da pele e olhos.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Projeção de partículas volantes e/ou sujeira no ar	Auxiliar de serviços gerais	Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

Atividade(s)/Processo(s): Cortar grama, cortar arvores com motosserra.

Perigo(s): Projeção de partículas no ar.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Lesões leves até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Queda em piso liso	Auxiliar de serviços gerais	Exposição a níveis baixos	Severos	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Limpeza geral.

Perigo(s): Piso molhado e liso.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Ruído	Auxiliar de serviços gerais	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Ambiente geral.

Perigo(s): Ruído geral do local de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Trabalho em altura (acima de 2 metros)	Auxiliar de serviços gerais	Exposição a níveis baixos	Severos	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Podas de arvores, limpeza de partes superiores das edificações.

Perigo(s): Trabalho acima de 2 metros de altura.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões, fraturas, torções e etc.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Acidente de trânsito	Coletor de lixo	Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

Atividade(s)/Processo(s): Trabalhos externos.

Perigo(s): Trânsito em geral.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Atropelamento, esmagamentos por veículos.	Coletor de lixo	Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Coletar lixo.

Perigo(s): Risco de atropelamentos e esmagamentos pela circulação de veículos.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Lesões leves e até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Doenças Infecto-contagiosas	Coletor de lixo	Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Coleta de lixo.

Perigo(s): Contato com doenças infectocontagiosas.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Ruído	Coletor de lixo	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Ambiente geral.

Perigo(s): Ruído geral do local de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Poeiras minerais	Encanador	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Geral da construção civil.

Perigo(s): Poeira de cimento, cal e tijolo.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Irritação da pele, e problemas respiratórios.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Queda de objetos	Encanador	Exposição a níveis baixos	Severos	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Atividade de construção civil.

Perigo(s): Queda de materiais e objetos.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões ou até morte

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Ruído	Encanador	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Ambiente geral.

Perigo(s): Ruído geral do local de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Trabalho em altura (acima de 2 metros)	Encanador	Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

Atividade(s)/Processo(s): Trabalho de construção civil.

Perigo(s): Trabalhar acima de 2 metros de altura.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões, fraturas, torções e etc.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Acidente de trânsito	Engenheiro agrônomo	Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

Atividade(s)/Processo(s): Trabalho externo.

Perigo(s): Trânsito em geral.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Ruído	Engenheiro agrônomo	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Ambiente geral.

Perigo(s): Ruído geral do local de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Acidente de trânsito	Farmacêutico(a)	Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

Atividade(s)/Processo(s): Trabalhos externos.

Perigo(s): Trânsito em geral.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Queda em piso liso	Farmacêutico(a)	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Limpeza.

Perigo(s): Piso molhado e liso.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Ruído	Farmacêutico(a)	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Ambiente geral.

Perigo(s): Ruído geral do local de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Acidente de trânsito	Gari (Função: Gari)	Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

Atividade(s)/Processo(s): Trabalhos externos.

Perigo(s): Trânsito em geral.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Atropelamento, esmagamentos por veículos.	Gari (Função: Gari)	Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Coleta de lixo.

Perigo(s): Risco de atropelamentos e esmagamentos pela circulação de veículos.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Lesões leves e até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Doenças Infecto-contagiosas	Gari (Função: Gari)	Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Coleta de lixo.

Perigo(s): Contato com doenças infectocontagiosas.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Ruído	Gari (Função: Gari)	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Ambiente geral.

Perigo(s): Ruído geral do local de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Produtos químicos (no geral)	Lavador de veículos, Lavadores	Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Limpeza de veículos gerais.

Perigo(s): Usar produtos químicos de limpeza.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Irritação da pele, lesões nas mucosas, irritações nos olhos.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Ruído	Lavador de veículos, Lavadores	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Ambiente geral.

Perigo(s): Ruído geral do local de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Trabalho em altura (acima de 2 metros)	Lavador de veículos, Lavadores	Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

Atividade(s)/Processo(s): Limpar as partes superiores dos veículos.

Perigo(s): Trabalhar acima de 2 metros de altura.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões, fraturas, torsões e etc.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Umidade	Lavador de veículos, Lavadores	Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

Atividade(s)/Processo(s): Lavar veículos no geral.

Perigo(s): Usar água em abundancia para lavar veículos.

Riscos (Possíveis danos à saúde): A exposição elevada a umidade pode tirar a proteção natural da pele, ficando esta desprotegida e mais vulnerável a ação de agentes patogênicos .

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Poeiras minerais	Pedreiro	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Geral da construção civil.

Perigo(s): Poeira de cimento, cal e tijolo.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Irritação da pele, e problemas respiratórios.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Queda de objetos	Pedreiro	Exposição a níveis baixos	Severos	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Atividade de construção civil.

Perigo(s): Queda de materiais e objetos.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões ou até morte

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Ruído	Pedreiro	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Ambiente geral.

Perigo(s): Ruído geral do local de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Trabalho em altura (acima de 2 metros)	Pedreiro	Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

Atividade(s)/Processo(s): Trabalho de construção civil.

Perigo(s): Trabalhar acima de 2 metros de altura.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões, fraturas, torções e etc.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Doenças Infecto-contagiosas	Servente de limpeza, Serviços Gerais (Função: Serviços Gerais), Serviços gerais (Função: Serviços gerais)	Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Limpeza de sanitários, salas de exames e consultórios.

Perigo(s): Contato com doenças infectocontagiosas.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Produtos saneantes domissanitários	Servente de limpeza, Serviços Gerais (Função: Serviços Gerais), Serviços gerais (Função: Serviços gerais)	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Limpeza geral.

Perigo(s): Contato com produto de limpeza.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Irritação da pele e olhos.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Queda em piso liso	Servente de limpeza, Serviços Gerais (Função: Serviços Gerais), Serviços gerais (Função: Serviços gerais)	Exposição a níveis baixos	Severos	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Limpeza geral.

Perigo(s): Piso molhado e liso.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Ruído	Servente de limpeza, Serviços Gerais (Função: Serviços Gerais), Serviços gerais (Função: Serviços gerais)	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Ambiente geral.

Perigo(s): Ruído do local de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Acidente de trânsito	Técnico agrícola	Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Trabalhos externos.

Perigo(s): Trânsito em geral.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Inseticida, lesmicida, herbicida, adubo químico	Técnico agrícola	Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Orientar produtores na utilização de agrotóxicos.

Perigo(s): Contato com agrotóxicos.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Intoxicação, irritação da pele e olhos.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Ruído	Técnico agrícola	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Ambiente geral.

Perigo(s): Ruído geral do local de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Mordidas e arranhões de animais	Tratador de animais	Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Tratar animais ariscos e doente.

Perigo(s): Atender animais ariscos, que mordem e arranhem as pessoas estranhas.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Lesões leves e até graves por mordidas e arranhões de animais.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Ruído	Tratador de animais	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Ambiente geral.

Perigo(s): Ruído geral do local de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Vírus, bactérias, fungos, etc.	Tratador de animais	Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Tratar animais.

Perigo(s): Contato com bactérias, vírus e protozoários de animais doentes.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Acidente de trânsito	Varredor, Varredor de rua	Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

Atividade(s)/Processo(s): Trabalhos externos.

Perigo(s): Trânsito em geral.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Atropelamento, esmagamentos por veículos.	Varredor, Varredor de rua	Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Varrer e limpar ruas e calçadas.

Perigo(s): Risco de atropelamentos e esmagamentos pela circulação de veículos.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Lesões leves e até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Ruído	Varredor, Varredor de rua	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Ambiente geral.

Perigo(s): Ruído geral do local de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Doenças Infecto-contagiosas	Zelador	Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Limpeza de sanitários, salas de exames e consultórios.

Perigo(s): Contato com doenças infectocontagiosas.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Produtos saneantes domissanitários	Zelador	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Limpeza geral.

Perigo(s): Contato com produto de limpeza.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Irritação da pele e olhos.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Queda em piso liso	Zelador	Exposição a níveis baixos	Severos	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Limpeza geral.

Perigo(s): Piso molhado e liso.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Ruído	Zelador	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Ambiente geral.

Perigo(s): Ruído do local de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Poeiras minerais	Auxiliar de manutenção	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Geral da construção civil.

Perigo(s): Poeira de cimento, cal e tijolo.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Irritação da pele, e problemas respiratórios.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Queda de objetos	Auxiliar de manutenção	Exposição a níveis baixos	Severos	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Atividade de construção civil.

Perigo(s): Queda de materiais e objetos.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões ou até morte

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Ruído	Auxiliar de manutenção	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Ambiente geral.

Perigo(s): Ruído geral do local de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Trabalho em altura (acima de 2 metros)	Auxiliar de manutenção	Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

Atividade(s)/Processo(s): Trabalho de construção civil.

Perigo(s): Trabalhar acima de 2 metros de altura.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões, fraturas, torções e etc.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Acidente de trânsito	Gari (Função: Gari)	Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

Atividade(s)/Processo(s): Trabalhos externos.

Perigo(s): Trânsito em geral.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Atropelamento, esmagamentos por veículos.	Gari (Função: Gari)	Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Coleta de lixo.

Perigo(s): Risco de atropelamentos e esmagamentos pela circulação de veículos.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Lesões leves e até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Doenças Infecto-contagiosas	Gari (Função: Gari)	Exposição moderada	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Coleta de lixo.

Perigo(s): Contato com doenças infectocontagiosas.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Ruído	Gari (Função: Gari)	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Ambiente geral.

Perigo(s): Ruído geral do local de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Acidente de trânsito	Encarregado (Função: Encarregado), Monitor social	Exposição a níveis baixos	Severos	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Trabalhos externos.

Perigo(s): Trânsito em geral.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Queda em piso liso	Encarregado (Função: Encarregado), Monitor social	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Limpeza.

Perigo(s): Piso molhado e liso.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
PRODUÇÃO	Ruído	Encarregado (Função: Encarregado), Monitor social	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Ambiente geral.

Perigo(s): Ruído do ambiente de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
TRANSPORTE	Acidente de trânsito	Motorista	Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

Atividade(s)/Processo(s): Trabalhos externos.

Perigo(s): Trânsito em geral.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
TRANSPORTE	Queda em piso liso	Motorista	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Limpeza.

Perigo(s): Piso molhado e liso.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
TRANSPORTE	Ruído	Motorista	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Ambiente geral.

Perigo(s): Ruído geral do local de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
TRANSPORTE	Acidente de trânsito	Motorista de caminhão	Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

Atividade(s)/Processo(s): Trabalhos externos.

Perigo(s): Trânsito em geral.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
TRANSPORTE	Queda em diferença de nível.	Motorista de caminhão	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Conferir, arrumar, amarrar cargas.

Perigo(s): Subir na carroceria/caçamba do caminhão.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Lesões graves por quedas.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
TRANSPORTE	Queda em piso liso	Motorista de caminhão	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Limpeza.

Perigo(s): Piso molhado e liso.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
TRANSPORTE	Ruído	Motorista de caminhão	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Ambiente geral.

Perigo(s): Ruído geral do local de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
TRANSPORTE	Acidente de trânsito	Motorista de ônibus	Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

Atividade(s)/Processo(s): Trabalhos externos.

Perigo(s): Trânsito em geral.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
TRANSPORTE	Queda em piso liso	Motorista de ônibus	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Limpeza.

Perigo(s): Piso molhado e liso.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
TRANSPORTE	Ruído	Motorista de ônibus	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Ambiente geral.

Perigo(s): Ruído geral do local de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
TRANSPORTE	Acidente de trânsito	Motorista de automóvel	Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

Atividade(s)/Processo(s): Trabalhos externos.

Perigo(s): Trânsito em geral.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
TRANSPORTE	Queda em piso liso	Motorista de automóvel	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Limpeza.

Perigo(s): Piso molhado e liso.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
TRANSPORTE	Ruído	Motorista de automóvel	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Ambiente geral.

Perigo(s): Ruído geral do local de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
TRANSPORTE - SAÚDE	Acidente de trânsito	Motorista	Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

Atividade(s)/Processo(s): Trabalhos externos.

Perigo(s): Trânsito em geral.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
TRANSPORTE - SAÚDE	Doenças Infecto-contagiosas	Motorista	Exposição moderada	Severos	2 - Moderado	2 - De Atenção

Atividade(s)/Processo(s): Transporte de pacientes.

Perigo(s): Contato com pacientes na hora de colocar ou retirar a cama da ambulância.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
TRANSPORTE - SAÚDE	Ruído	Motorista	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Ambiente geral.

Perigo(s): Ruído geral do local de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
VIGILÂNCIA	Queda em piso liso	Porteiro	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Limpeza.

Perigo(s): Piso molhado e liso.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
VIGILÂNCIA	Ruído	Porteiro	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Ambiente geral.

Perigo(s): Ruído geral do local de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
VIGILÂNCIA	Ataques de meliantes	Vigia	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Vigilância de locais.

Perigo(s): Risco de assalto, furtos por meliantes.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Lesões graves por agressões e por armas de fogo.

Setor	Agente	Cargos	Probabilidade	Efeito	Nível de risco	Classificação de risco
VIGILÂNCIA	Ruído	Vigia	Exposição a níveis baixos	Preocupantes	1 - Baixo	1 - Irrelevante

Atividade(s)/Processo(s): Ambiente geral.

Perigo(s): Ruído geral do local de trabalho.

Riscos (Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.

