

PROATIVE SERVIÇOS LTDA

PGR

Programa de Gerenciamento de Riscos

NR 01

22/05/2024 a 21/05/2025



SUMÁRIO

| 4 |
|-----|
| 5 |
| 6 |
| 7 |
| 8 |
| 10 |
| 11 |
| 12 |
| 15 |
| 16 |
| 17 |
| 18 |
| 19 |
| 20 |
| 31 |
| 73 |
| 3 4 |
| 39 |
| 4 C |
| 41 |
| 42 |
| |



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 prevencionistas 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: PROATIVE SERVIÇOS LTDA

CNPJ: 50.791.085/0001-41

ENDEREÇO: A Linha fazendinha, s/n **BAIRRO:** Área Rural Francisco Beltrão

ESTADO: PR **CEP**: 85606-899

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

CIDADE: Francisco Beltrão

imobiliários

ATIVIDADE PRINCIPAL NR-4: engtechne

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

GRAU DE RISCO: 1

| СОМРО | SIÇÃO DO QUADRO DE FUNCIONA | ÁRIOS |
|-----------------------|-----------------------------|----------|
| | Masculino | Feminino |
| Funcionários por sexo | 29 | 77 |
| Total de Funcionários | 10 | 6 |

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 prevencionistas 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 previnir 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 prevencionistas 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 gradação da probabilidade de que o dano venha a se efetivar (ao longo da vida profissional dos expostos) e da gradação 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 gradação 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) |
| | 5 - Ameaça (Peso 4) | Baixo | Moderado | Moderado | Alto | Muito Alto |
| Efeito | 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 | | lidor de nível de pressão ra realizar a medição dos ní 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 | | m aparelho utilizado para me cibéis (dB) em determinada fr | |
| 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 máqu | uinas 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 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. |
| 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 Policia Militar. |
| Riscos (Possíveis danos à saúde) | Lesões graves por agressões e por armas de fogo. |
| Atropelamento, esmagamentos | s 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 | s 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 se | em 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 | s 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 | 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, torsões e etc. |
| | AGENTES DO TIPO: BIOLÓGICO |
| Doonese Infocto-contagioses | |

| 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. |
|----------------------------------|--|
| | Sistema de Ventilação/exadistão. |
| 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 | a, 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, mascara 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 domissan | nitários |
| 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 |

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 |

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 |

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.



| 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, torsões 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 |

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.

ENGTECHNE ASSESSORIA E CONSULTORIA EM SEGURANCA DO TRABALHO



| 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, torsões 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, torsões 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.



| 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 |

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.



| 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 |

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, torsões 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 |

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.

ENGTECHNE ASSESSORIA E CONSULTORIA EM SEGURANCA DO TRABALHO



| 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.

ENGTECHNE ASSESSORIA E CONSULTORIA EM SEGURANCA DO TRABALHO



| 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 |

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 |

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, torsões 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.



| 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 |

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 |

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 |

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 |

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.



| 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 |

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.



| 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 |

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.



| 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 |

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 30m², 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. | | | | | |
| | | EXPOS | SIÇÕES | | | |
| Tipo Agente | Físico | Agente | Ruído | Nível do Risco | 1 - Baixo | |
| Atividade(s)/Processo(s) | Administrativa geral. | | Perigo(s) | Ruído geral do local de traba | alho. | |
| Fontes Geradoras | Ambiente geral de trabalho | Meio de propagação / Trajetória | Ar - Sonora | Tipo / Tempo de Exposição | Habitual / Intermitente(08:00) | |
| Dados | _ | m ambiente com ruído elevado aúde): Perda Auditiva Induzida | , sem a devida proteção auditiva por Níveis de Pressão Sonora E | | | |



| 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 | rânsito em geral Meio de propagação / Trajetória Contato | | Tipo / Tempo de Exposição | Ocasional(08:00) |
| Dados | 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 | | | | |
| 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 | 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 | | | | |

| 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(0 8:00) |



| 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. | | | | |



| | KECONHI | ECIMENTO E ANALIS | SE DOS RISCOS AME | SIEN I AIS | | |
|--------------------------|--|---|--|-----------------------------------|-----------|--|
| 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 30 pé direito de 2,8 metros, ventilação natural complementada por lâmpadas de LEC | | | | | |
| 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, averiguam 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 Intermitente(08:00) | | | | | |
| Dados | _ | m ambiente com ruído elevado aúde): Perda Auditiva Induzida | , sem a devida proteção auditiva por Níveis de Pressão Sonora E | | | |



| 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 | rânsito em geral Meio de propagação / Trajetória Contato | | Tipo / Tempo de Exposição | Ocasional(08:00) |
| Dados | 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 | | | | |
| 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 | 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 | | | | |

| 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(0 8:00) |



| 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 pé direito de 2,8 metros, ventilação natural complementada por sistema de ar condicionado e iluminação natural complementada por lâmpadas de L | | | | |
| 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 Exposição Habitual / Intermitente(08:00) | | | | | |
| Dados | Dados 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 | | | | | |



| 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 | 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 | | | | |
| 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 | 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 | | | | |

| 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(0 8:00) |



| 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 Funci | | | 0 | | | |
| Descrição do ambiente | | Edificação em alvenaria, piso recoberto por cerâmica, cobertura de folha de fibrocimento, apresentando área administrativo com aproximadamente 30m², 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 | educação e de serviços. Gere | 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. | | | | | |
| | | EXPOS | SIÇÕES | | | | |
| Tipo Agente | Físico | Agente | Ruído | Nível do Risco | 1 - Baixo | | |
| Atividade(s)/Processo(s) | Administrativa geral. | | Perigo(s) | Ruído geral do local de traba | ho. | | |
| Fontes Geradoras | Ambiente geral de trabalho Meio de propagação / Trajetória Ar - Sonora Tipo / Tempo de Exposição Intermitente(08:00) | | | | | | |
| Dados | _ | m ambiente com ruído elevado aúde): Perda Auditiva Induzida | , sem a devida proteção auditiva por Níveis de Pressão Sonora E | | | | |



| 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 | Sugestões: Usar sempre cint Riscos(Possíveis danos à s EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. | | | | | |
| 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 | 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 | | | | | |