12 - RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS DO AMBIENTE DE TRABALHO

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					
Setor	ADMINISTRATIVO	Qtde de Funcionários	0		
Descrição do ambiente	Edificação em alvenaria, piso recoberto por cerâmica, cobertura de folha de fibrocimento, apresentando área administrativo com aproximadamente 30m ² , pé direito de 2,8 metros, ventilação natural complementada por sistema de ar condicionado e iluminação natural complementada por lâmpadas de LED.				
Cargo	Auxiliar administrativo	Função	Auxiliar administrativo		
Descrição das atividades	Executa serviços de apoio nas áreas de recursos humanos, administração, finanças e logística; atendem fornecedores e clientes, fornecendo e recebendo informações sobre produtos e serviços; trata de documentos variados, cumprindo todo o procedimento necessário referente aos mesmos. Atua na concessão de microcrédito a microempresários, atendendo clientes em campo e nas agências, prospectando clientes nas comunidades.				
EXPOSIÇÕES					
Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Administrativa geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho.</p> <p>Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Nível do Risco	2 - Moderado
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalhos externos.		Perigo(s)	Trânsito em geral.	
Fontes Geradoras	Trânsito em geral	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Transitar em vias urbanas, rurais e rodovias. Sugestões: Usar sempre cinto de segurança e respeitar a legislação de trânsito. Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda em piso liso	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza.		Perigo(s)	Piso molhado e liso.	
Fontes Geradoras	Piso molhado e liso	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Piso liso na higienização. Sugestões: Sinalizar piso, colocar placa de aviso. Riscos(Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho	63 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas**

Administrativas - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função

Administrativas - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular

Administrativas - Usar sinalização no piso, indicando que está molhado e liso

Implementadas

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	ADMINISTRATIVO	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	Edificação em alvenaria, piso recoberto por cerâmica, cobertura de folha de fibrocimento, apresentando área administrativo com aproximadamente 30m ² , pé direito de 2,8 metros, ventilação natural complementada por sistema de ar condicionado e iluminação natural complementada por lâmpadas de LED.		
Cargo	Auxiliar de recepção	Função	Auxiliar de recepção
Descrição das atividades	Recepcionam e prestam serviços de apoio a clientes, pacientes, hóspedes, visitantes e passageiros, prestam atendimento telefônico e fornecem informações em escritórios, marcam entrevistas ou consultas e recebem clientes ou visitantes, averigam suas necessidades e dirigem ao lugar ou a pessoa procurados, agendam serviços, observam normas internas de segurança. Organizam informações e planejam o trabalho do cotidiano.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Administrativa geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho. Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Nível do Risco	2 - Moderado
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalhos externos.		Perigo(s)	Trânsito em geral.	
Fontes Geradoras	Trânsito em geral	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Transitar em vias urbanas, rurais e rodovias. Sugestões: Usar sempre cinto de segurança e respeitar a legislação de trânsito. Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda em piso liso	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza.		Perigo(s)	Piso molhado e liso.	
Fontes Geradoras	Piso molhado e liso	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Piso liso na higienização. Sugestões: Sinalizar piso, colocar placa de aviso. Riscos(Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho	63 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas**

Administrativas - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função

Administrativas - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular

Administrativas - Usar sinalização no piso, indicando que está molhado e liso

Implementadas

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	ADMINISTRATIVO	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	Edificação em alvenaria, piso recoberto por cerâmica, cobertura de folha de fibrocimento, apresentando área administrativo com aproximadamente 30m ² , pé direito de 2,8 metros, ventilação natural complementada por sistema de ar condicionado e iluminação natural complementada por lâmpadas de LED.		
Cargo	Encarregado	Função	Encarregado
Descrição das atividades	Realiza manutenção geral em vias, maneja áreas verdes, tapa buracos, limpa vias permanentes e conservam bueiros e galerias de águas pluviais. Recompõe aterros e recupera obras de arte. Controla atividades de conservação e trabalha seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e proteção ao meio ambiente.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído do ambiente de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho.	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho.</p> <p>Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalhos externos.		Perigo(s)	Trânsito em geral.	
Fontes Geradoras	Trânsito em geral.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Transitar em vias urbanas, rurais e rodovias. Sugestões: Usar sempre cinto de segurança e respeitar a legislação de trânsito. Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda em piso liso	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza.		Perigo(s)	Piso molhado e liso.	
Fontes Geradoras	Piso molhado e liso.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Piso liso na higienização. Sugestões: Sinalizar piso, colocar placa de aviso. Riscos(Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho.	66 dB	Avaliação quantitativa	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas**

Administrativas - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular

Administrativas - Usar sinalização no piso, indicando que está molhado e liso

Implementadas

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	ADMINISTRATIVO	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	Edificação em alvenaria, piso recoberto por cerâmica, cobertura de folha de fibrocimento, apresentando área administrativo com aproximadamente 30m ² , pé direito de 2,8 metros, ventilação natural complementada por sistema de ar condicionado e iluminação natural complementada por lâmpadas de LED.		
Cargo	Gerente administrativo	Função	Gerente administrativo
Descrição das atividades	Exerce a gerência dos serviços administrativos, das operações financeiras e dos riscos em empresas industriais, comerciais, agrícolas, públicas, de educação e de serviços. Gerencia recursos humanos, administra recursos, materiais e serviços terceirizados de sua área de competência. Planeja, dirige e controla os recursos e as atividades de uma organização, com o objetivo de minimizar o impacto financeiro da materialização dos riscos.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Administrativa geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho.</p> <p>Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Nível do Risco	2 - Moderado
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalhos externos.		Perigo(s)	Trânsito em geral.	
Fontes Geradoras	Trânsito em geral	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Transitar em vias urbanas, rurais e rodovias. Sugestões: Usar sempre cinto de segurança e respeitar a legislação de trânsito. Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda em piso liso	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza.		Perigo(s)	Piso molhado e liso.	
Fontes Geradoras	Piso molhado e liso	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Piso liso na higienização. Sugestões: Sinalizar piso, colocar placa de aviso. Riscos(Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho	63 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas****Administrativas** - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função**Administrativas** - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular**Administrativas** - Usar sinalização no piso, indicando que está molhado e liso**Implementadas**

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	ADMINISTRATIVO	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	Edificação em alvenaria, piso recoberto por cerâmica, cobertura de folha de fibrocimento, apresentando área administrativo com aproximadamente 30m ² , pé direito de 2,8 metros, ventilação natural complementada por sistema de ar condicionado e iluminação natural complementada por lâmpadas de LED.		
Cargo	Recepcionista	Função	Recepcionista
Descrição das atividades	Recepcionam e prestam serviços de apoio a clientes, pacientes, hóspedes, visitantes e passageiros, prestam atendimento telefônico e fornecem informações em escritórios, marcam entrevistas ou consultas e recebem clientes ou visitantes, averigam suas necessidades e dirigem ao lugar ou a pessoa procurados, agendam serviços, observam normas internas de segurança. Organizam informações e planejam o trabalho do cotidiano.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Administrativa geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho. Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Nível do Risco	2 - Moderado
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalhos externos.		Perigo(s)	Trânsito em geral.	
Fontes Geradoras	Trânsito em geral	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Transitar em vias urbanas, rurais e rodovias. Sugestões: Usar sempre cinto de segurança e respeitar a legislação de trânsito. Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda em piso liso	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza.		Perigo(s)	Piso molhado e liso.	
Fontes Geradoras	Piso molhado e liso	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Piso liso na higienização. Sugestões: Sinalizar piso, colocar placa de aviso. Riscos(Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho	63 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas**

Administrativas - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função

Administrativas - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular

Administrativas - Usar sinalização no piso, indicando que está molhado e liso

Implementadas

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	ADMINISTRATIVO	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	Edificação em alvenaria, piso recoberto por cerâmica, cobertura de folha de fibrocimento, apresentando área administrativo com aproximadamente 30m ² , pé direito de 2,8 metros, ventilação natural complementada por sistema de ar condicionado e iluminação natural complementada por lâmpadas de LED.		
Cargo	Sócio(a) Administrador(a)	Função	Sócio(a) Administrador(a)
Descrição das atividades	Planeja, organiza, controla e assessora as organizações nas áreas de recursos humanos, patrimônio, materiais, informações, financeira, tecnológica, entre outras; implementa programas e projetos; elabora planejamento organizacional; promove estudos de racionalização e controla o desempenho organizacional.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Administrativa geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermittente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho.</p> <p>Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Nível do Risco	2 - Moderado
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalhos externos.		Perigo(s)	Trânsito em geral.	
Fontes Geradoras	Trânsito em geral	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Transitar em vias urbanas, rurais e rodovias. Sugestões: Usar sempre cinto de segurança e respeitar a legislação de trânsito. Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda em piso liso	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza.		Perigo(s)	Piso molhado e liso.	
Fontes Geradoras	Piso molhado e liso	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Piso liso na higienização. Sugestões: Sinalizar piso, colocar placa de aviso. Riscos(Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho	63 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas**

Administrativas - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função

Administrativas - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular

Administrativas - Usar sinalização no piso, indicando que está molhado e liso

Implementadas

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	ADMINISTRATIVO	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	Edificação em alvenaria, piso recoberto por cerâmica, cobertura de folha de fibrocimento, apresentando área administrativo com aproximadamente 30m ² , pé direito de 2,8 metros, ventilação natural complementada por sistema de ar condicionado e iluminação natural complementada por lâmpadas de LED.		
Cargo	Vendedor(a)	Função	Vendedor(a)
Descrição das atividades	Vende mercadorias em estabelecimentos do comércio varejista ou atacadista, auxiliando os clientes na escolha. Registra entrada e saída de mercadorias. Promovem a venda de mercadorias, demonstrando seu funcionamento, oferecendo-as para degustação ou distribuindo amostras das mesmas. Informa sobre suas qualidades e vantagens de aquisição. Expõe mercadorias de forma atrativa, em pontos estratégicos de vendas, com etiquetas de preço.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Administrativa geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho.</p> <p>Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Nível do Risco	2 - Moderado
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalhos externos.		Perigo(s)	Trânsito em geral.	
Fontes Geradoras	Trânsito em geral	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Transitar em vias urbanas, rurais e rodovias. Sugestões: Usar sempre cinto de segurança e respeitar a legislação de trânsito. Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda em piso liso	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza.		Perigo(s)	Piso molhado e liso.	
Fontes Geradoras	Piso molhado e liso	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Piso liso na higienização. Sugestões: Sinalizar piso, colocar placa de aviso. Riscos(Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho	63 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas****Administrativas** - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função**Administrativas** - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular**Administrativas** - Usar sinalização no piso, indicando que está molhado e liso**Implementadas**

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	COZINHA	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	Atividade são executada nas edificações das contratantes, podendo ser escolas e/ou creches.		
Cargo	Copeiro(a)	Função	Copeiro(a)
Descrição das atividades	Atende os clientes, serve alimentos e bebidas em restaurantes. Manipula alimentos e prepara sucos e cafés.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho.</p> <p>Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Químico	Agente	Produtos saneantes domissanitários	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Lavar louças, panelas, fogão.		Perigo(s)	Contato com produtos de limpeza domissanitários.	
Fontes Geradoras	Contato com produtos de limpeza domissanitários.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Trabalhos com produtos saneantes domissanitários, para limpeza geral da empresa. Sugestões: Usar luva de proteção (látex), bota de PVC e óculos de segurança. Riscos(Possíveis danos à saúde): Irritação da pele e olhos. EPI(s) Eficaz(es): Sim EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda em piso liso	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza.		Perigo(s)	Piso molhado e liso.	
Fontes Geradoras	Piso molhado e liso.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Piso liso na higienização. Sugestões: Sinalizar piso, colocar placa de aviso. Riscos(Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves. EPI(s) Eficaz(es): N.A. EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho	67 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)

EPI(s)

Recomendados

Luva de látex.

Utilizados

Luva de látex.

MEDIDAS DE CONTROLE

Recomendadas

Administrativas - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função

Administrativas - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular

Administrativas - Não manipular produtos químicos domissanitários, sem o uso dos Epis e evitar contato direto sem diluição em água

Administrativas - Usar sinalização no piso, indicando que está molhado e liso

Implementadas

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	COZINHA	Qtde de Funcionários	8
Descrição do ambiente	Atividade são executada nas edificações das contratantes, podendo ser escolas e/ou creches.		
Cargo	Cozinheiro (a)	Função	Cozinheiro (a)
Descrição das atividades	Organizam e supervisionam serviços de cozinha em restaurantes, hospitais, residências e outros locais de refeições, planejando cardápios e elaborando o pré-preparo, o preparo e a finalização de alimentos, observando métodos de cocção e padrões de qualidade dos alimentos.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Calor (Leg. Previdenciária)	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Fazer alimentos/refeições na cozinha.		Perigo(s)	Calor do ambiente da cozinha.	
Fontes Geradoras	Calor do ambiente da cozinha.	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Cutâneo	Tipo / Tempo de Exposição	Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: É o conjunto de situação térmicas intensivas de calor, onde o trabalhador está exposto.</p> <p>Sugestões: 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>Riscos(Possíveis danos à saúde): Desidratação, erupção da pele, câimbras, fadiga física, distúrbios psiconeuróticos, problemas cardiocirculatórios e insolação.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es): Não Utilizado</p> <p>EPC(s) Eficaz(es): N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho. Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Químico	Agente	Produtos saneantes domissanitários	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Lavar louças, panelas, fogão.		Perigo(s)	Contato com produtos de limpeza domissanitários.	
Fontes Geradoras	Contato com produtos de limpeza domissanitários.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Trabalhos com produtos saneantes domissanitários, para limpeza geral da empresa. Sugestões: Usar luva de proteção (látex), bota de PVC e óculos de segurança. Riscos(Possíveis danos à saúde): Irritação da pele e olhos. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Cortes com faca de cozinha	Nível do Risco	2 - Moderado	
Atividade(s)/Processo(s)	Cortar alimentos.		Perigo(s)	Usar faca sem luva de proteção.		
Fontes Geradoras	Utilizar facas para cortar alimentos, como carnes, legumes, vegetais e verduras.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente(08:00)	
Dados	<p>Descrição: Utilizar facas para cortar alimentos, como carnes, legumes, vegetais e verduras. Sugestões: Utilizar luva de malha de aço de 5 dedos, na mão que segura o alimento. Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes com faca leves e até graves. EPI(s) Eficaz(es): Não Utilizado EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>					
AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS						
Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho	67 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)
EPI(s)						
Recomendados	Luva de aço, Luva de látex, Luva Isotérmica.					
Utilizados	Luva de látex.					

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas**

Administrativas - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função

Administrativas - Não manipular produtos químicos domissanitários, sem o uso dos Epis e evitar contato direto sem diluição em água

Administrativas - Quando for trabalhar em ambiente, máquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utilizar o Protetor Auricular

Implementadas

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	COZINHA	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	Atividade são executada nas edificações das contratantes, podendo ser escolas e/ou creches.		
Cargo	Merendeiro(a)	Função	Merendeiro(a)
Descrição das atividades	Prepara refeições (almoço, lanche da tarde , janta) oferecidas em escolas, CMEIS, casa lar e creches. Mantendo o local de trabalho limpo e organizado.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Calor (Leg. Previdenciária)	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Fazer alimentos/refeições na cozinha.		Perigo(s)	Calor do ambiente da cozinha.	
Fontes Geradoras	Ambiente da cozinha.	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Cutâneo	Tipo / Tempo de Exposição	Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: É o conjunto de situação térmicas intensivas de calor, onde o trabalhador está exposto.</p> <p>Sugestões: 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>Riscos(Possíveis danos à saúde): Desidratação, erupção da pele, câimbras, fadiga física, distúrbios psiconeuróticos, problemas cardiocirculatórios e insolação.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es): Não Utilizado</p> <p>EPC(s) Eficaz(es): N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho. Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Químico	Agente	Produtos saneantes domissanitários	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Lavar louças, panelas, fogão.		Perigo(s)	Contato com produtos de limpeza domissanitários.	
Fontes Geradoras	Usar produtos de limpeza para lavar louças, panelas, fogão etc.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Trabalhos com produtos saneantes domissanitários, para limpeza geral da empresa. Sugestões: Usar luva de proteção (látex), bota de PVC e óculos de segurança. Riscos(Possíveis danos à saúde): Irritação da pele e olhos. EPI(s) Eficaz(es):Sim EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Cortes com faca de cozinha	Nível do Risco	2 - Moderado	
Atividade(s)/Processo(s)	Cortar alimentos.		Perigo(s)	Usar faca sem luva de proteção.		
Fontes Geradoras	Cortar alimentos com faca	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente(08:00)	
Dados	<p>Descrição: Utilizar facas para cortar alimentos, como carnes, legumes, vegetais e verduras. Sugestões: Utilizar luva de malha de aço de 5 dedos, na mão que segura o alimento. Riscos(Possíveis danos à saúde): Cortes com faca leves e até graves. EPI(s) Eficaz(es): Não Utilizado EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>					
AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS						
Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho	67 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)
EPI(s)						
Recomendados	Luva Isotérmica, Luva de látex, Luva de aço.					
Utilizados	Luva de látex.					

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas**

Administrativas - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função

Administrativas - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular

Administrativas - Não manipular produtos químicos domissanitários, sem o uso dos Epis e evitar contato direto sem diluição em água

Implementadas

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	EDUCAÇÃO	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas nas edificações das administrações públicas municipais, conforme a necessidade da área e do local.		
Cargo	Instrutor de apoio escolar	Função	Instrutor de apoio escolar
Descrição das atividades	Planeja e desenvolve situações de ensino e aprendizagem voltadas para a qualificação profissional de jovens e adultos orientando-os nas técnicas específicas da área em questão. Avalia processo ensino-aprendizagem; elabora material pedagógico; sistematiza estudos, informações e experiências sobre a área ensinada; garante segurança, higiene e proteção ambiental nas situações de ensino-aprendizagem; faz registros de documentação escolar, de oficinas e de laboratórios. Pode prestar serviços à comunidade. No desenvolvimento das atividades mobiliza capacidades comunicativas.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho.	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho.</p> <p>Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Nível do Risco	2 - Moderado
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalhos externos.		Perigo(s)	Trânsito em geral.	
Fontes Geradoras	Trânsito em geral.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Transitar em vias urbanas, rurais e rodovias. Sugestões: Usar sempre cinto de segurança e respeitar a legislação de trânsito. Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda em piso liso	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza.		Perigo(s)	Piso molhado e liso.	
Fontes Geradoras	Piso molhado e liso	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Piso liso na higienização. Sugestões: Sinalizar piso, colocar placa de aviso. Riscos(Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho.	63 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas****Administrativas** - Usar sinalização no piso, indicando que está molhado e liso**Administrativas** - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função**Administrativas** - Quando for trabalhar em ambiente, máquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utilizar o Protetor Auricular**Implementadas**

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	EDUCAÇÃO	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas nas edificações das administrações publicas municipais, conforme a necessidade da área e do local.		
Cargo	Instrutor de artes	Função	Instrutor de artes
Descrição das atividades	Atua no ensino e geral, nas áreas de artes; planeja cursos; desenvolve pesquisas e criações artísticas; coordena atividades de extensão e divulga conhecimentos específicos em artes. Exerce e assessora atividades artísticas, pedagógicas e acadêmico-administrativas.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho.	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho. Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Nível do Risco	2 - Moderado
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalhos externos.		Perigo(s)	Trânsito em geral.	
Fontes Geradoras	Trânsito em geral.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Transitar em vias urbanas, rurais e rodovias. Sugestões: Usar sempre cinto de segurança e respeitar a legislação de trânsito. Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda em piso liso	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza.		Perigo(s)	Piso molhado e liso.	
Fontes Geradoras	Piso molhado e liso	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Piso liso na higienização. Sugestões: Sinalizar piso, colocar placa de aviso. Riscos(Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho.	63 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas****Administrativas** - Usar sinalização no piso, indicando que está molhado e liso**Administrativas** - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função**Administrativas** - Quando for trabalhar em ambiente, máquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utilizar o Protetor Auricular**Implementadas**

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	EDUCAÇÃO	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas nas edificações das administrações públicas municipais, conforme a necessidade da área e do local.		
Cargo	Instrutor de artesanato	Função	Instrutor de artesanato
Descrição das atividades	Os profissionais desta família ocupacional cria e confecciona produtos artesanais utilizando-se de vários tipos de matérias primas, tais como passando o conhecimento para os alunos.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído do ambiente de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho.	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho.</p> <p>Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Nível do Risco	1 - Baixo	
Atividade(s)/Processo(s)	Deslocamento arte lacais das aulas.		Perigo(s)	Trânsito em geral.		
Fontes Geradoras	Trânsito em geral.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)	
Dados	<p>Descrição: Transitar em vias urbanas, rurais e rodovias. Sugestões: Usar sempre cinto de segurança e respeitar a legislação de trânsito. Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>					
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda em piso liso	Nível do Risco	1 - Baixo	
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza.		Perigo(s)	Piso molhado e liso.		
Fontes Geradoras	Piso molhado e liso.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)	
Dados	<p>Descrição: Piso liso na higienização. Sugestões: Sinalizar piso, colocar placa de aviso. Riscos(Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>					
AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS						
Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho.	65 dB	Avaliação quantitativa	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas**

Administrativas - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular

Administrativas - Usar sinalização no piso, indicando que está molhado e liso

Implementadas

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	OBRAS	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas com as máquinas da administração pública nas localidades e edificações determinadas pela administração pública.		
Cargo	Operador de máquina	Função	Operador de máquina
Descrição das atividades	Opera as máquinas da administração pública municipal, sendo pá carregadeira, retro escavadeira, escavadeira entre outras, realizando as atividades que forem solicitadas.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Operação de máquinas pesadas.		Perigo(s)	Ruído das máquinas.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho, Operação de máquinas pesadas	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho. Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE. EPI(s) Eficaz(es): Não Utilizado EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Físico	Agente	Vibrações de corpo inteiro	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Operação de máquinas.		Perigo(s)	Vibração da máquina.	
Fontes Geradoras	Vibração da máquina.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Está presente principalmente nas operações com máquinas e equipamentos que apresentam vibração. Sugestões: 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. Riscos(Possíveis danos à saúde): Alterações neurovasculares nas mãos, problemas nas articulações das mãos e braços, osteoporose (perda de substância óssea). EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Nível do Risco	2 - Moderado
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalhos externos.		Perigo(s)	Trânsito em geral.	
Fontes Geradoras	Acidente de trânsito ao deslocamento até os obras.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Transitar em vias urbanas, rurais e rodovias. Sugestões: Usar sempre cinto de segurança e respeitar a legislação de trânsito. Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves. EPI(s) Eficaz(es):Não EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente na operação de máquinas pesadas	Nível do Risco	2 - Moderado	
Atividade(s)/Processo(s)	Operação de maquinário pesado.		Perigo(s)	Acidente com as máquinas pesadas.		
Fontes Geradoras	Acidente na operação de máquinas pesadas, tombamento, colisão e até atropelamento.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)	
Dados	<p>Descrição: Acidente na operação de máquinas pesadas, tombamento, colisão e até atropelamento.</p> <p>Sugestões: Ter certeza que o terreno onde até trabalhando é firme e suporta o peso da máquina, não trabalhar em ângulos que possa gerar tombamento da máquina e se tiver pessoas ao redor do trabalho da máquina, parar a máquina e pedir para as pessoas se afastarem. Usar os EPIs indicados nas operações como protetor auricular, botina de segurança e para cada situação analisar a necessidade de EPIs específicos.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Risco de esmagamento, prensagem, lesões graves e até a morte.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>					
AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS						
Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Operação de máquinas pesadas	87,61 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)
EPI(s)						
Recomendados	Botina, Protetor Auricular, Bota de Segurança, Óculos de proteção.					
Utilizados	Botina.					

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas****Administrativas** - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função**Administrativas** - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular**Coletivas** - Sinalizar fontes geradoras**Implementadas**

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	OBRAS	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas com as máquinas da administração pública nas localidades e edificações determinadas pela administração pública.		
Cargo	Operador de máquinas	Função	Operador de máquinas
Descrição das atividades	Planejam o trabalho, realizam manutenção básica de máquinas pesadas e as operam. Removem solo e material orgânico bota-fora, drenam solos e executam construção de aterros. Realizam acabamento em pavimentos e cravam estacas.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Operação de máquinas pesadas.		Perigo(s)	Ruído das máquinas.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho, Operação de máquinas pesadas	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho. Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE. EPI(s) Eficaz(es): Não Utilizado EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Físico	Agente	Vibrações de corpo inteiro	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Operação de máquinas.		Perigo(s)	Vibração da máquina.	
Fontes Geradoras	Vibração da máquina.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Está presente principalmente nas operações com máquinas e equipamentos que apresentam vibração. Sugestões: 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. Riscos(Possíveis danos à saúde): Alterações neurovasculares nas mãos, problemas nas articulações das mãos e braços, osteoporose (perda de substância óssea). EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Nível do Risco	2 - Moderado
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalhos externos.		Perigo(s)	Trânsito em geral.	
Fontes Geradoras	Acidente de trânsito ao deslocamento até os obras.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Transitar em vias urbanas, rurais e rodovias. Sugestões: Usar sempre cinto de segurança e respeitar a legislação de trânsito. Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves. EPI(s) Eficaz(es):Não EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente na operação de máquinas pesadas	Nível do Risco	2 - Moderado	
Atividade(s)/Processo(s)	Operação de maquinário pesado.		Perigo(s)	Acidente com as máquinas pesadas.		
Fontes Geradoras	Acidente na operação de máquinas pesadas, tombamento, colisão e até atropelamento.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)	
Dados	<p>Descrição: Acidente na operação de máquinas pesadas, tombamento, colisão e até atropelamento.</p> <p>Sugestões: Ter certeza que o terreno onde até trabalhando é firme e suporta o peso da máquina, não trabalhar em ângulos que possa gerar tombamento da máquina e se tiver pessoas ao redor do trabalho da máquina, parar a máquina e pedir para as pessoas se afastarem. Usar os EPIs indicados nas operações como protetor auricular, botina de segurança e para cada situação analisar a necessidade de EPIs específicos.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Risco de esmagamento, prensagem, lesões graves e até a morte.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>					
AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS						
Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Operação de máquinas pesadas	87,61 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)
EPI(s)						
Recomendados	Botina, Protetor Auricular, Bota de Segurança, Óculos de proteção.					
Utilizados	Botina.					

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas****Administrativas** - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função**Administrativas** - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular**Coletivas** - Sinalizar fontes geradoras**Implementadas**

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	OBRAS	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas com as máquinas da administração pública nas localidades e edificações determinadas pela administração pública.		
Cargo	Operador máquinas pesadas	Função	Operador máquinas pesadas
Descrição das atividades	Planejam o trabalho, realizam manutenção básica de máquinas pesadas e as operam. Removem solo e material orgânico bota-fora, drenam solos e executam construção de aterros. Realizam acabamento em pavimentos e cravam estacas.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Operação de máquinas pesadas.		Perigo(s)	Ruído das máquinas.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho, Operação de máquinas pesadas	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho. Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE. EPI(s) Eficaz(es): Não Utilizado EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Físico	Agente	Vibrações de corpo inteiro	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Operação de máquinas.		Perigo(s)	Vibração da máquina.	
Fontes Geradoras	Vibração da máquina.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Está presente principalmente nas operações com máquinas e equipamentos que apresentam vibração.</p> <p>Sugestões: 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>Riscos(Possíveis danos à saúde): Alterações neurovasculares nas mãos, problemas nas articulações das mãos e braços, osteoporose (perda de substância óssea).</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Nível do Risco	2 - Moderado
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalhos externos.		Perigo(s)	Trânsito em geral.	
Fontes Geradoras	Acidente de trânsito ao deslocamento até os obras.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Transitar em vias urbanas, rurais e rodovias.</p> <p>Sugestões: Usar sempre cinto de segurança e respeitar a legislação de trânsito.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):Não</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente na operação de máquinas pesadas	Nível do Risco	2 - Moderado	
Atividade(s)/Processo(s)	Operação de maquinário pesado.		Perigo(s)	Acidente com as máquinas pesadas.		
Fontes Geradoras	Acidente na operação de máquinas pesadas, tombamento, colisão e até atropelamento.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)	
Dados	<p>Descrição: Acidente na operação de máquinas pesadas, tombamento, colisão e até atropelamento.</p> <p>Sugestões: Ter certeza que o terreno onde até trabalhando é firme e suporta o peso da máquina, não trabalhar em ângulos que possa gerar tombamento da máquina e se tiver pessoas ao redor do trabalho da máquina, parar a máquina e pedir para as pessoas se afastarem. Usar os EPIs indicados nas operações como protetor auricular, botina de segurança e para cada situação analisar a necessidade de EPIs específicos.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Risco de esmagamento, prensagem, lesões graves e até a morte.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>					
AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS						
Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Operação de máquinas pesadas	87,61 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)
EPI(s)						
Recomendados	Botina, Protetor Auricular, Bota de Segurança, Óculos de proteção.					
Utilizados	Botina.					

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas****Administrativas** - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função**Administrativas** - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular**Coletivas** - Sinalizar fontes geradoras**Implementadas**

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	OBRAS	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas com as máquinas da administração pública nas localidades e edificações determinadas pela administração pública.		
Cargo	Pintor de obras	Função	Pintor de obras
Descrição das atividades	Pintam as superfícies externas e internas de edifícios e outras obras civis, raspando-as, amassando-as e cobrindo-as com uma ou várias camadas de tinta; Revestem tetos, paredes e outras partes de edificações com papel e materiais plásticos e, para tanto, entre outras atividades, preparam as superfícies a revestir, combinam materiais, etc.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Geral na construção civil.		Perigo(s)	Ruído do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho.</p> <p>Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Químico	Agente	Produtos químicos (no geral)	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Pintura geral.		Perigo(s)	Contato com tinta e solvente.	
Fontes Geradoras	Contato com tinta e solvente.	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Cutâneo, Ar - Respiratório	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: produtos químicos Sugestões: Manter a entrega de EPIs, bem como a sua cobrança quanto ao uso. Treinamento sobre uso guarda e higienização dos EPIs. Riscos(Possíveis danos à saúde): Irritação da pele, lesões nas mucosas, irritações nos olhos. EPI(s) Eficaz(es): Não EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda de objetos	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Queda de materiais e objetos.		Perigo(s)	Queda de materiais e objetos.	
Fontes Geradoras	Queda de materiais e objetos.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: São cargas suspensas que podem se desprender e vir a atingir o trabalhador Sugestões: Uso de capacete, botina de segurança Riscos(Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões ou até morte EPI(s) Eficaz(es): Sim EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Trabalho em altura (acima de 2 metros)	Nível do Risco	2 - Moderado	
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalho de construção civil.		Perigo(s)	Trabalhar acima de 2 metros de altura.		
Fontes Geradoras	Trabalhar em alturas acima de 2 metros.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)	
Dados	<p>Descrição: Este risco está presente principalmente nas atividades onde os colaboradores estão expostos a quedas, podendo causar lesões.</p> <p>Sugestões: Fornecer os EPCs e EPIs necessários para execução do trabalho. Realizar treinamentos para trabalhos em alturas. Conscientizar os colaboradores da exposição a este risco.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões, fraturas, torsões e etc.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es): Não</p> <p>EPC(s) Eficaz(es): N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>					
AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS						
Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho	68 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)
EPI(s)						
Recomendados	Bota de PVC e/ou sapato de segurança impermeável, Luva de segurança, Máscara de segurança, Óculos de proteção, Bota de Segurança, Capacete de segurança, Cinturão tipo para-quedista, Dispositivo Trava Quedas, Luva de vaqueta.					
Utilizados	Botina, Luva de segurança, Botina de segurança, Capacete de segurança, Óculos de proteção.					