| 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(0 8:00) |



| 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. | | | | |



| | RECONHI | ECIMENTO E ANÁLI | SE DOS RISCOS AME | RIENTAIS | | | |
|--------------------------|--|--|---|-----------------------------------|-----------------------------------|--|--|
| | KLCOMIII | LCIMENTO E ANALI | SE DOS RISCOS AIVIE | DILINIAIS | | | |
| 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 30m² e 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, averiguam 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. | | | | | | |
| | | EXPO | SIÇÕES | | | | |
| 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 | • | m ambiente com ruído elevado aúde): Perda Auditiva Induzida | o, sem a devida proteção auditiva ı por Níveis de Pressão Sonora E | | | | |



| 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 | 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 | | | | |
| 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 | 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 | | | | |

| 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(0 8:00) |



| 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 30m², 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. | | | | | |
| | | EXPOS | SIÇÕES | | | | |
| Tipo Agente | Físico | Agente | Ruído | Nível do Risco | 1 - Baixo | | |
| Atividade(s)/Processo(s) | Administrativa geral. | | Perigo(s) | Ruído geral do local de traba | ho. | | |
| Fontes Geradoras | Ambiente geral de trabalho Meio de propagação / Trajetória Ar - Sonora Exposição Habitual / Intermitente(08:00) | | | | | | |
| Dados | • | m ambiente com ruído elevado aúde): Perda Auditiva Induzida | o, sem a devida proteção auditiva por Níveis de Pressão Sonora E | | | | |



| 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 | nsito em geral Meio de propagação / Cor Trajetória | | Tipo / Tempo de Exposição | Ocasional(08:00) | | |
| Dados | Sugestões: Usar sempre cint Riscos(Possíveis danos à s EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. | | | | | | |
| 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 | 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 | | | | | | |

| 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(0 8:00) |



| 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. | | | | |



| | RECONHE | ECIMENTO E ANÁLIS | SE DOS RISCOS AME | BIENTAIS | | | |
|--------------------------|----------------------------|---|--|--------------------------------|-----------------------------------|--|--|
| Setor | ADMINISTRATIVO | | Qtde de Funcionários | 0 | | | |
| Descrição do ambiente | | • | ura de folha de fibrocimento, api or sistema de ar condicionado e | | • | | |
| Cargo | Vendedor(a) | | Função | Vendedor(a) | | | |
| Descrição das atividades | Promovem a venda de merca | 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 trabal | ho. | | |
| Fontes Geradoras | Ambiente geral de trabalho | Meio de propagação / Trajetória | Ar - Sonora | Tipo / Tempo de Exposição | Habitual / Intermitente(08:00) | | |
| Dados | _ | m ambiente com ruído elevado aúde): Perda Auditiva Induzida | , sem a devida proteção auditiva por Níveis de Pressão Sonora E | | | | |



| 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 | Sugestões: Usar sempre cint Riscos(Possíveis danos à sa EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. | | | | | | |
| 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 | 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 | | | | | | |

| 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(0 8:00) |



| 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 e | edificações das contratantes, p | odendo ser escolas e/ou creche | es. | | | |
| Cargo | Copeiro(a) | | Função | Copeiro(a) | | | |
| Descrição das atividades | Atende os clientes, serve alime | entos e bebidas em restaurante | es. Manipula alimentos e prepai | ra sucos e cafés. | | | |
| EXPOSIÇÕES | | | | | | | |
| - | | • • | D. Gla | NY at to Break | 4. Delive | | |
| Tipo Agente | Físico | Agente | Ruído | Nível do Risco | 1 - Baixo | | |
| Atividade(s)/Processo(s) | Ambiente geral. | | Perigo(s) | Ruído geral do local de trab | alho. | | |
| Fontes Geradoras | Ambiente geral de trabalho | Meio de propagação / Trajetória | Ar - Sonora | Tipo / Tempo de Exposição | Habitual / Intermitente(08:00) | | |
| Dados | | m ambiente com ruído elevado aúde): Perda Auditiva Induzida | , sem a devida proteção auditiv por Níveis de Pressão Sonora | | | | |



| 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 | 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 | | | | | |
| 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 | 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 | | | | | |

| 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 | 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, p | odendo ser escolas e/ou creche | S. | | | |
| 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. | | | | | |
| | | EXPO | SIÇÕES | | | | |
| 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 cozinh | a. | | |
| Fontes Geradoras | Calor do ambiente da cozinha. | Meio de propagação / Trajetória | Ar - Cutâneo | Tipo / Tempo de Exposição | Intermitente(08:00) | | |
| Dados | - | - | calor, onde o trabalhador está ex e descanso afastado da fonte de | - - | ados para o trabalho próximo a | | |

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

Situação de Controle da Avaliação: Não controlado

insolação.

EPI(s) Eficaz(es):Não Utilizado

EPC(s) Eficaz(es):N.A.



| 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 | Sugestões: Evitar trabalhar et Riscos(Possíveis danos à sa EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. | | | | | |
| 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 | 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 | | | | | |



| 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 | Sugestões: Utilizar luva de m Riscos(Possíveis danos à s EPI(s) Eficaz(es):Não Utilizad EPC(s) Eficaz(es):N.A. | 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 | | | | | |

| 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 | ecomendados 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, 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 | 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) ofer | ecidas em escolas, CMEIS, casa lar e | 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 | Sugestões: Alternar períodos fontes de calor. | saúde): Desidratação, erupção | descanso afastado da fonte de | cposto. calor. Usar os EPIs recomendada, distúrbios psiconeuróticos, pro | |



| 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 | 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 | | | | |
| 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 | 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 | | | | |



| 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 | Sugestões: Utilizar luva de m | alha de aço de 5 dedos, na mã aúde): Cortes com faca leves e do | | | |

| 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 | Recomendados Luva Isotérmica, Luva de látex, Luva de aço. | | | | | | | |
| Utilizados | dos 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. |