EPC(s)**Recomendados**

Andaime suspenso p/cabos, Sinalização de Segurança.

Utilizados

N.A.

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas****Administrativas** - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função**Administrativas** - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular**Coletivas** - Sinalizar a área de circulação de veículos e pessoas**Implementadas**

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	PRODUÇÃO	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas nas edificações das administrações publicas municipais, conforme a necessidade da área e do local.		
Cargo	Auxiliar de limpeza	Função	Auxiliar de limpeza
Descrição das atividades	Realiza a limpeza externa de edificações, sendo corte de grama, poda de arvores, jardinagem, desentupimento de esgoto (pequenos trabalhos).		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho.	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho.</p> <p>Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Químico	Agente	Produtos saneantes domissanitários	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza geral.		Perigo(s)	Contato com produto de limpeza.	
Fontes Geradoras	Contato com produto de limpeza.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Trabalhos com produtos saneantes domissanitários, para limpeza geral da empresa. Sugestões: Usar luva de proteção (látex), bota de PVC e óculos de segurança. Riscos(Possíveis danos à saúde): Irritação da pele e olhos. EPI(s) Eficaz(es): Sim EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Biológico	Agente	Doenças Infecto-contagiosas	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza de sanitários, salas de exames e consultórios.		Perigo(s)	Contato com doenças infectocontagiosas.	
Fontes Geradoras	Contato com doenças infectocontagiosas.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Sugestões: Uso de EPI, higiene rigorosa nos locais de trabalho, hábitos de higiene pessoal, uso de roupas adequadas, vacinação, treinamento, sistema de ventilação/exaustão. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. EPI(s) Eficaz(es): Sim EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda em piso liso	Nível do Risco	1 - Baixo	
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza geral.		Perigo(s)	Piso molhado e liso.		
Fontes Geradoras	Piso e escada liso na higienização.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)	
Dados	<p>Descrição: Piso liso na higienização. Sugestões: Sinalizar piso, colocar placa de aviso. Riscos(Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>					
AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS						
Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho.	67 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)
EPI(s)						
Recomendados	Bota de Segurança, Luva de látex, Óculos de segurança, Bota de PVC e/ou sapato de segurança impermeável, Óculos de proteção.					
Utilizados	Luva de látex, Bota de PVC e/ou sapato de segurança impermeável.					

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas****Administrativas** - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função**Administrativas** - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular**Administrativas** - Usar sinalização no piso, indicando que está molhado e liso**Implementadas**

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	PRODUÇÃO	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas nas edificações das administrações publicas municipais, conforme a necessidade da área e do local.		
Cargo	Auxiliar de manutenção	Função	Auxiliar de manutenção
Descrição das atividades	Executa serviços de manutenção hidráulica, carpintaria e alvenaria, substituindo, trocando, limpando, reparando e instalando peças, componentes e equipamentos. Conserva vidros e fachadas, limpa recintos e acessórios e trata de piscinas. Trabalha seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e proteção ao meio ambiente.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho. Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Químico	Agente	Poeiras minerais	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Geral da construção civil.		Perigo(s)	Poeira de cimento, cal e tijolo.	
Fontes Geradoras	Poeira de cimento, cal e tijolo.	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Respiratório, Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Poeiras minerais Sugestões: Instruir os empregados, quanto as precauções a tomar no sentido de evitar doenças ocupacionais. Manter a entrega de EPIs, bem como a sua cobrança quanto ao uso. Treinamento sobre uso guarda e higienização dos EPIs. Riscos(Possíveis danos à saúde): Irritação da pele, e problemas respiratórios. EPI(s) Eficaz(es): Não Utilizado EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda de objetos	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Atividade de construção civil.		Perigo(s)	Queda de materiais e objetos.	
Fontes Geradoras	Queda de materiais e objetos.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: São cargas suspensas que podem se desprender e vir a atingir o trabalhador Sugestões: Uso de capacete, botina de segurança Riscos(Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões ou até morte EPI(s) Eficaz(es): N.A. EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Trabalho em altura (acima de 2 metros)	Nível do Risco	2 - Moderado	
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalho de construção civil.		Perigo(s)	Trabalhar acima de 2 metros de altura.		
Fontes Geradoras	Trabalhar acima de 2 metros de altura.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)	
Dados	<p>Descrição: Este risco está presente principalmente nas atividades onde os colaboradores estão expostos a quedas, podendo causar lesões.</p> <p>Sugestões: Fornecer os EPCs e EPIs necessários para execução do trabalho. Realizar treinamentos para trabalhos em alturas. Conscientizar os colaboradores da exposição a este risco.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões, fraturas, torsões e etc.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es): Não</p> <p>EPC(s) Eficaz(es): N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>					
AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS						
Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho	67 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)
EPI(s)						
Recomendados	Bota de Segurança, Capacete de segurança, Cinturão tipo para-quedista, Dispositivo Trava Quedas, Luva de vaqueta, Óculos de proteção, Máscara de segurança.					
Utilizados	Botina de segurança, Capacete de segurança, Luva de segurança, Óculos de proteção.					

EPC(s)**Recomendados**

Andaime suspenso p/cabos, Sinalização de Segurança.

Utilizados

N.A.

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas****Administrativas** - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função**Coletivas** - Sinalizar a área de circulação de veículos e pessoas**Administrativas** - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular**Implementadas**

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	PRODUÇÃO	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas nas edificações das administrações publicas municipais, conforme a necessidade da área e do local.		
Cargo	Auxiliar de produção de sal temperado	Função	Auxiliar de produção de sal temperado
Descrição das atividades	Prepara alimentos e cozem produtos alimentícios utilizando processos diversos. Opera câmara fria para armazenar e conservar produtos, insumos e matérias-primas. Prensa frutas e grãos, extraem óleos e farelos vegetais, refina óleos e gorduras e preparam rações. Fabrica manteiga e margarina. Trabalha em conformidade com as normas e procedimentos técnicos e de qualidade, segurança, higiene, saúde e preservação ambiental.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Administrativa geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho.	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho. Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Químico	Agente	Produtos saneantes domissanitários	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza geral.		Perigo(s)	Contato com produto de limpeza.	
Fontes Geradoras	Contato com produtos químicos saneantes domissanitários	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Trabalhos com produtos saneantes domissanitários, para limpeza geral da empresa. Sugestões: Usar luva de proteção (látex), bota de PVC e óculos de segurança. Riscos(Possíveis danos à saúde): Irritação da pele e olhos. EPI(s) Eficaz(es): Sim EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Equipamentos ou Máquinas sem proteção	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Operar máquina.		Perigo(s)	Trabalhar com máquinas e equipamentos sem proteção em partes móveis.	
Fontes Geradoras	Trabalhar com máquinas e equipamentos sem proteção de partes móveis	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Como o próprio nome diz são máquinas e/ou equipamentos existentes no processo produtivo sem a devida proteção contra acidentes. Sugestões: Colocação de dispositivos de segurança. Colocação de proteção na partes móveis das máquinas e/ou equipamentos que podem levar a acidentes. Riscos(Possíveis danos à saúde): Podem levar a sérios acidentes com perdas de membros e até ao óbito do trabalhador. EPI(s) Eficaz(es): N.A. EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho.	65 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(0 8:00)
EPI(s)						
Recomendados	Bota de PVC e/ou sapato de segurança impermeável, Luva de látex, Óculos de proteção.					
Utilizados	Bota de PVC e/ou sapato de segurança impermeável, Luva de látex.					
EPC(s)						
Recomendados	Proteção Máquinas e Equipam., Sinalização de Segurança, Suporte de segurança.					
Utilizados	N.A.					
MEDIDAS DE CONTROLE						
Recomendadas	Administrativas - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função Administrativas - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular Coletivas - Sinalizar fontes geradoras					
Implementadas	N.A.					

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	PRODUÇÃO	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas nas edificações das administrações públicas municipais, conforme a necessidade da área e do local.		
Cargo	Auxiliar de serviços gerais	Função	Auxiliar de serviços gerais
Descrição das atividades	Realiza a limpeza externa de edificações, sendo corte de grama, poda de árvores, jardinagem, desentupimento de esgoto (pequenos trabalhos). Quando necessário auxilia nas limpezas internas das edificações.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho.	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho. Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Químico	Agente	Produtos saneantes domissanitários	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza geral.		Perigo(s)	Contato com produto de limpeza.	
Fontes Geradoras	Contato com produtos químicos saneantes domissanitários	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Trabalhos com produtos saneantes domissanitários, para limpeza geral da empresa. Sugestões: Usar luva de proteção (látex), bota de PVC e óculos de segurança. Riscos(Possíveis danos à saúde): Irritação da pele e olhos. EPI(s) Eficaz(es): Sim EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Biológico	Agente	Doenças Infecto-contagiosas	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Coleta de lixo.		Perigo(s)	Contato com doenças infectocontagiosas.	
Fontes Geradoras	Contato com doenças infectocontagiosas.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Sugestões: Uso de EPI, higiene rigorosa nos locais de trabalho, hábitos de higiene pessoal, uso de roupas adequadas, vacinação, treinamento, sistema de ventilação/exaustão. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. EPI(s) Eficaz(es): Sim EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Nível do Risco	2 - Moderado
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalhos externos.		Perigo(s)	Trânsito em geral.	
Fontes Geradoras	Trânsito em geral.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Transitar em vias urbanas, rurais e rodovias. Sugestões: Usar sempre cinto de segurança e respeitar a legislação de trânsito. Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Projeção de partículas volantes e/ou sujeira no ar	Nível do Risco	2 - Moderado
Atividade(s)/Processo(s)	Cortar grama, cortar arvores com motosserra.		Perigo(s)	Projeção de partículas no ar.	
Fontes Geradoras	Cortar grama, cortar arvores.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Trabalhar com esmeril, lixadeira, ferramentas manuais elétricas, que façam projeção de partículas volantes no ar. Sugestões: Usar óculos de proteção e/ou usar protetor facial inteiro. Riscos(Possíveis danos à saúde): Lesões leves até graves. EPI(s) Eficaz(es):Não EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda em piso liso	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza geral.		Perigo(s)	Piso molhado e liso.	
Fontes Geradoras	N.A.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Piso liso na higienização. Sugestões: Sinalizar piso, colocar placa de aviso. Riscos(Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Trabalho em altura (acima de 2 metros)	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Podas de arvores, limpeza de partes superiores das edificações.		Perigo(s)	Trabalho acima de 2 metros de altura.	
Fontes Geradoras	Queda ao podar árvores, lavar janelas, partes superiores das edificações.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Este risco está presente principalmente nas atividades onde os colaboradores estão expostos a quedas, podendo causar lesões. Sugestões: Fornecer os EPCs e EPIs necessários para execução do trabalho. Realizar treinamentos para trabalhos em alturas. Conscientizar os colaboradores da exposição a este risco. Riscos(Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões, fraturas, torsões e etc. EPI(s) Eficaz(es):Não EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho.	67 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(0 8:00)
EPI(s)						
Recomendados	Bota de Segurança, Luva de látex, Óculos de proteção, Bota de PVC e/ou sapato de segurança impermeável, Botina de segurança, Capacete de segurança, Cinturão tipo para-quedista, Dispositivo Trava Quedas, Luva de segurança, Luva de vaqueta, Óculos de segurança, Protetor facial.					
Utilizados	Bota de Segurança, Luva de látex, Bota de PVC e/ou sapato de segurança impermeável, Luva de segurança, Óculos de proteção.					
MEDIDAS DE CONTROLE						
Recomendadas	<p>Administrativas - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função</p> <p>Administrativas - Quando for trabalhar em ambiente, máquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utilizar o Protetor Auricular</p> <p>Administrativas - Usar sinalização no piso, indicando que está molhado e liso</p>					
Implementadas	N.A.					

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	PRODUÇÃO	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas nas edificações das administrações publicas municipais, conforme a necessidade da área e do local.		
Cargo	Coletor de lixo	Função	Coletor de lixo
Descrição das atividades	Realiza a coleta do lixo orgânico e reciclável urbano, pegando as sacolas de lixo e jogando no caminhão. Passa orientações para a gerência de situações anormais do dia-a-dia.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho.	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho. Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Biológico	Agente	Doenças Infecto-contagiosas	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Coleta de lixo.		Perigo(s)	Contato com doenças infectocontagiosas.	
Fontes Geradoras	Contato com doenças infectocontagiosas.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças na coleta de lixo.</p> <p>Sugestões: 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>Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es): Sim</p> <p>EPC(s) Eficaz(es): N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Nível do Risco	2 - Moderado
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalhos externos.		Perigo(s)	Trânsito em geral.	
Fontes Geradoras	Trânsito em geral.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Transitar em vias urbanas, rurais e rodovias.</p> <p>Sugestões: Usar sempre cinto de segurança e respeitar a legislação de trânsito.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es): N.A.</p> <p>EPC(s) Eficaz(es): N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Atropelamento, esmagamentos por veículos.	Nível do Risco	1 - Baixo	
Atividade(s)/Processo(s)	Coletar lixo.		Perigo(s)	Risco de atropelamentos e esmagamentos pela circulação de veículos.		
Fontes Geradoras	Risco de atropelamentos e esmagamentos pela circulação de veículos.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)	
Dados	<p>Descrição: Atropelamento, esmagamentos por veículos que circulam próximo dos trabalhadores. Sugestões: Sinalizar a área, usar colete refletivo de sinalização. Riscos(Possíveis danos à saúde): Lesões leves e até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>					
AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS						
Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho.	64 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)
EPI(s)						
Recomendados	Bota de Segurança, Luva de látex, Óculos de proteção.					
Utilizados	Bota de Segurança, Luva de látex.					

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas****Administrativas** - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função**Administrativas** - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular**Implementadas**

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	PRODUÇÃO	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas nas edificações das administrações públicas municipais, conforme a necessidade da área e do local.		
Cargo	Encanador	Função	Encanador
Descrição das atividades	Operacionalizam projetos de instalações de tubulações, definem traçados e dimensionam tubulações; Especificam, quantificam e inspecionam materiais; Preparam locais para instalações, realizam pré-montagem e instalam tubulações.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho.</p> <p>Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Químico	Agente	Poeiras minerais	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Geral da construção civil.		Perigo(s)	Poeira de cimento, cal e tijolo.	
Fontes Geradoras	Poeira de cimento, cal e tijolo.	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Respiratório, Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Poeiras minerais Sugestões: Instruir os empregados, quanto as precauções a tomar no sentido de evitar doenças ocupacionais. Manter a entrega de EPIs, bem como a sua cobrança quanto ao uso. Treinamento sobre uso guarda e higienização dos EPIs. Riscos(Possíveis danos à saúde): Irritação da pele, e problemas respiratórios. EPI(s) Eficaz(es): Não Utilizado EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda de objetos	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Atividade de construção civil.		Perigo(s)	Queda de materiais e objetos.	
Fontes Geradoras	Queda de materiais e objetos.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: São cargas suspensas que podem se desprender e vir a atingir o trabalhador Sugestões: Uso de capacete, botina de segurança Riscos(Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões ou até morte EPI(s) Eficaz(es): N.A. EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Trabalho em altura (acima de 2 metros)	Nível do Risco	2 - Moderado	
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalho de construção civil.		Perigo(s)	Trabalhar acima de 2 metros de altura.		
Fontes Geradoras	Trabalhar em alturas acima de 2 metros	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)	
Dados	<p>Descrição: Este risco está presente principalmente nas atividades onde os colaboradores estão expostos a quedas, podendo causar lesões.</p> <p>Sugestões: Fornecer os EPCs e EPIs necessários para execução do trabalho. Realizar treinamentos para trabalhos em alturas. Conscientizar os colaboradores da exposição a este risco.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões, fraturas, torsões e etc.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es): Não</p> <p>EPC(s) Eficaz(es): N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>					
AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS						
Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho	67 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)
EPI(s)						
Recomendados	Máscara de segurança, Óculos de proteção, Bota de Segurança, Capacete de segurança, Cinturão tipo para-quedista, Dispositivo Trava Quedas, Luva de vaqueta.					
Utilizados	Botina de segurança, Capacete de segurança, Luva de segurança, Óculos de proteção.					

EPC(s)**Recomendados**

Andaime suspenso p/cabos, Sinalização de Segurança.

Utilizados

N.A.

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas****Administrativas** - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função**Coletivas** - Sinalizar a área de circulação de veículos e pessoas**Administrativas** - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular**Implementadas**

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	PRODUÇÃO	Qtde de Funcionários	1
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas nas edificações das administrações publicas municipais, conforme a necessidade da área e do local.		
Cargo	Encarregado	Função	Encarregado
Descrição das atividades	Garante suporte na gestão de pessoas, na administração de material, patrimônio, informática e serviços para as áreas meios e finalísticas da administração pública federal, estadual, distrital e municipal. Define diretrizes, planejam, coordenam e supervisionam ações, monitorando resultados e fomentando políticas de mudança.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído do ambiente de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho.	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho. Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalhos externos.		Perigo(s)	Trânsito em geral.	
Fontes Geradoras	Trânsito em geral.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Transitar em vias urbanas, rurais e rodovias. Sugestões: Usar sempre cinto de segurança e respeitar a legislação de trânsito. Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda em piso liso	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza.		Perigo(s)	Piso molhado e liso.	
Fontes Geradoras	Piso molhado e liso.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Piso liso na higienização. Sugestões: Sinalizar piso, colocar placa de aviso. Riscos(Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho.	67 dB	Avaliação quantitativa	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas****Administrativas** - Usar sinalização no piso, indicando que está molhado e liso**Administrativas** - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular**Implementadas**

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	PRODUÇÃO	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas nas edificações das administrações públicas municipais, conforme a necessidade da área e do local.		
Cargo	Engenheiro agrônomo	Função	Engenheiro agrônomo
Descrição das atividades	Planeja, coordena e executa atividades agrossilvípecuárias e do uso de recursos naturais renováveis e ambientais. Fiscaliza essas atividades, promove a extensão rural, orientando produtores nos vários aspectos das atividades agrossilvípecuárias e elabora documentação técnica e científica. Pode prestar assistência e consultoria técnicas.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho.	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho. Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Nível do Risco	2 - Moderado	
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalho externo.		Perigo(s)	Trânsito em geral.		
Fontes Geradoras	Trânsito em geral	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)	
Dados	<p>Descrição: Transitar em vias urbanas, rurais e rodovias. Sugestões: Usar sempre cinto de segurança e respeitar a legislação de trânsito. Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>					
AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS						
Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho.	63 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)
EPI(s)						
Recomendados	Bota de Segurança.					
Utilizados	Bota de Segurança.					

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas****Administrativas** - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função**Administrativas** - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular**Implementadas**

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	PRODUÇÃO	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas nas edificações das administrações públicas municipais, conforme a necessidade da área e do local.		
Cargo	Farmacêutico(a)	Função	Farmacêutico
Descrição das atividades	Realizam tarefas específicas de desenvolvimento, produção, dispensação, controle, armazenamento, distribuição e transporte de produtos da área farmacêutica tais como medicamentos, alimentos especiais, cosméticos e domissanitários. Participam da elaboração, coordenação e implementação de políticas de medicamentos; Exercem fiscalização sobre estabelecimentos, produtos, serviços e exercício profissional; orientam sobre uso de produtos e prestam serviços farmacêuticos.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho. Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Nível do Risco	2 - Moderado
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalhos externos.		Perigo(s)	Trânsito em geral.	
Fontes Geradoras	Trânsito em geral.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Transitar em vias urbanas, rurais e rodovias. Sugestões: Usar sempre cinto de segurança e respeitar a legislação de trânsito. Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda em piso liso	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza.		Perigo(s)	Piso molhado e liso.	
Fontes Geradoras	Piso liso e molhado.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Piso liso na higienização. Sugestões: Sinalizar piso, colocar placa de aviso. Riscos(Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho	64 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas****Administrativas** - Usar sinalização no piso, indicando que está molhado e liso**Administrativas** - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função**Administrativas** - Quando for trabalhar em ambiente, máquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utilizar o Protetor Auricular**Implementadas**

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	PRODUÇÃO	Qtde de Funcionários	5
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas nas edificações das administrações publicas municipais, conforme a necessidade da área e do local.		
Cargo	Gari	Função	Gari
Descrição das atividades	Os trabalhadores nos serviços de coleta de resíduos, de limpeza e conservação de áreas públicas coleta resíduos domiciliares, resíduos sólidos de serviços de saúde e resíduos coletados nos serviços de limpeza e conservação de áreas públicas. Preserva as vias públicas, varrendo calçadas, sarjetas e calçadas, acondicionando o lixo para que seja coletado e encaminhado para o aterro sanitário. Conserva as áreas públicas lavando-as, pintando guias, postes, viadutos, muretas e etc. Zela pela segurança das pessoas sinalizando e isolando áreas de risco e de trabalho. Trabalha com segurança, utilizando equipamento de proteção individual e promovendo a segurança individual e da equipe.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho.	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho.</p> <p>Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Biológico	Agente	Doenças Infecto-contagiosas	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Coleta de lixo.		Perigo(s)	Contato com doenças infectocontagiosas.	
Fontes Geradoras	Contato com doenças infectocontagiosas.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças, na coleta de lixo.</p> <p>Sugestões: 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>Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es): Sim</p> <p>EPC(s) Eficaz(es): N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Nível do Risco	2 - Moderado
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalhos externos.		Perigo(s)	Trânsito em geral.	
Fontes Geradoras	Trânsito em geral	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Transitar em vias urbanas, rurais e rodovias.</p> <p>Sugestões: Usar sempre cinto de segurança e respeitar a legislação de trânsito.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es): N.A.</p> <p>EPC(s) Eficaz(es): N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Atropelamento, esmagamentos por veículos.	Nível do Risco	1 - Baixo	
Atividade(s)/Processo(s)	Coleta de lixo.		Perigo(s)	Risco de atropelamentos e esmagamentos pela circulação de veículos.		
Fontes Geradoras	Risco de atropelamentos e esmagamentos pela circulação de veículos.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)	
Dados	<p>Descrição: Atropelamento, esmagamentos por veículos que circulam próximo do trabalhador. Sugestões: Sinalizar a área, usar colete refletivo. Riscos(Possíveis danos à saúde): Lesões leves e até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>					
AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS						
Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho.	64 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)
EPI(s)						
Recomendados	Bota de Segurança, Luva de látex, Óculos de proteção.					
Utilizados	Bota de Segurança, Luva de látex.					

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas****Administrativas** - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função**Administrativas** - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular**Implementadas**

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	PRODUÇÃO	Qtde de Funcionários	17
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas nas edificações das administrações publicas municipais, conforme a necessidade da área e do local.		
Cargo	Gari	Função	Gari
Descrição das atividades	Os trabalhadores nos serviços de coleta de resíduos, de limpeza e conservação de áreas públicas coletam resíduos domiciliares, resíduos sólidos de serviços de saúde e resíduos coletados nos serviços de limpeza e conservação de áreas públicas. Preservam as vias públicas, varrendo calçadas, sarjetas e calçadões, acondicionando o lixo para que seja coletado e encaminhado para o aterro sanitário. Conservam as áreas públicas lavando-as, pintando guias, postes, viadutos, muretas e etc. Zelam pela segurança das pessoas sinalizando e isolando áreas de risco e de trabalho. Trabalham com segurança, utilizando equipamento de proteção individual e promovendo a segurança individual e da equipe.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho.	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho.</p> <p>Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Biológico	Agente	Doenças Infecto-contagiosas	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Coleta de lixo.		Perigo(s)	Contato com doenças infectocontagiosas.	
Fontes Geradoras	Contato com doenças infectocontagiosas.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças, na coleta de lixo.</p> <p>Sugestões: 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>Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es): Sim</p> <p>EPC(s) Eficaz(es): N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Nível do Risco	2 - Moderado
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalhos externos.		Perigo(s)	Trânsito em geral.	
Fontes Geradoras	Trânsito em geral.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Transitar em vias urbanas, rurais e rodovias.</p> <p>Sugestões: Usar sempre cinto de segurança e respeitar a legislação de trânsito.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es): N.A.</p> <p>EPC(s) Eficaz(es): N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Atropelamento, esmagamentos por veículos.	Nível do Risco	1 - Baixo	
Atividade(s)/Processo(s)	Coleta de lixo.		Perigo(s)	Risco de atropelamentos e esmagamentos pela circulação de veículos.		
Fontes Geradoras	Risco de atropelamentos e esmagamentos pela circulação de veículos.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)	
Dados	<p>Descrição: Atropelamento, esmagamentos por veículos que circulam próximo do trabalhador. Sugestões: Sinalizar a área, usar colete refletivo. Riscos(Possíveis danos à saúde): Lesões leves e até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>					
AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS						
Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho.	67 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)
EPI(s)						
Recomendados	Bota de Segurança, Luva de látex, Óculos de proteção.					
Utilizados	Bota de Segurança, Luva de látex.					

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas****Administrativas** - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função**Administrativas** - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular**Implementadas**

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	PRODUÇÃO	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas nas edificações das administrações públicas municipais, conforme a necessidade da área e do local.		
Cargo	Lavador de veículos	Função	Lavador de veículos
Descrição das atividades	Tem por atividade lavar as veículos, passando produto químico (sabão) para fazer a esfrega e depois o enxague. Também faz a limpeza interna dos veículos, passando aspirador e recolhendo o lixo.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho. Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Físico	Agente	Umidade	Nível do Risco	2 - Moderado
Atividade(s)/Processo(s)	Lavar veículos no geral.		Perigo(s)	Usar água em abundancia para lavar veículos.	
Fontes Geradoras	Usar água em abundancia para lavar veículos.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: A exposição ocorre nos processos onde existe um maior contato com a água e de modo constante. Também pode ocorrer em trabalhos realizados em ambientes alagados ou com elevada umidade.</p> <p>Sugestões: Manter a entrega de EPIs, bem como a sua cobrança quanto ao uso. Treinamento sobre uso guarda e higienização dos EPIs. Usar bota de PVC, indumentária impermeável ou avental, luva de látex, óculos de proteção e máscara de segurança.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): A exposição elevada a umidade pode tirar a proteção natural da pele, ficando esta desprotegida e mais vulnerável a ação de agentes patogênicos .</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):Não</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Químico	Agente	Produtos químicos (no geral)	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza de veículos gerais.		Perigo(s)	Usar produtos químicos de limpeza.	
Fontes Geradoras	Usar produtos de limpeza para lavar veículos.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Usar produtos de limpeza para lavar veículos, detergente, shampoo, desinfetante e desengraxante.</p> <p>Sugestões: Manter a entrega de EPIs, bem como a sua cobrança quanto ao uso. Treinamento sobre uso guarda e higienização dos EPIs. Usar bota de PVC, indumentária impermeável ou avental, luva de látex, óculos de proteção e máscara de segurança.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Irritação da pele, lesões nas mucosas, irritações nos olhos.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):Não</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Trabalho em altura (acima de 2 metros)	Nível do Risco	2 - Moderado	
Atividade(s)/Processo(s)	Limpar as partes superiores dos veículos.		Perigo(s)	Trabalhar acima de 2 metros de altura.		
Fontes Geradoras	Subir nas partes superiores dos veículos para fazer a limpeza.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)	
Dados	<p>Descrição: Este risco está presente principalmente nas atividades onde os colaboradores estão expostos a quedas, podendo causar lesões.</p> <p>Sugestões: Fornecer os EPCs e EPIs necessários para execução do trabalho. Realizar treinamentos para trabalhos em alturas. Conscientizar os colaboradores da exposição a este risco.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões, fraturas, torções e etc.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es): Não Utilizado</p> <p>EPC(s) Eficaz(es): N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>					
AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS						
Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho	69 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)
EPI(s)						
Recomendados	Bota de Segurança, Capacete de segurança, Cinturão tipo para-quedista, Dispositivo Trava Quedas, Luva de vaqueta, Óculos de proteção, Avental de segurança, Bota de PVC e/ou sapato de segurança impermeável, Luva de segurança, Óculos de segurança, Respirador Semi facial PFF2, Avental impermeável, Bota de PVC, Luva de látex.					
Utilizados	Bota de PVC e/ou sapato de segurança impermeável, Bota de PVC.					