| | DECONU | CIMENTO E ANÁLI | CE DOC DICCOC ANA | DIENTAIC | | |
|--------------------------|---|---|---|--------------------------------|-----------------------------------|--|
| | RECONHI | ECIMENTO E ANALI | SE DOS RISCOS AME | SIEN I AIS | | |
| Setor | EDUCAÇÃO | | Qtde de Funcionários | 0 | | |
| Descrição do ambiente | As atividades são realizadas r | nas edificações das administra | ções publicas municipais, conforr | ne a necessidade da área e do | local. | |
| Cargo | Instrutor de apoio escolar | | Função | Instrutor de apoio escolar | | |
| Descrição das atividades | específicas da área em quest sobre a área ensinada; garant | 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. | | | | |
| | | EXPO | SIÇÕES | | | |
| Tipo Agente | Físico | Agente | Ruído | Nível do Risco | 1 - Baixo | |
| Atividade(s)/Processo(s) | Ambiente geral. | | Perigo(s) | Ruído geral do local de trabal | lho. | |
| Fontes Geradoras | Ambiente geral de trabalho. | Meio de propagação / Trajetória | Ar - Sonora | Tipo / Tempo de Exposição | Habitual / Intermitente(08:00) | |
| Dados | _ | m ambiente com ruído elevado aúde): Perda Auditiva Induzida | o, sem a devida proteção auditiva I por Níveis de Pressão Sonora E | | | |



| 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 | Sugestões: Usar sempre cint Riscos(Possíveis danos à s EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. | | | | | |
| 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 | 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 | | | | | |

| 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(0 8:00) |



| | 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, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular |
| Implementadas | N.A. |



| | RECONHE | ECIMENTO E ANÁLIS | SE DOS RISCOS AMI | BIENTAIS | | |
|--------------------------|---|--|---------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|--|
| Setor | EDUCAÇÃO | | Qtde de Funcionários | 0 | | |
| Descrição do ambiente | As atividades são realizadas n | as edificações das administraç | ões publicas municipais, confor | me 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 traba | lho. | |
| Fontes Geradoras | Ambiente geral de trabalho. | Meio de propagação / Trajetória | Ar - Sonora | Tipo / Tempo de Exposição | Habitual / Intermitente(08:00) | |
| Dados | Sugestões: Evitar trabalhar en Riscos(Possíveis danos à sa EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. | Descrição: Ambiente geral de trabalho. Bugestões: 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. | | | | |



| Tipo Agente | Acidentes | Agente | Acidente de trânsito | Nível do Risco | 2 - Moderado | |
|--------------------------|--|---|----------------------|------------------------------|------------------|--|
| Atividade(s)/Processo(s) | Trabalhos externos. | | Perigo(s) | Perigo(s) Trânsito em geral. | | |
| Fontes Geradoras | Trânsito em geral. | nsito em geral. Meio de propagação / Co Trajetória | | Tipo / Tempo de Exposição | Ocasional(08:00) | |
| Dados | Sugestões: Usar sempre cint Riscos(Possíveis danos à s EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. | | | | | |
| 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 | 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 | | | | | |

| 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(0 8:00) |



| 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, 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 | EDUCAÇÃO | | Qtde de Funcionários | 0 | | |
| Descrição do ambiente | As atividades são realizadas n | nas edificações das administraç | ões publicas municipais, confor | me a necessidade da área e do | local. | |
| Cargo | Instrutor de artesanato | | Função | Instrutor de artesanato | | |
| Descrição das atividades | Os profissionais desta família conhecimento para os alunos. | 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 trabalh | 0. | |
| Fontes Geradoras | Ambiente geral de trabalho. | Ambiente geral de trabalho. Meio de propagação / Trajetória Ar - Sonora Tipo / Tempo de Exposição Intermitente(08:00) | | | | |
| Dados | 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 | | | | | |



| 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 | Sugestões: Usar sempre cint Riscos(Possíveis danos à s EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. | | | | | |
| 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 | 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 | | | | | |

| 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(0 8:00) |



| 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 o | com as máquinas da administra | ção publica nas localidades e ed | dificações determinadas pela a | dministração publica. | |
| Cargo | Operador de máquina | | Função | Operador de máquina | | |
| Descrição das atividades | Opera as máquinas da admini forem solicitadas. | Opera as máquinas da administração publica 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 pesad | as. | 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 Intermitente(08: | | | | Habitual / Intermitente(08:00) | |
| Dados | | m ambiente com ruído elevado aúde): Perda Auditiva Induzida lo | , sem a devida proteção auditiva por Níveis de Pressão Sonora E | | | |



| 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 | 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 | | | | |
| 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 | 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 | | | | |



| 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 | Descrição: Acidente na operação de máquinas pesadas, tombamento, colisão e até atropelamento. Sugestões: Ter certeza que o terreno onde até trabalhando é firme e suporta o peso da máquina, não trabalhar em ângulos que possa gerar tombament 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 na 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. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado | | | | |

| 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(0 8:00) |
| 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. |



| | RECONH | ECIMENTO E ANÁLIS | SE DOS RISCOS AMI | BIENTAIS | |
|--------------------------|--|---|---|--------------------------------|-----------------------------------|
| Setor | OBRAS | | Qtde de Funcionários | 0 | |
| Descrição do ambiente | As atividades são realizadas o | om as máquinas da administra | ção publica nas localidades e ed | dificações determinadas pela a | dministração publica. |
| Cargo | Operador de máquinas | | Função | Operador de máquinas | |
| Descrição das atividades | • | n manutenção básica de máquos. Realizam acabamento em p | uinas pesadas e as operam. Re pavimentos e cravam estacas. | emovem solo e material orgân | ico bota-fora, drenam solos o |
| | | EXPOS | SIÇÕES | | |
| Tipo Agente | Físico | Agente | Ruído | Nível do Risco | 1 - Baixo |
| Atividade(s)/Processo(s) | Operação de máquinas pesad | as. | 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 | 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 | | | | |



| 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 | 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 | | | | | |
| 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 | 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 | | | | | |



| Tipo Agente | Acidentes | Agente | Acidente na operação de máquinas pesadas | Nível do Risco | 2 - Moderado | | |
|--------------------------|--|---|--|-----------------------------------|------------------|--|--|
| Atividade(s)/Processo(s) | Operação de maquinário pesa | ado. | 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 | Sugestões: Ter certeza que o da máquina e se tiver pessoa operações como protetor auric Riscos(Possíveis danos à s EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. | Descrição: Acidente na operação de máquinas pesadas, tombamento, colisão e até atropelamento. 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. Riscos(Possíveis danos à saúde): Risco de esmagamento, prensagem, lesões graves e até a morte. EPI(s) Eficaz(es):N.A. | | | | | |