EPC(s)**Recomendados**

Andaime suspenso p/cabos, Sinalização de Segurança.

Utilizados

N.A.

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas****Administrativas** - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função**Administrativas** - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular**Coletivas** - Sinalizar a área de circulação de veículos e pessoas**Coletivas** - Sinalizar fontes geradoras**Implementadas**

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	PRODUÇÃO	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas nas edificações das administrações públicas municipais, conforme a necessidade da área e do local.		
Cargo	Lavadores	Função	Lavadores
Descrição das atividades	Presta serviços diversos a empresas e pessoas. Instala painéis e cartazes, limpa e guarda veículos; lava vidros e outros utensílios.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho.</p> <p>Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Físico	Agente	Umidade	Nível do Risco	2 - Moderado
Atividade(s)/Processo(s)	Lavar veículos no geral.		Perigo(s)	Usar água em abundancia para lavar veículos.	
Fontes Geradoras	Usar água em abundancia para lavar veículos.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: A exposição ocorre nos processos onde existe um maior contato com a água e de modo constante. Também pode ocorrer em trabalhos realizados em ambientes alagados ou com elevada umidade.</p> <p>Sugestões: Manter a entrega de EPIs, bem como a sua cobrança quanto ao uso. Treinamento sobre uso guarda e higienização dos EPIs. Usar bota de PVC, indumentária impermeável ou avental, luva de látex, óculos de proteção e máscara de segurança.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): A exposição elevada a umidade pode tirar a proteção natural da pele, ficando esta desprotegida e mais vulnerável a ação de agentes patogênicos .</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):Não</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Químico	Agente	Produtos químicos (no geral)	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza de veículos gerais.		Perigo(s)	Usar produtos químicos de limpeza.	
Fontes Geradoras	Usar produtos de limpeza para lavar veículos.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Usar produtos de limpeza para lavar veículos, detergente, shampoo, desinfetante e desengraxante.</p> <p>Sugestões: Manter a entrega de EPIs, bem como a sua cobrança quanto ao uso. Treinamento sobre uso guarda e higienização dos EPIs. Usar bota de PVC, indumentária impermeável ou avental, luva de látex, óculos de proteção e máscara de segurança.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Irritação da pele, lesões nas mucosas, irritações nos olhos.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):Não</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Trabalho em altura (acima de 2 metros)	Nível do Risco	2 - Moderado	
Atividade(s)/Processo(s)	Limpar as partes superiores dos veículos.		Perigo(s)	Trabalhar acima de 2 metros de altura.		
Fontes Geradoras	Subir nas partes superiores dos veículos para fazer a limpeza.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)	
Dados	<p>Descrição: Este risco está presente principalmente nas atividades onde os colaboradores estão expostos a quedas, podendo causar lesões.</p> <p>Sugestões: Fornecer os EPCs e EPIs necessários para execução do trabalho. Realizar treinamentos para trabalhos em alturas. Conscientizar os colaboradores da exposição a este risco.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões, fraturas, torções e etc.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es): Não Utilizado</p> <p>EPC(s) Eficaz(es): N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>					
AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS						
Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho	69 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)
EPI(s)						
Recomendados	Bota de Segurança, Capacete de segurança, Cinturão tipo para-quedista, Dispositivo Trava Quedas, Luva de vaqueta, Óculos de proteção, Avental de segurança, Bota de PVC e/ou sapato de segurança impermeável, Luva de segurança, Óculos de segurança, Respirador Semi facial PFF2, Avental impermeável, Bota de PVC, Luva de látex.					
Utilizados	Bota de PVC e/ou sapato de segurança impermeável, Bota de PVC.					

EPC(s)**Recomendados**

Andaime suspenso p/cabos, Sinalização de Segurança.

Utilizados

N.A.

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas****Administrativas** - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função**Administrativas** - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular**Coletivas** - Sinalizar a área de circulação de veículos e pessoas**Coletivas** - Sinalizar fontes geradoras**Implementadas**

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	PRODUÇÃO	Qtde de Funcionários	24
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas nas edificações das administrações publicas municipais, conforme a necessidade da área e do local.		
Cargo	Monitor social	Função	Monitor social
Descrição das atividades	Auxílio em cuidados com crianças na casa lar, organização do local onde ficam.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído do ambiente de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho.	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho. Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalhos externos.		Perigo(s)	Trânsito em geral.	
Fontes Geradoras	Trânsito em geral.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Transitar em vias urbanas, rurais e rodovias. Sugestões: Usar sempre cinto de segurança e respeitar a legislação de trânsito. Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda em piso liso	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza.		Perigo(s)	Piso molhado e liso.	
Fontes Geradoras	Piso molhado e liso.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Piso liso na higienização. Sugestões: Sinalizar piso, colocar placa de aviso. Riscos(Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho.	67 dB	Avaliação quantitativa	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas****Administrativas** - Usar sinalização no piso, indicando que está molhado e liso**Administrativas** - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular**Implementadas**

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	PRODUÇÃO	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas nas edificações das administrações publicas municipais, conforme a necessidade da área e do local.		
Cargo	Pedreiro	Função	Pedreiro
Descrição das atividades	Execução de esquadros e níveis, caixarias, corte e amarração de ferragens, montagem de estruturas de vigas, fazer pisos bruto, liso e recoberto com cerâmica, erguer paredes, fazer rebocos de paredes, fazer coberturas sendo em lajes de concreto ou tesouras e acabamentos em gerais, nas edificações do município.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho. Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Químico	Agente	Poeiras minerais	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Geral da construção civil.		Perigo(s)	Poeira de cimento, cal e tijolo.	
Fontes Geradoras	Poeira de cimento, cal e tijolo.	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Respiratório, Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Poeiras minerais Sugestões: Instruir os empregados, quanto as precauções a tomar no sentido de evitar doenças ocupacionais. Manter a entrega de EPIs, bem como a sua cobrança quanto ao uso. Treinamento sobre uso guarda e higienização dos EPIs. Riscos(Possíveis danos à saúde): Irritação da pele, e problemas respiratórios. EPI(s) Eficaz(es): Não Utilizado EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda de objetos	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Atividade de construção civil.		Perigo(s)	Queda de materiais e objetos.	
Fontes Geradoras	Queda de materiais e objetos.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: São cargas suspensas que podem se desprender e vir a atingir o trabalhador Sugestões: Uso de capacete, botina de segurança Riscos(Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões ou até morte EPI(s) Eficaz(es): N.A. EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Trabalho em altura (acima de 2 metros)	Nível do Risco	2 - Moderado	
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalho de construção civil.		Perigo(s)	Trabalhar acima de 2 metros de altura.		
Fontes Geradoras	Trabalhar acima de 2 metros de altura.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)	
Dados	<p>Descrição: Este risco está presente principalmente nas atividades onde os colaboradores estão expostos a quedas, podendo causar lesões.</p> <p>Sugestões: Fornecer os EPCs e EPIs necessários para execução do trabalho. Realizar treinamentos para trabalhos em alturas. Conscientizar os colaboradores da exposição a este risco.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões, fraturas, torsões e etc.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es): Não</p> <p>EPC(s) Eficaz(es): N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>					
AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS						
Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho	67 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)
EPI(s)						
Recomendados	Máscara de segurança, Óculos de proteção, Bota de Segurança, Capacete de segurança, Cinturão tipo para-quedista, Dispositivo Trava Quedas, Luva de vaqueta.					
Utilizados	Botina de segurança, Capacete de segurança, Luva de segurança, Óculos de proteção.					

EPC(s)**Recomendados**

Andaime suspenso p/cabos, Sinalização de Segurança.

Utilizados

N.A.

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas****Administrativas** - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função**Coletivas** - Sinalizar a área de circulação de veículos e pessoas**Administrativas** - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular**Implementadas**

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	PRODUÇÃO	Qtde de Funcionários	21
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas nas edificações das administrações publicas municipais, conforme a necessidade da área e do local.		
Cargo	Servente de limpeza	Função	Servente de limpeza
Descrição das atividades	Realiza a limpeza externa de edificações, sendo corte de grama, poda de arvores, jardinagem, desentupimento de esgoto (pequenos trabalhos).		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho.	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho.</p> <p>Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Químico	Agente	Produtos saneantes domissanitários	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza geral.		Perigo(s)	Contato com produto de limpeza.	
Fontes Geradoras	Contato com produto de limpeza.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Trabalhos com produtos saneantes domissanitários, para limpeza geral da empresa. Sugestões: Usar luva de proteção (látex), bota de PVC e óculos de segurança. Riscos(Possíveis danos à saúde): Irritação da pele e olhos. EPI(s) Eficaz(es): Sim EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Biológico	Agente	Doenças Infecto-contagiosas	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza de sanitários, salas de exames e consultórios.		Perigo(s)	Contato com doenças infectocontagiosas.	
Fontes Geradoras	Contato com doenças infectocontagiosas.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Sugestões: Uso de EPI, higiene rigorosa nos locais de trabalho, hábitos de higiene pessoal, uso de roupas adequadas, vacinação, treinamento, sistema de ventilação/exaustão. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. EPI(s) Eficaz(es): Sim EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda em piso liso	Nível do Risco	1 - Baixo	
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza geral.	Perigo(s)		Piso molhado e liso.		
Fontes Geradoras	Piso molhado e liso.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)	
Dados	<p>Descrição: Piso liso na higienização. Sugestões: Sinalizar piso, colocar placa de aviso. Riscos(Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>					
AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS						
Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho.	67 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)
EPI(s)						
Recomendados	Bota de PVC e/ou sapato de segurança impermeável, Luva de látex, Óculos de proteção, Bota de Segurança, Óculos de segurança.					
Utilizados	Bota de PVC e/ou sapato de segurança impermeável, Luva de látex.					

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas****Administrativas** - Usar sinalização no piso, indicando que está molhado e liso**Administrativas** - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função**Administrativas** - Quando for trabalhar em ambiente, máquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utilizar o Protetor Auricular**Implementadas**

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	PRODUÇÃO	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas nas edificações das administrações públicas municipais, conforme a necessidade da área e do local.		
Cargo	Serviços gerais	Função	Serviços gerais
Descrição das atividades	Realiza a limpeza de edificações, sendo limpeza de corredores, vidros, escadas, faixadas, áreas de convivência, sala de reuniões, refeitório, também recolhe o lixo e realiza a limpeza dos sanitários.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho.	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho. Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Químico	Agente	Produtos saneantes domissanitários	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza geral.		Perigo(s)	Contato com produto de limpeza.	
Fontes Geradoras	Contato com produto de limpeza.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Trabalhos com produtos saneantes domissanitários, para limpeza geral da empresa. Sugestões: Usar luva de proteção (látex), bota de PVC e óculos de segurança. Riscos(Possíveis danos à saúde): Irritação da pele e olhos. EPI(s) Eficaz(es): Sim EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Biológico	Agente	Doenças Infecto-contagiosas	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza de sanitários, salas de exames e consultórios.		Perigo(s)	Contato com doenças infectocontagiosas.	
Fontes Geradoras	Contato com doenças infectocontagiosas.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Sugestões: Uso de EPI, higiene rigorosa nos locais de trabalho, hábitos de higiene pessoal, uso de roupas adequadas, vacinação, treinamento, sistema de ventilação/exaustão. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. EPI(s) Eficaz(es): Sim EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda em piso liso	Nível do Risco	1 - Baixo	
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza geral.	Perigo(s)		Piso molhado e liso.		
Fontes Geradoras	Piso molhado e liso.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)	
Dados	<p>Descrição: Piso liso na higienização. Sugestões: Sinalizar piso, colocar placa de aviso. Riscos(Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>					
AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS						
Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho.	67 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)
EPI(s)						
Recomendados	Bota de PVC e/ou sapato de segurança impermeável, Luva de látex, Óculos de proteção, Bota de Segurança, Óculos de segurança.					
Utilizados	Bota de PVC e/ou sapato de segurança impermeável, Luva de látex.					

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas**

Administrativas - Usar sinalização no piso, indicando que está molhado e liso

Administrativas - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função

Administrativas - Quando for trabalhar em ambiente, máquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utilizar o Protetor Auricular

Implementadas

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	PRODUÇÃO	Qtde de Funcionários	14
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas nas edificações das administrações publicas municipais, conforme a necessidade da área e do local.		
Cargo	Serviços Gerais	Função	Serviços Gerais
Descrição das atividades	Os trabalhadores nos serviços de coleta de resíduos, de limpeza e conservação de áreas públicas coletam resíduos domiciliares, resíduos sólidos de serviços de saúde e resíduos coletados nos serviços de limpeza e conservação de áreas públicas. Preservam as vias públicas, varrendo calçadas, sarjetas e calçadões, acondicionando o lixo para que seja coletado e encaminhado para o aterro sanitário. Conservam as áreas públicas lavando-as, pintando guias, postes, viadutos, muretas e etc. Zelam pela segurança das pessoas sinalizando e isolando áreas de risco e de trabalho. Trabalham com segurança, utilizando equipamento de proteção individual e promovendo a segurança individual e da equipe.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho.	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho.</p> <p>Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Químico	Agente	Produtos saneantes domissanitários	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza geral.		Perigo(s)	Contato com produto de limpeza.	
Fontes Geradoras	Contato com produto de limpeza.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Trabalhos com produtos saneantes domissanitários, para limpeza geral da empresa. Sugestões: Usar luva de proteção (látex), bota de PVC e óculos de segurança. Riscos(Possíveis danos à saúde): Irritação da pele e olhos. EPI(s) Eficaz(es): Sim EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Biológico	Agente	Doenças Infecto-contagiosas	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza de sanitários, salas de exames e consultórios.		Perigo(s)	Contato com doenças infectocontagiosas.	
Fontes Geradoras	Contato com doenças infectocontagiosas.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Sugestões: Uso de EPI, higiene rigorosa nos locais de trabalho, hábitos de higiene pessoal, uso de roupas adequadas, vacinação, treinamento, sistema de ventilação/exaustão. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. EPI(s) Eficaz(es): Sim EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda em piso liso	Nível do Risco	1 - Baixo	
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza geral.		Perigo(s)	Piso molhado e liso.		
Fontes Geradoras	Piso molhado e liso.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)	
Dados	<p>Descrição: Piso liso na higienização. Sugestões: Sinalizar piso, colocar placa de aviso. Riscos(Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>					
AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS						
Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho.	67 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)
EPI(s)						
Recomendados	Bota de PVC e/ou sapato de segurança impermeável, Luva de látex, Óculos de proteção, Bota de Segurança, Óculos de segurança.					
Utilizados	Bota de PVC e/ou sapato de segurança impermeável, Luva de látex.					

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas****Administrativas** - Usar sinalização no piso, indicando que está molhado e liso**Administrativas** - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função**Administrativas** - Quando for trabalhar em ambiente, máquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utilizar o Protetor Auricular**Implementadas**

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	PRODUÇÃO	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas nas edificações das administrações públicas municipais, conforme a necessidade da área e do local.		
Cargo	Técnico agrícola	Função	Técnico agrícola
Descrição das atividades	Presta assistência e consultoria técnicas, orientando diretamente produtores sobre produção agropecuária, comercialização e procedimentos de biossegurança. Executa projetos agropecuários em suas diversas etapas. Planeja atividades agropecuárias, verificando viabilidade econômica, condições edafoclimáticas e infraestrutura. Promove organização, extensão e capacitação rural. Fiscaliza produção agropecuária. Desenvolve tecnologias adaptadas à produção agropecuária. Pode disseminar produção orgânica.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho.</p> <p>Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Químico	Agente	Inseticida, lesmicida, herbicida, adubo químico	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Orientar produtores na utilização de agrotóxicos.		Perigo(s)	Contato com agrotóxicos.	
Fontes Geradoras	Orientar produtores na utilização de agrotóxicos.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Passar produtos químicos nas mudas para conter ervas daninhas, insetos, lesmas e outras pragas. Sugestões: Usar conjunto impermeável, máscara facial inteira, bota de PVC e luvas de proteção. Riscos(Possíveis danos à saúde): Intoxicação, irritação da pele e olhos. EPI(s) Eficaz(es): Não Utilizado EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalhos externos.		Perigo(s)	Trânsito em geral.	
Fontes Geradoras	Trânsito em geral.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Transitar em vias urbanas, rurais e rodovias. Sugestões: Usar sempre cinto de segurança e respeitar a legislação de trânsito. Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves. EPI(s) Eficaz(es): N.A. EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho	66 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)

EPI(s)

Recomendados	Bota de PVC e/ou sapato de segurança impermeável, Luva de segurança, Máscara de segurança, Óculos de proteção, Respirador Semi facial PFF2.
Utilizados	N.A.

MEDIDAS DE CONTROLE

Recomendadas	<p>Administrativas - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função</p> <p>Administrativas - Quando for trabalhar em ambiente, máquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utilizar o Protetor Auricular</p> <p>Administrativas - Não manipular produtos químicos de qualquer natureza, sem o utilização dos EPIs adequados, como ex: Luva de segurança, Óculos de segurança, Respirador purificador de ar PFF1 e PFF2 ou facial inteira, Avental de segurança, Calçado fechado impermeável, Conjunto completo de corpo inteiro</p>
Implementadas	N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	PRODUÇÃO	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas nas edificações das administrações publicas municipais, conforme a necessidade da área e do local.		
Cargo	Tratador de animais	Função	Tratador de animais
Descrição das atividades	Maneja, alimenta e monitora a saúde e o comportamento de animais. Condiciona e adestra animais. Sob orientação de veterinários e técnicos, trata sanidade de animais, manipulando e aplicando medicamentos e vacinas, higieniza animais e recintos; aplica técnicas de inseminação e castração.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho. Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Biológico	Agente	Vírus, bactérias, fungos, etc.	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Tratar animais.		Perigo(s)	Contato com bactérias, vírus e protozoários de animais doentes.	
Fontes Geradoras	Contato com animais doentes.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças.</p> <p>Sugestões: 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>Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es): Não Utilizado</p> <p>EPC(s) Eficaz(es): N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Mordidas e arranhões de animais	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Tratar animais ariscos e doente.		Perigo(s)	Atender animais ariscos, que mordem e arranham as pessoas estranhas.	
Fontes Geradoras	Tratar animais ariscos e doente.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Atender animais ariscos, que mordem e arranham as pessoas estranhas.</p> <p>Sugestões: Usar luvas de couro de proteção, mangote de proteção de mordidas, se for o caso usar cambão de aço retrátil.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Lesões leves e até graves por mordidas e arranhões de animais.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es): N.A.</p> <p>EPC(s) Eficaz(es): N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho	66 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(0 8:00)
EPI(s)						
Recomendados	Bota de PVC e/ou sapato de segurança impermeável, Luva de segurança.					
Utilizados	N.A.					
MEDIDAS DE CONTROLE						
Recomendadas	Administrativas - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função Administrativas - Quando for trabalhar em ambiente, máquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utilizar o Protetor Auricular					
Implementadas	N.A.					

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	PRODUÇÃO	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas nas edificações das administrações publicas municipais, conforme a necessidade da área e do local.		
Cargo	Varredor	Função	Varredor
Descrição das atividades	Os trabalhadores nos serviços de coleta de resíduos, de limpeza e conservação de áreas públicas. Preserva as vias públicas, varrendo calçadas, sarjetas e calçadas, acondicionando o lixo para que seja coletado e encaminhado para o aterro sanitário. Conserva as áreas públicas lavando-as, pintando guias, postes, viadutos, muretas e etc. Zela pela segurança das pessoas sinalizando e isolando áreas de risco e de trabalho. Trabalha com segurança, utilizando equipamento de proteção individual e promovendo a segurança individual e da equipe.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho.	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho. Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Nível do Risco	2 - Moderado
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalhos externos.		Perigo(s)	Trânsito em geral.	
Fontes Geradoras	Trânsito em geral.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Transitar em vias urbanas, rurais e rodovias. Sugestões: Usar sempre cinto de segurança e respeitar a legislação de trânsito. Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Atropelamento, esmagamentos por veículos.	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Varrer e limpar ruas e calçadas.		Perigo(s)	Risco de atropelamentos e esmagamentos pela circulação de veículos.	
Fontes Geradoras	Risco de atropelamentos e esmagamentos pela circulação de veículos.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Atropelamento, esmagamentos por veículos que circulam próximo do trabalhador. Sugestões: Sinalizar a área, usar colete refletivo. Riscos(Possíveis danos à saúde): Lesões leves e até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho.	67 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(0 8:00)

MEDIDAS DE CONTROLE

Recomendadas	<p>Administrativas - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função</p> <p>Administrativas - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular</p>
Implementadas	N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	PRODUÇÃO	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas nas edificações das administrações publicas municipais, conforme a necessidade da área e do local.		
Cargo	Varredor de rua	Função	Varredor de rua
Descrição das atividades	Preservam as vias públicas, varrendo calçadas, sarjetas e calçadões, acondicionando o lixo para que seja coletado e encaminhado para o aterro sanitário.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho.	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho.</p> <p>Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Nível do Risco	2 - Moderado
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalhos externos.		Perigo(s)	Trânsito em geral.	
Fontes Geradoras	Trânsito em geral.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Transitar em vias urbanas, rurais e rodovias. Sugestões: Usar sempre cinto de segurança e respeitar a legislação de trânsito. Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Atropelamento, esmagamentos por veículos.	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Varrer e limpar ruas e calçadas.		Perigo(s)	Risco de atropelamentos e esmagamentos pela circulação de veículos.	
Fontes Geradoras	Risco de atropelamentos e esmagamentos pela circulação de veículos.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Atropelamento, esmagamentos por veículos que circulam próximo do trabalhador. Sugestões: Sinalizar a área, usar colete refletivo. Riscos(Possíveis danos à saúde): Lesões leves e até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho.	67 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(0 8:00)

MEDIDAS DE CONTROLE

Recomendadas	<p>Administrativas - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função</p> <p>Administrativas - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular</p>
Implementadas	N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	PRODUÇÃO	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas nas edificações das administrações públicas municipais, conforme a necessidade da área e do local.		
Cargo	Zelador	Função	Zelador
Descrição das atividades	Zela pela segurança das pessoas e do patrimônio de edifícios de apartamentos, edifícios comerciais, igrejas e outros. Atende e controla a movimentação de pessoas e veículos no estacionamento; Recebe objetos, mercadorias, materiais, equipamentos.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho.	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho.</p> <p>Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Químico	Agente	Produtos saneantes domissanitários	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza geral.		Perigo(s)	Contato com produto de limpeza.	
Fontes Geradoras	Contato com produto de limpeza.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Trabalhos com produtos saneantes domissanitários, para limpeza geral da empresa. Sugestões: Usar luva de proteção (látex), bota de PVC e óculos de segurança. Riscos(Possíveis danos à saúde): Irritação da pele e olhos. EPI(s) Eficaz(es): Sim EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Biológico	Agente	Doenças Infecto-contagiosas	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza de sanitários, salas de exames e consultórios.		Perigo(s)	Contato com doenças infectocontagiosas.	
Fontes Geradoras	Contato com doenças infectocontagiosas.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças. Sugestões: Uso de EPI, higiene rigorosa nos locais de trabalho, hábitos de higiene pessoal, uso de roupas adequadas, vacinação, treinamento, sistema de ventilação/exaustão. Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela. EPI(s) Eficaz(es): Sim EPC(s) Eficaz(es): N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda em piso liso	Nível do Risco	1 - Baixo	
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza geral.		Perigo(s)	Piso molhado e liso.		
Fontes Geradoras	Piso molhado e liso.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)	
Dados	<p>Descrição: Piso liso na higienização. Sugestões: Sinalizar piso, colocar placa de aviso. Riscos(Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>					
AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS						
Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho.	67 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)
EPI(s)						
Recomendados	Bota de Segurança, Luva de látex, Óculos de segurança, Bota de PVC e/ou sapato de segurança impermeável, Óculos de proteção.					
Utilizados	Luva de látex, Bota de PVC e/ou sapato de segurança impermeável.					

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas**

Administrativas - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função

Administrativas - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular

Administrativas - Usar sinalização no piso, indicando que está molhado e liso

Implementadas

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	TRANSPORTE	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas com os veículo da administração publica municipal, internamente no município e em áreas externas.		
Cargo	Motorista	Função	Motorista
Descrição das atividades	Realiza o transporte de pacientes na ambulância, conforme solicitação do pessoal da saúde, ajuda a colocar a maca com paciente dentro da ambulância e também ajuda a retirar a maca com paciente de dentro da ambulância.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho.</p> <p>Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Nível do Risco	2 - Moderado
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalhos externos.		Perigo(s)	Trânsito em geral.	
Fontes Geradoras	Trânsito em geral.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Transitar em vias urbanas, rurais e rodovias. Sugestões: Usar sempre cinto de segurança e respeitar a legislação de trânsito. Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda em piso liso	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza.		Perigo(s)	Piso molhado e liso.	
Fontes Geradoras	Piso molhado e liso.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Piso liso na higienização. Sugestões: Sinalizar piso, colocar placa de aviso. Riscos(Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho	68 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas****Administrativas** - Usar sinalização no piso, indicando que está molhado e liso**Administrativas** - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função**Administrativas** - Quando for trabalhar em ambiente, máquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utilizar o Protetor Auricular**Implementadas**

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	TRANSPORTE	Qtde de Funcionários	1
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas com os veículo da administração publica municipal, internamente no município e em áreas externas.		
Cargo	Motorista de automóvel	Função	Motorista de automóvel
Descrição das atividades	Dirigem e manobram veículos e transportam pessoas. Realizam verificações e manutenções básicas do veículo e utilizam equipamentos e dispositivos especiais tais como sinalização sonora e luminosa, software de navegação e outros.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho. Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Nível do Risco	2 - Moderado
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalhos externos.		Perigo(s)	Trânsito em geral.	
Fontes Geradoras	Trânsito em geral.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Transitar em vias urbanas, rurais e rodovias. Sugestões: Usar sempre cinto de segurança e respeitar a legislação de trânsito. Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda em piso liso	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza.		Perigo(s)	Piso molhado e liso.	
Fontes Geradoras	Piso molhado e liso.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Piso liso na higienização. Sugestões: Sinalizar piso, colocar placa de aviso. Riscos(Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho	68 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas**

Administrativas - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função

Administrativas - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular

Administrativas - Usar sinalização no piso, indicando que está molhado e liso

Implementadas

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	TRANSPORTE	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas com os veículo da administração publica municipal, internamente no município e em áreas externas.		
Cargo	Motorista de caminhão	Função	Motorista de caminhão
Descrição das atividades	Transportam, coletam e entregam cargas em geral; guincham, destombam e removem veículos avariados e prestam socorro mecânico. Movimentam cargas volumosas e pesadas, podem, também, operar equipamentos, realizar inspeções e reparos em veículos, vistoriar cargas, além de verificar documentação de veículos e de cargas. Definem rotas e asseguram a regularidade do transporte. As atividades são desenvolvidas em conformidade com normas e procedimentos técnicos e de segurança.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho.</p> <p>Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Nível do Risco	2 - Moderado
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalhos externos.		Perigo(s)	Trânsito em geral.	
Fontes Geradoras	Trânsito em geral.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Transitar em vias urbanas, rurais e rodovias. Sugestões: Usar sempre cinto de segurança e respeitar a legislação de trânsito. Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda em diferença de nível.	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Conferir, arrumar, amarrar cargas.		Perigo(s)	Subir na carroceria/caçamba do caminhão.	
Fontes Geradoras	Subir na carroceria / caçamba do caminhão.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Fazer trabalhos em atividades com risco de quedas em altura, na carroceria ou caçamba do caminhão. Sugestões: Evitar subir sem necessidade, usar cinto de segurança, capacete e demais EPIs. Riscos(Possíveis danos à saúde): Lesões graves por quedas. EPI(s) Eficaz(es):Não EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda em piso liso	Nível do Risco	1 - Baixo	
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza.	Perigo(s)		Piso molhado e liso.		
Fontes Geradoras	Piso molhado e liso.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)	
Dados	<p>Descrição: Piso liso na higienização. Sugestões: Sinalizar piso, colocar placa de aviso. Riscos(Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>					
AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS						
Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho	72 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)
EPI(s)						
Recomendados	Botina, Cinturão tipo para-quedista, Luva de segurança, Óculos de segurança.					
Utilizados	Botina.					

EPC(s)**Recomendados**

Elevador de carga, Empilhadeira.

Utilizados

N.A.