| 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(0 8:00) | |
| 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 o | com as máquinas da administra | ção publica nas localidades e e | dificações determinadas pela a | dministração publica. | | |
| Cargo | Operador máquinas pesadas | | Função | Operador máquinas pesadas | | | |
| Descrição das atividades | | n manutenção básica de máqu os. Realizam acabamento em p | | emovem solo e material orgân | ico bota-fora, drenam solos e | | |
| | | EXPOS | SIÇÕES | | | | |
| Tipo Agente | Físico | Agente | Ruído | Nível do Risco | 1 - Baixo | | |
| Atividade(s)/Processo(s) | Operação de máquinas pesad | las. | 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 | 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 | | | | | | |



| 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 | Sugestões: Avaliar a possibil trabalhadores expostos aos ris Riscos(Possíveis danos à s substância óssea). EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. | EPI(s) Eficaz(es):N.A. | | | | | |
| 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 | 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 | | | | | | |



| Tipo Agente | Acidentes | Agente | Acidente na operação de máquinas pesadas | Nível do Risco | 2 - Moderado | | |
|--------------------------|--|---|--|-----------------------------------|------------------|--|--|
| Atividade(s)/Processo(s) | Operação de maquinário pesa | ado. | 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 | Sugestões: Ter certeza que o da máquina e se tiver pessoa operações como protetor auric Riscos(Possíveis danos à s EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. | Descrição: Acidente na operação de máquinas pesadas, tombamento, colisão e até atropelamento. 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. Riscos(Possíveis danos à saúde): Risco de esmagamento, prensagem, lesões graves e até a morte. EPI(s) Eficaz(es):N.A. | | | | | |

| 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(0 8:00) | |
| 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. | | | | | |



| | RECONHI | ECIMENTO E ANÁLIS | SE DOS RISCOS AME | BIENTAIS | | | |
|--------------------------|--|--|----------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|--|--|
| Setor | OBRAS | | Qtde de Funcionários | 0 | | | |
| Descrição do ambiente | As atividades são realizadas o | om as máquinas da administra | ção publica nas localidades e ec | dificações determinadas pela ad | dministração publica. | | |
| Cargo | Pintor de obras | | Função | Pintor de obras | | | |
| Descrição das atividades | tinta; Revestem tetos, parede | 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. | | | | | |
| | | EXPOS | SIÇÕES | | | | |
| 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 | Sugestões: Evitar trabalhar e Riscos(Possíveis danos à sa EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. | 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. | | | | | |



| 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 | Sugestões: Manter a entrega Riscos(Possíveis danos à sa EPI(s) Eficaz(es):Não EPC(s) Eficaz(es):N.A. | | | | | | |
| 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 | 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 | | | | | | |



| 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 | Sugestões: Fornecer os EP colaboradores da exposição a | Os e EPIs necessários para e este risco. aúde): Pode ocasionar lesões, | dades onde os colaboradores es execução do trabalho. Realizar fraturas, torsões e etc. | | |

| 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(0 8:00) | |
| 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 n | as edificações das administraç | ões publicas municipais, confor | me a necessidade da área e do | local. | | |
| Cargo | Auxiliar de limpeza | | Função | Auxiliar de limpeza | | | |
| Descrição das atividades | Realiza a limpeza externa de e | Realiza a limpeza externa de edificações, sendo corte de grama, poda de arvores, jardinagem, desentupimento de esgoto (pequenos trabalhos). | | | | | |
| | | EVROS | NOÕES | | | | |
| | | EXPOS | SIÇÕES | | | | |
| 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 | 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 | | | | | | |



| Tipo Agente | Químico | Agente | Produtos saneantes domissanitários | Nível do Risco | 1 - Baixo | |
|--------------------------|--|------------------------------------|------------------------------------|---|------------------------------------|--|
| Atividade(s)/Processo(s) | Limpeza geral. | | Perigo(s) | Contato com produto de limpe | za. | |
| Fontes Geradoras | Contato com produto de limpeza. | Meio de propagação / Trajetória | Contato | Tipo / Tempo de Exposição | Ocasional / Intermitente(08:00) | |
| Dados | 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 | | | | | |
| Tipo Agente | Biológico | Agente | Doenças Infecto- contagiosas | Nível do Risco | 1 - Baixo | |
| Atividade(s)/Processo(s) | Limpeza de sanitários, salas o | 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 | 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 | | | | | |



| 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 | Descrição: Piso liso na higier Sugestões: Sinalizar piso, co Riscos(Possíveis danos à s EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avi | olocar placa de aviso. aúde): Quedas, podendo gerar | lesões leves até graves. | | |

| 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 | 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. | | | | | |



| | RECONHE | ECIMENTO E ANÁLIS | SE DOS RISCOS AMI | BIENTAIS | | | |
|--------------------------|--|---|---------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|--|--|
| Setor | PRODUÇÃO | | Qtde de Funcionários | 0 | | | |
| Descrição do ambiente | As atividades são realizadas r | as edificações das administraç | ões publicas municipais, confor | me 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 trabal | ho. | | |
| Fontes Geradoras | Ambiente geral de trabalho | Meio de propagação / Trajetória | Ar - Sonora | Tipo / Tempo de Exposição | Habitual / Intermitente(08:00) | | |
| Dados | 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 | | | | | | |



| 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 | 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 | | | | | |
| 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 | 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 | | | | | |



| 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 | Sugestões: Fornecer os EP colaboradores da exposição a | Cs e EPIs necessários para e este risco. aúde): Pode ocasionar lesões, | dades onde os colaboradores es execução do trabalho. Realizar fraturas, torsões e etc. | | |

| 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, 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 ter | mperado | Função | Auxiliar de produção de sal te | emperado | | |
| Descrição das atividades | matérias-primas. Prensa fruta | 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 | Físico Agente Ruído Nível do Risco 1 - Baixo | | | | | |
| Atividade(s)/Processo(s) | Administrativa geral. | | Perigo(s) | Ruído geral do local de traba | lho. | | |
| Fontes Geradoras | Ambiente geral de trabalho. | Meio de propagação / Trajetória | Ar - Sonora | Tipo / Tempo de Exposição | Habitual / Intermitente(08:00) | | |
| Dados | 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 | | | | | | |



| 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 | Sugestões: Usar luva de prot | eção (látex), bota de PVC e óct aúde): Irritação da pele e olhos | | mpresa. | | |
| Tipo Agente | Acidentes | Agente | Equipamentos ou Máquinas sem proteção | Nível do Risco | 1 - Baixo | |
| Atividade(s)/Processo(s) | Operar máquina. | | Perigo(s) | Trabalhar com maquinas e equipamentos sem proteç partes móveis. | | |
| Fontes Geradoras | Trabalhar com maquinas e equipamentos sem proteção de partes móveis | Meio de propagação / Trajetória | Contato | Tipo / Tempo de Exposição | Ocasional(08:00) | |
| Dados | 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 | | | | | |



| AVALIAÇÕES QUANTITATIVAS | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|---|--------------------|-------|-------|-------------------------------|--|--|--|--|
| Agente | Fontes Geradoras | Fontes Geradoras Intensidade/ Técnica Utilizada Nível de Ação Limite de tolerância Tipo/Tempo d Concentração 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 | Bota de PVC e/ou sapato de segurança impermeável, Luva de látex, Óculos de proteção. | | | | | | | | |
| Utilizados | Bota de PVC e/ou sapato | 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 | ilizados 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. | N.A. | | | | | | | | |

ENGTECHNE ASSESSORIA E CONSULTORIA EM SEGURANCA DO TRABALHO



| RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS | | | | | | | |
|--|--|--|----------------------|--------------------------------|-----------------------------------|--|--|
| Setor | PRODUÇÃO | | Qtde de Funcionários | 0 | | | |
| Descrição do ambiente | As atividades são realizadas n | As atividades são realizadas nas edificações das administrações publicas 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 arvores, jardinagem, desentupimento de esgoto (pequenos trabalhos). Quando necessário auxilia nas limpezas internas das edificações. | | | | | |
| | EXPOSIÇÕES | | | | | | |
| Tipo Agente | Físico | Físico Agente Ruído Nível do Risco 1 - Baixo | | | | | |
| Atividade(s)/Processo(s) | Ambiente geral. | | Perigo(s) | Ruído geral do local de trabal | ho. | | |
| Fontes Geradoras | Ambiente geral de trabalho. | Meio de propagação / Trajetória | Ar - Sonora | Tipo / Tempo de Exposição | Habitual / Intermitente(08:00) | | |
| Dados | 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 | | | | | | |



| Tipo Agente | Químico | Agente | Produtos saneantes domissanitários | Nível do Risco | 1 - Baixo |
|--------------------------|--|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------|------------------------------------|
| Atividade(s)/Processo(s) | Limpeza geral. | | Perigo(s) | Contato com produto de limpe | eza. |
| Fontes Geradoras | Contato com produtos químicos saneantes domissanitários | Meio de propagação / Trajetória | Contato | Tipo / Tempo de Exposição | Ocasional / Intermitente(08:00) |
| Dados | 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 | | | | |
| Tipo Agente | Biológico | Agente | Doenças Infecto- contagiosas | Nível do Risco | 1 - Baixo |
| Atividade(s)/Processo(s) | Coleta de lixo. | | Perigo(s) | Contato com doenças infector | contagiosas. |
| Fontes Geradoras | Contato com doenças infectocontagiosas. | Meio de propagação / Trajetória | Contato | Tipo / Tempo de Exposição | Ocasional / Intermitente(08:00) |
| Dados | 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 | | | | |



| 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 | | to de segurança e respeitar a le aúde): Acidente com lesões lev | | | | |
| 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 of | 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 | 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 | | | | | |



| 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 | Descrição: Piso liso na higien Sugestões: Sinalizar piso, co Riscos(Possíveis danos à sa EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Ava | locar placa de aviso. aúde): Quedas, podendo gerar | lesões leves até graves. | | | |
| Tipo Agente | Acidentes | Agente | Trabalho em altura (acima de 2 metros) | Nível do Risco | 1 - Baixo | |
| Atividade(s)/Processo(s) | Podas de arvores, limpeza edificações. | de partes superiores das | Perigo(s) | Trabalho acima de 2 metros d | e 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 | 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 | | | | | |



| 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 impe | rmeável, Luva de segur | ança, Óculos de proteção |) . |
| MEDIDAS DE CONTROLE | | | | | | |
| Recomendadas | Administrativas - Quand utiliza o Protetor Auricula | 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. | N.A. | | | | |



| RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS | | | | | | |
|--|---|--|--------------------------------|--------------------------------|-----------|--|
| Setor | PRODUÇÃO | | Qtde de Funcionários | 0 | | |
| Descrição do ambiente | As atividades são realizadas n | as edificações das administraç | ões publicas municipais, confo | rme a necessidade da área e do | local. | |
| Cargo | Coletor de lixo | | Função | Coletor de lixo | | |
| Descrição das atividades | Realiza a coleta do lixo orgânio anormais do dia-a-dia. | 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. | | | | |
| | | EXPOS | BIÇÕES | | | |
| Tipo Agente | Físico | Agente | Ruído | Nível do Risco | 1 - Baixo | |
| Atividade(s)/Processo(s) | Ambiente geral. | | Perigo(s) | Ruído geral do local de trabal | ho. | |
| Fontes Geradoras | Ambiente geral de trabalho. | Ambiente geral de trabalho. Meio de propagação / Trajetória Ar - Sonora Exposição Habitual / Intermitente(08:00) | | | | |
| Dados | 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 | | | | | |



| Tipo Agente | Biológico | Agente | Doenças Infecto- contagiosas | Nível do Risco | 1 - Baixo |
|--------------------------|---|------------------------------------|---------------------------------|------------------------------|------------------------------------|
| Atividade(s)/Processo(s) | Coleta de lixo. | | Perigo(s) | Contato com doenças infector | contagiosas. |
| Fontes Geradoras | Contato com doenças infectocontagiosas. | Meio de propagação / Trajetória | Contato | Tipo / Tempo de Exposição | Ocasional / Intermitente(08:00) |
| Dados | Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças na coleta d lixo. Sugestões: Uso de EPI, higiene rigorosa nos locais de trabalho, hábitos de higiene pessoal, uso de roupas adequadas, vacinação, treinamento, sistem 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 | | | | inação, treinamento, sistema |
| 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 | Sugestões: Usar sempre cint Riscos(Possíveis danos à s EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. | | | | |



| 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 es de veículos. | magamentos pela circulação |
| Fontes Geradoras | Risco de atropelamentos e esmagamentos pela circulação de veículos. | Meio de propagação / Trajetória | Contato | Tipo / Tempo de Exposição | Ocasional(08:00) |
| Dados | 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 | | | | |