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas****Administrativas** - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função**Administrativas** - Quando for trabalhar em ambiente, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular**Administrativas** - Usar sinalização no piso, indicando que está molhado e liso**Implementadas**

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	TRANSPORTE	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas com os veículo da administração publica municipal, internamente no município e em áreas externas.		
Cargo	Motorista de ônibus	Função	Motorista de ônibus
Descrição das atividades	Realiza o transporte de alunos e professoras, das localidades mais distantes até as escolas e creches municipais.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho.</p> <p>Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Nível do Risco	2 - Moderado
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalhos externos.		Perigo(s)	Trânsito em geral.	
Fontes Geradoras	Trânsito em geral.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Transitar em vias urbanas, rurais e rodovias. Sugestões: Usar sempre cinto de segurança e respeitar a legislação de trânsito. Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda em piso liso	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza.		Perigo(s)	Piso molhado e liso.	
Fontes Geradoras	Piso molhado e liso.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Piso liso na higienização. Sugestões: Sinalizar piso, colocar placa de aviso. Riscos(Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho	70 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)

MEDIDAS DE CONTROLE**Recomendadas****Administrativas** - Usar sinalização no piso, indicando que está molhado e liso**Administrativas** - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função**Administrativas** - Quando for trabalhar em ambiente, máquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utilizar o Protetor Auricular**Implementadas**

N.A.

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	TRANSPORTE - SAÚDE	Qtde de Funcionários	0
Descrição do ambiente	As atividades são realizadas com os veículo da administração publica municipal, internamente no município e em áreas externas.		
Cargo	Motorista	Função	Motorista
Descrição das atividades	Realiza o transporte de pacientes na ambulância, conforme solicitação do pessoal da saúde, ajuda a colocar a maca com paciente dentro da ambulância e também ajuda a retirar a maca com paciente de dentro da ambulância.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho.	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho. Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Biológico	Agente	Doenças Infecto-contagiosas	Nível do Risco	2 - Moderado
Atividade(s)/Processo(s)	Transporte de pacientes.		Perigo(s)	Contato com pacientes na hora de colocar ou retirar a cama da ambulância.	
Fontes Geradoras	Contato com pacientes na hora de colocar ou retirar a cama da ambulância.	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Respiratório, Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças.</p> <p>Sugestões: 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>Riscos(Possíveis danos à saúde): Entre as inúmeras doenças profissionais provocadas por microorganismos incluem-se: tuberculose, brucelose, malária, febre amarela.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es): Sim</p> <p>EPC(s) Eficaz(es): N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				
Tipo Agente	Acidentes	Agente	Acidente de trânsito	Nível do Risco	2 - Moderado
Atividade(s)/Processo(s)	Trabalhos externos.		Perigo(s)	Trânsito em geral.	
Fontes Geradoras	Trânsito em geral.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)
Dados	<p>Descrição: Transitar em vias urbanas, rurais e rodovias.</p> <p>Sugestões: Usar sempre cinto de segurança e respeitar a legislação de trânsito.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Acidente com lesões leves e até graves.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es): Não</p> <p>EPC(s) Eficaz(es): N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS

Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho.	70 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(0 8:00)
EPI(s)						
Recomendados	Botina, Luva descartável de procedimento, Máscara Respiratória, Óculos de proteção.					
Utilizados	Botina.					
MEDIDAS DE CONTROLE						
Recomendadas	Administrativas - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função Administrativas - Quando for trabalhar em ambiente, máquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utilizar o Protetor Auricular					
Implementadas	N.A.					

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	VIGILÂNCIA	Qtde de Funcionários	2
Descrição do ambiente	O vigia realiza as suas atividades nas edificações e áreas externas da administração pública municipal.		
Cargo	Porteiro	Função	Porteiro
Descrição das atividades	Realiza o atendimento em portarias de edifícios, passando informações aos moradores e visitantes dos edifícios, controlando a entrada e saída de pessoas e veículos. Também auxilia na limpeza da portaria.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho. Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva. Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Queda em piso liso	Nível do Risco	1 - Baixo	
Atividade(s)/Processo(s)	Limpeza.		Perigo(s)	Piso molhado e liso.		
Fontes Geradoras	Piso liso e / ou molhado.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)	
Dados	<p>Descrição: Piso liso na higienização. Sugestões: Sinalizar piso, colocar placa de aviso. Riscos(Possíveis danos à saúde): Quedas, podendo gerar lesões leves até graves. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>					
AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS						
Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho	64 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)
MEDIDAS DE CONTROLE						
Recomendadas	<p>Administrativas - Usar sinalização no piso, indicando que está molhado e liso Administrativas - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função Administrativas - Quando for trabalhar em ambiente, máquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utilizar o Protetor Auricular</p>					
Implementadas	N.A.					

RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS

Setor	VIGILÂNCIA	Qtde de Funcionários	13
Descrição do ambiente	O vigia realiza as suas atividades nas edificações e áreas externas da administração publica municipal.		
Cargo	Vigia	Função	Vigia
Descrição das atividades	Realiza o atendimento em portarias de edifícios, passando informações aos moradores e visitantes dos edifícios, controlando a entrada e saída de pessoas e veículos. Também auxilia na limpeza da portaria.		

EXPOSIÇÕES

Tipo Agente	Físico	Agente	Ruído	Nível do Risco	1 - Baixo
Atividade(s)/Processo(s)	Ambiente geral.		Perigo(s)	Ruído geral do local de trabalho.	
Fontes Geradoras	Ambiente geral de trabalho	Meio de propagação / Trajetória	Ar - Sonora	Tipo / Tempo de Exposição	Habitual / Intermitente(08:00)
Dados	<p>Descrição: Ambiente geral de trabalho.</p> <p>Sugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva.</p> <p>Riscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE.</p> <p>EPI(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>EPC(s) Eficaz(es):N.A.</p> <p>Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>				

Tipo Agente	Acidentes	Agente	Ataques de meliantes	Nível do Risco	1 - Baixo	
Atividade(s)/Processo(s)	Vigilância de locais.		Perigo(s)	Risco de assalto, furtos por meliantes.		
Fontes Geradoras	Risco de assalto, furtos por meliantes.	Meio de propagação / Trajetória	Contato	Tipo / Tempo de Exposição	Ocasional(08:00)	
Dados	<p>Descrição: Os vigilantes podem ser surpreendidos por meliantes no período noturno. Sugestões: Não reagir, manter a calma, seguir todas as orientações do meliante para evitar confrontos, se possível chamar ajuda da Polícia Militar. Riscos(Possíveis danos à saúde): Lesões graves por agressões e por armas de fogo. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado</p>					
AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS						
Agente	Fontes Geradoras	Intensidade/ Concentração	Técnica Utilizada	Nível de Ação	Limite de tolerância	Tipo/Tempo de Exposição
Ruído	Ambiente geral de trabalho	64 dB	Dosimetria - NR 15	80 dB	85 dB	Habitual/Intermitente(08:00)
MEDIDAS DE CONTROLE						
Recomendadas	<p>Administrativas - Fazer uso dos EPIs recomendados para a função Administrativas - Quando for trabalhar em ambiente, máquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utilizar o Protetor Auricular</p>					
Implementadas	N.A.					

13 - METAS E PRIORIDADES DE CONTROLE

13.1 - AÇÕES IMEDIATAS

Tipo	Ação
Ação	Elaboração do Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional (PCMSO).
Ação	Encaminhamento e Realização de exames ocupacionais, sendo: ADMISSIONAIS, PERIODICOS, TROCA DE FUNÇÃO E DEMISSIONAIS.
Ação	Indicar os exames complementares, para serem executados no PCMSO, após avaliação de riscos dos ambientes de trabalho.
Ação	LEMBRANDO: a cada ADMISSÃO deverá ser enviado o ASO admissional e ficha cadastral completa para alimentar o sistema do e-Social. A cada DEMISSÃO deverá ser enviado o ASO demissional para enviar para e- Social. IMPORTANTE: Fazer admissão de funcionários novos seguindo as recomendações de exames do PCMSO, também fazer o PERIÓDICO (no mínimo uma vez ao ano) e DEMISSIONAL, seguindo as recomendações do PCMSO.

13.2 - CRONOGRAMA DE AÇÕES

Ação	Mai 2024	Jun 2024	Jul 2024	Ago 2024	Set 2024	Out 2024	Nov 2024	Dez 2024	Jan 2025	Feb 2025	Mar 2025	Abr 2025	Mai 2025
Treinamento de combate a incêndio e primeiros socorros.				X									
Treinamento quanto aos riscos no ambiente de trabalho.				X									
Treinamento sobre o uso correto dos EPIs, NR 06.				X									
Adquirir os EPIs indicados no PGR, entrega para funcionário, treinar quanto ao uso e conservação, NR 06.				X									

Instalar proteções em todas as partes móveis de máquinas, como eixo, polias, correias, para evitar acidentes.				X										
Sinalizar pontos críticos para uso dos EPIs adequados e evitar acidente.				X										
Treinamento de NR 18 - Condições de segurança e saúde no trabalho na indústria da construção.				X										
Treinamento de NR 12 - Segurança no trabalho em máquinas e equipamentos.				X										
Treinamento de NR 35 - Trabalho em altura.				X										
Fazer a atualização / renovação dos documentos de Saúde e Segurança do Trabalho, no mínimo uma vez ao ano, ou quando ocorrer mudanças no processo produtivo, no layout e na edificação da empresa													X	

13.3 - RESPONSABILIDADES

Tipo	Ação	Responsável
Treinamento	Treinamento de combate a incêndio e primeiros socorros.	ADMINISTRADOR
Treinamento	Treinamento quanto aos riscos no ambiente de trabalho.	ADMINISTRADOR
Treinamento	Treinamento sobre o uso correto dos EPIs, NR 06.	ADMINISTRADOR
Ação	Elaboração do Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional (PCMSO).	MÉDICO DO TRABALHO
Ação	Fazer a atualização / renovação dos documentos de Saúde e Segurança do Trabalho, no mínimo uma vez ao ano, ou quando ocorrer mudanças no processo produtivo, no layout e na edificação da empresa	ADMINISTRADOR

Ação	Encaminhamento e Realização de exames ocupacionais, sendo: ADMISSIONAIS, PERIODICOS, TROCA DE FUNÇÃO E DEMISSIONAIS.	ADMINISTRADOR
Ação	Indicar os exames complementares, para serem executados no PCMSO, após avaliação de riscos dos ambientes de trabalho.	MÉDICO DO TRABALHO
Ação	Adquirir os EPIs indicados no PGR, entrega para funcionário, treinar quanto ao uso e conservação, NR 06.	ADMINISTRADOR
Ação	Instalar proteções em todas as partes móveis de máquinas, como eixo, polias, correias, para evitar acidentes.	ADMINISTRADOR
Ação	Sinalizar pontos críticos para uso dos EPIs adequados e evitar acidente.	ADMINISTRADOR
Ação	LEMBRANDO: a cada ADMISSÃO deverá ser enviado o ASO admissional e ficha cadastral completa para alimentar o sistema do e-Social. A cada DEMISSÃO deverá ser enviado o ASO demissional para enviar para e- Social. IMPORTANTE: Fazer admissão de funcionários novos seguindo as recomendações de exames do PCMSO, também fazer o PERIÓDICO (no mínimo uma vez ao ano) e DEMISSIONAL, seguindo as recomendações do PCMSO.	ADMINISTRADOR
Treinamento	Treinamento de NR 18 - Condições de segurança e saúde no trabalho na indústria da construção.	ADMINISTRADOR
Treinamento	Treinamento de NR 12 - Segurança no trabalho em máquinas e equipamentos.	ADMINISTRADOR
Treinamento	Treinamento de NR 35 - Trabalho em altura.	ADMINISTRADOR

13.4 - PRIORIDADES

Tipo	Ação	Prioridade
Treinamento	Treinamento de combate a incêndio e primeiros socorros.	2
Treinamento	Treinamento quanto aos riscos no ambiente de trabalho.	2

Treinamento	Treinamento sobre o uso correto dos EPIs, NR 06.	2
Ação	Elaboração do Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional (PCMSO).	2
Ação	Fazer a atualização / renovação dos documentos de Saúde e Segurança do Trabalho, no mínimo uma vez ao ano, ou quando ocorrer mudanças no processo produtivo, no layout e na edificação da empresa	2
Ação	Encaminhamento e Realização de exames ocupacionais, sendo: ADMISSIONAIS, PERIODICOS, TROCA DE FUNÇÃO E DEMISSIONAIS.	2
Ação	Indicar os exames complementares, para serem executados no PCMSO, após avaliação de riscos dos ambientes de trabalho.	2
Ação	Adquirir os EPIs indicados no PGR, entrega para funcionário, treinar quanto ao uso e conservação, NR 06.	2
Ação	Instalar proteções em todas as partes móveis de máquinas, como eixo, polias, correias, para evitar acidentes.	2
Ação	Sinalizar pontos críticos para uso dos EPIs adequados e evitar acidente.	2
Ação	LEMBRANDO: a cada ADMISSÃO deverá ser enviado o ASO admissional e ficha cadastral completa para alimentar o sistema do e-Social. A cada DEMISSÃO deverá ser enviado o ASO demissional para enviar para e- Social. IMPORTANTE: Fazer admissão de funcionários novos seguindo as recomendações de exames do PCMSO, também fazer o PERIÓDICO (no mínimo uma vez ao ano) e DEMISSIONAL, seguindo as recomendações do PCMSO.	2
Treinamento	Treinamento de NR 18 - Condições de segurança e saúde no trabalho na indústria da construção.	2
Treinamento	Treinamento de NR 12 - Segurança no trabalho em máquinas e equipamentos.	2
Treinamento	Treinamento de NR 35 - Trabalho em altura.	2

LEGENDA DE PRIORIDADE

Grau 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
Grau 2	De Atenção	Prioridade básica. Iniciar processo de avaliação quantitativa do Setor/GHE para confirmação da categoria e monitoramento periódico.
Grau 3	Crítica	Prioridade preferencial. Adotar medidas de controle para redução da exposição e iniciar processo de avaliação quantitativa do Setor/GHE.
Grau 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 - 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).

15 - RECOMENDAÇÕES A EMPRESA

A partir do levantamento dos processos e atividades da Empresa **PROACTIVE SERVIÇOS LTDA**, 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.

16 - 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 as piores condições de trabalho do local.

As avaliações realizadas para a descrição das funções neste trabalho foram realizadas de forma quantitativa e qualitativa conforme o tipo de agente insalubre que o colaborador estava exposto.

17 - ENCERRAMENTO

Este documento PGR – Programa de Gerenciamento de Riscos foi elaborado e verificado por profissional legalmente habilitado, está composto com 242 páginas incluindo os anexos, sendo assinadas abaixo.

Francisco Beltrão - PR, 22 de maio de 2024

ADEMIR ARLEN CARMINATTI
TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO - REGISTRO: MTE 47009391 SC

VALMIR FERRARI MARTINS
RESPONSÁVEL DA EMPRESA