| 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(0 8:00) |
| | EPI(s) | | | | | |
| Recomendados | mendados Bota de Segurança, Luva de látex, Óculos de proteção. | | | | | |
| Utilizados | Jtilizados 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 n | as edificações das administraç | ões publicas municipais, confor | rme 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 trabal | ho. | |
| Fontes Geradoras | Ambiente geral de trabalho | Meio de propagação / Trajetória | Ar - Sonora | Tipo / Tempo de Exposição | Habitual / Intermitente(08:00) | |
| Dados | 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 | | | | | |



| 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 | 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 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 | | | | entrega de EPIs, bem como a |
| 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 | Descrição: São cargas suspensas que podem se desprender e vir a atingir o trabalhador sugestões: Uso de capacete, botina de segurança tiscos(Possíveis danos à saúde): Pode ocasionar lesões ou até morte EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) EFICAZ(es):N.A. EPC(s):N.A. | | | | |



| 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 | Sugestões: Fornecer os EPC colaboradores da exposição a | Cs e EPIs necessários para e este risco. aúde): Pode ocasionar lesões, | dades onde os colaboradores es execução do trabalho. Realizar fraturas, torsões e etc. | | |

| 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 | Máscara de segurança, Óculos de proteção, Bota de Segurança, Capacete de segurança, Cinturão tipo para-quedista, Dispositivo Trava Quedas, Luva de vaqueta. | | | | | |
| Utilizados | lizados 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 r | as edificações das administraç | ções publicas municipais, conforme a necessidade da área e do local. | | | |
| Cargo | Encarregado | | Função | Encarregado | | |
| Descrição das atividades | administração pública federal | 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. | | | | |
| | | EXPOS | SIÇÕES | | | |
| 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. | Ambiente geral de trabalho. Meio de propagação / Trajetória Ar - Sonora Exposição Intermitente(08:00) | | | | |
| Dados | 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 | | | | | |



| 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 | 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 | | | | |
| 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 | 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 | | | | |

| 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(0 8:00) |



| 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 r | as edificações das administraç | ões publicas municipais, confor | me a necessidade da área e do | local. | |
| Cargo | Engenheiro agrônomo | | Função | Engenheiro agrônomo | | |
| Descrição das atividades | extensão rural, orientando pro | Planeja, coordena e executa atividades agrossilvipecuárias e do uso de recursos naturais renováveis e ambientais. Fiscaliza essas atividades, promove a extensão rural, orientando produtores nos vários aspectos das atividades agrossilvipecuárias 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. | Ambiente geral de trabalho. Meio de propagação / Ar - Sonora Trajetória Trajetória Tipo / Tempo de Exposição Intermitente(08:00) | | | | |
| Dados | 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 | | | | | |



| 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 | Sugestões: Usar sempre cint Riscos(Possíveis danos à s EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. | 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. | | | |

| 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(0 8:00) |
| | 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 r | As atividades são realizadas nas edificações das administrações publicas municipais, conforme a necessidade da área e do local. | | | | |
| Cargo | Farmacêutico(a) | | Função | Farmacêutico | | |
| Descrição das atividades | farmacêutica tais como medic políticas de medicamentos; E | 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. | | | | |
| | | EXPOS | SIÇÕES | | | |
| Tipo Agente | Físico | Agente | Ruído | Nível do Risco | 1 - Baixo | |
| Atividade(s)/Processo(s) | Ambiente geral. | | Perigo(s) | Ruído geral do local de traba | alho. | |
| Fontes Geradoras | Ambiente geral de trabalho | Meio de propagação / Trajetória | Ar - Sonora | Tipo / Tempo de Exposição | Habitual / Intermitente(08:00) | |
| Dados | 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 | | | | | |



| 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 | Sugestões: Usar sempre cint Riscos(Possíveis danos à sa EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. | | | | | |
| 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 | 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 | | | | | |

| 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(0 8:00) |



| | 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, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular |
| Implementadas | N.A. |



| | RECONHI | ECIMENTO E ANÁLIS | SE DOS RISCOS AME | BIENTAIS | | | |
|--------------------------|---|---|--|-----------------------------------|-----------------------------------|--|--|
| Setor | PRODUÇÃO | | Qtde de Funcionários | 5 | | | |
| Descrição do ambiente | As atividades são realizadas r | nas edificações das administraç | cões publicas municipais, conforr | ne a necessidade da área e do | local. | | |
| Cargo | Gari | | Função | Gari | | | |
| Descrição das atividades | serviços de saúde e resíduos e calçadões, acondicionando o postes, viadutos, muretas e et | 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 calçadões, 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 | _ | em ambiente com ruído elevado aúde): Perda Auditiva Induzida | , sem a devida proteção auditiva por Níveis de Pressão Sonora E | | | | |



| Tipo Agente | Biológico | Agente | Doenças Infecto- contagiosas | Nível do Risco | 1 - Baixo | | |
|--------------------------|---|------------------------------------|---------------------------------|------------------------------|------------------------------------|--|--|
| Atividade(s)/Processo(s) | Coleta de lixo. | | Perigo(s) | Contato com doenças infector | contagiosas. | | |
| Fontes Geradoras | Contato com doenças infectocontagiosas. | Meio de propagação / Trajetória | Contato | Tipo / Tempo de Exposição | Ocasional / Intermitente(08:00) | | |
| Dados | Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças, na coleta de lixo. 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 | | | | | | |
| 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 | 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 | | | | | | |



| 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 es de veículos. | magamentos pela circulação | |
| Fontes Geradoras | Risco de atropelamentos e esmagamentos pela circulação de veículos. | Meio de propagação / Trajetória | Contato | Tipo / Tempo de Exposição | Ocasional(08:00) | |
| Dados | 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 | | | | | |

| 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(0 8:00) | |
| EPI(s) | | | | | | | |
| Recomendados | comendados 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. | | | | | |



| | RECONHI | ECIMENTO E ANÁLIS | SE DOS RISCOS AME | 3IENTAIS | | | |
|--------------------------|---|--|--|-----------------------------------|-----------------------------------|--|--|
| Setor | PRODUÇÃO | | Qtde de Funcionários | 17 | | | |
| Descrição do ambiente | As atividades são realizadas r | nas edificações das administraç | ções publicas municipais, conforr | ne a necessidade da área e do | o local. | | |
| Cargo | Gari | | Função | Gari | | | |
| Descrição das atividades | serviços de saúde e resíduos sarjetas e calçadões, acondic pintando guias, postes, viadut | 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. | | | | | |
| | | EXPOS | SIÇÕES | | | | |
| 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 | _ | em ambiente com ruído elevado aúde): Perda Auditiva Induzida | , sem a devida proteção auditiva por Níveis de Pressão Sonora E | | | | |



| Tipo Agente | Biológico | Agente | Doenças Infecto- contagiosas | Nível do Risco | 1 - Baixo | |
|--------------------------|---|------------------------------------|---------------------------------|------------------------------|------------------------------------|--|
| Atividade(s)/Processo(s) | Coleta de lixo. | | Perigo(s) | Contato com doenças infector | contagiosas. | |
| Fontes Geradoras | Contato com doenças infectocontagiosas. | Meio de propagação / Trajetória | Contato | Tipo / Tempo de Exposição | Ocasional / Intermitente(08:00) | |
| Dados | Descrição: Os riscos biológicos ocorrem por meio de microorganismos que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças, na coleta de lixo. 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 | | | | | |
| 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 | 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 | | | | | |



| 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 | 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 | | | | | |

| 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. | | | | | | |
| 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 n | as edificações das administraç | ões publicas municipais, confor | me 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 | 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 | | | | | | |



| 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 | 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. 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. 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. EPI(s) Eficaz(es):Não EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado | | | | | | |
| 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 lim | npeza. | | |
| Fontes Geradoras | Usar produtos de limpeza para lavar veículos. | Meio de propagação / Trajetória | Contato | Tipo / Tempo de Exposição | Intermitente(08:00) | | |
| Dados | Descrição: Usar produtos de limpeza para lavar veículos, detergente, shampoo, desinfetante e desengraxante. 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. 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 | | | | | | |



| 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 | 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 Utilizado EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado | | | | | |

| 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(0 8:00) | |
| 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 r | nas edificações das administraç | ões publicas municipais, confor | me a necessidade da área e do | local. | |
| Cargo | Lavadores | | Função | Lavadores | | |
| Descrição das atividades | Presta serviços diversos a em | presas e pessoas. Instala paino | éis e cartazes, limpa e guarda v | eículos; lava vidros e outros ute | nsílios. | |
| EXPOSIÇÕES | | | | | | |
| Tipo Agente | Físico | Agente | Ruído | Nível do Risco | 1 - Baixo | |
| Atividade(s)/Processo(s) | Ambiente geral. | | Perigo(s) | Ruído geral do local de traba | lho. | |
| Fontes Geradoras | Ambiente geral de trabalho | Meio de propagação / Trajetória | Ar - Sonora | Tipo / Tempo de Exposição | Habitual / Intermitente(08:00) | |
| Dados | Dados 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



| 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 | 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. 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. 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. EPI(s) Eficaz(es):Não EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado | | | | | |
| 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 lin | npeza. | |
| Fontes Geradoras | Usar produtos de limpeza para lavar veículos. | Meio de propagação / Trajetória | Contato | Tipo / Tempo de Exposição | Intermitente(08:00) | |
| Dados | Descrição: Usar produtos de limpeza para lavar veículos, detergente, shampoo, desinfetante e desengraxante. 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. 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 | | | | | |



| 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 | 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 Utilizado EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado | | | | |

| 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(0 8:00) | |
| 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 n | as edificações das administraç | cões publicas municipais, confor | rme a necessidade da área e do | o local. | | |
| Cargo | Monitor social | | Função | Monitor social | | | |
| Descrição das atividades | Auxílio em cuidados com crian | iças na casa lar, organização c | lo 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 trabal | ho. | | |
| Fontes Geradoras | Ambiente geral de trabalho. | Ambiente geral de trabalho. Meio de propagação / Trajetória Ar - Sonora Tipo / Tempo de Exposição Intermitente(08:00) | | | | | |
| Dados | 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



| 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 | 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 | | | | | |
| 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 | 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 | | | | | |

| 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(0 8:00) |



| | 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 r | nas edificações das administraç | ões publicas municipais, confor | me a necessidade da área e do | local. | |
| Cargo | Pedreiro | | Função | Pedreiro | | |
| Descrição das atividades | * | - | - | estruturas de vigas, fazer piso creto ou tesouras e acabament | | |
| EXPOSIÇÕES | | | | | | |
| Tipo Agente | Físico | Agente | Ruído | Nível do Risco | 1 - Baixo | |
| Atividade(s)/Processo(s) | Ambiente geral. | | Perigo(s) | Ruído geral do local de trabal | ho. | |
| Fontes Geradoras | Ambiente geral de trabalho | Meio de propagação / Trajetória | Ar - Sonora | Tipo / Tempo de Exposição | Habitual / Intermitente(08:00) | |
| Dados | Sugestões: Evitar trabalhar e Riscos(Possíveis danos à sa EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. | Descrição: Ambiente geral de trabalho. Lugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva. Liscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE. PI(s) Eficaz(es):N.A. | | | | |



| 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 | 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 | | | | | |
| 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 | 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 | | | | | |



| 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 | Sugestões: Fornecer os EPicolaboradores da exposição a Riscos(Possíveis danos à sa EPI(s) Eficaz(es):Não EPC(s) Eficaz(es):N.A. | 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 | | | | | |

| 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 | ndados Máscara de segurança, Óculos de proteção, Bota de Segurança, Capacete de segurança, Cinturão tipo para-quedista, Dispositivo Trava Quedas, Luva de vaqueta. | | | | | o Trava Quedas, Luva de |
| 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 r | nas edificações das administraç | ções publicas municipais, confor | me 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 gra | ıma, poda de arvores, jardinage | m, desentupimento de esgoto (p | 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. | Ambiente geral de trabalho. Meio de propagação / Trajetória Ar - Sonora Tipo / Tempo de Exposição Intermitente(08:00) | | | | |
| Dados | 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



| Tipo Agente | Químico | Agente | Produtos saneantes domissanitários | Nível do Risco | 1 - Baixo | |
|--------------------------|--|------------------------------------|------------------------------------|---|------------------------------------|--|
| Atividade(s)/Processo(s) | Limpeza geral. | | Perigo(s) | Contato com produto de limpe | eza. | |
| Fontes Geradoras | Contato com produto de limpeza. | Meio de propagação / Trajetória | Contato | Tipo / Tempo de Exposição | Ocasional / Intermitente(08:00) | |
| Dados | 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 | | | | | |
| Tipo Agente | Biológico | Agente | Doenças Infecto- contagiosas | Nível do Risco | 1 - Baixo | |
| Atividade(s)/Processo(s) | Limpeza de sanitários, salas o | 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 | 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 | | | | | |



| 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 | Sugestões: Sinalizar piso, co Riscos(Possíveis danos à s EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. | 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. | | | | | |

| 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 PVC e/ou sapato de segurança impermeável, Luva de látex, Óculos de proteção, Bota de Segurança, Óculos de segurança. | | | | | | |
| Utilizados | izados 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, 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 r | nas edificações das administraç | ões publicas municipais, conforr | ne a necessidade da área e do | local. | | |
| Cargo | Serviços gerais | | Função | Serviços gerais | | | |
| Descrição das atividades | Realiza a limpeza de edificaç recolhe o lixo e realiza a limpe | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | ores, vidros, escadas, faixadas, | áreas de convivência, sala de | reuniões, refeitório, também | | |
| 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 | Sugestões: Evitar trabalhar e Riscos(Possíveis danos à sa EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. | escrição: Ambiente geral de trabalho. ugestões: Evitar trabalhar em ambiente com ruído elevado, sem a devida proteção auditiva. iscos(Possíveis danos à saúde): Perda Auditiva Induzida por Níveis de Pressão Sonora Elevados - PAINPSE. PI(s) Eficaz(es):N.A. | | | | | |



| Tipo Agente | Químico | Agente | Produtos saneantes domissanitários | Nível do Risco | 1 - Baixo |
|--------------------------|--|------------------------------------|------------------------------------|---|------------------------------------|
| Atividade(s)/Processo(s) | Limpeza geral. | | Perigo(s) | Contato com produto de limpe | za. |
| Fontes Geradoras | Contato com produto de limpeza. Meio de propagação / Trajetória | | Contato | Tipo / Tempo de Exposição | Ocasional / Intermitente(08:00) |
| Dados | 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 | | | | |
| Tipo Agente | Biológico | Agente | Doenças Infecto- contagiosas | Nível do Risco | 1 - Baixo |
| Atividade(s)/Processo(s) | Limpeza de sanitários, salas o | 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 | 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 | | | | |



| 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 | Descrição: Piso liso na higier Sugestões: Sinalizar piso, co Riscos(Possíveis danos à s EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Ava | olocar placa de aviso. aúde): Quedas, podendo gerar | lesões leves até graves. | | |

| 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 | 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, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular | | | | | |
| Implementadas | N.A. | | | | | |



| | RECONH | ECIMENTO E ANÁLIS | SE DOS RISCOS AME | BIENTAIS | | |
|--------------------------|---|--|--|-------------------------------|-----------------------------------|--|
| Setor | PRODUÇÃO | | Qtde de Funcionários | 14 | | |
| Descrição do ambiente | As atividades são realizadas r | nas edificações das administraç | ões publicas municipais, conforr | ne a necessidade da área e do | local. | |
| Cargo | Serviços Gerais | | Função | Serviços Gerais | | |
| Descrição das atividades | serviços de saúde e resíduos sarjetas e calçadões, acondic pintando guias, postes, viadut | 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. | | | | |
| | | EXPOS | SIÇÕES | | | |
| 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 | _ | em ambiente com ruído elevado aúde): Perda Auditiva Induzida | , sem a devida proteção auditiva por Níveis de Pressão Sonora E | | | |



| Tipo Agente | Químico | Agente | Produtos saneantes domissanitários | Nível do Risco | 1 - Baixo |
|--------------------------|--|---|------------------------------------|---|------------------------------------|
| Atividade(s)/Processo(s) | Limpeza geral. | | Perigo(s) | Contato com produto de limpe | eza. |
| Fontes Geradoras | Contato com produto de limpeza. | Meio de propagação / Trajetória | Contato | Tipo / Tempo de Exposição | Ocasional / Intermitente(08:00) |
| Dados | Sugestões: Usar luva de pro | teção (látex), bota de PVC e óct aúde): Irritação da pele e olhos | | esa. | |
| Tipo Agente | Biológico | Agente | Doenças Infecto- contagiosas | Nível do Risco | 1 - Baixo |
| Atividade(s)/Processo(s) | Limpeza de sanitários, salas o | 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 | 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 | | | | |



| 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 | Descrição: Piso liso na higier Sugestões: Sinalizar piso, co Riscos(Possíveis danos à s EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Ava | olocar placa de aviso. aúde): Quedas, podendo gerar | lesões leves até graves. | | |

| 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 | 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, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular | | | | | |
| Implementadas | N.A. | | | | | |



| | RECONH | FCIMENTO E ANÁLIS | SE DOS RISCOS AME | RIFNTAIS | | | |
|--------------------------|---|--|--|-------------------------------|-----------------------------------|--|--|
| Setor | PRODUÇÃO | | Qtde de Funcionários | 0 | | | |
| Descrição do ambiente | - | nas edificações das administraç | ões publicas municipais, conforr | me a necessidade da área e d | o local. | | |
| Cargo | Técnico agrícola | | Função | Técnico agrícola | | | |
| Descrição das atividades | biosseguridade. Executa proje edafoclimáticas e infraestrutur | Presta assistência e consultoria técnicas, orientando diretamente produtores sobre produção agropecuária, comercialização e procedimentos de biosseguridade. 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 traba | alho. | | |
| Fontes Geradoras | Ambiente geral de trabalho | Meio de propagação / Trajetória | Ar - Sonora | Tipo / Tempo de Exposição | Habitual / Intermitente(08:00) | | |
| Dados | | m ambiente com ruído elevado aúde): Perda Auditiva Induzida | , sem a devida proteção auditiva por Níveis de Pressão Sonora E | | | | |



| Tipo Agente | Químico | Agente | Inseticida, lesmicida, herbicida, adubo químico | Nível do Risco | 1 - Baixo | | |
|--------------------------|--|--|--|------------------------------|------------------------------------|--|--|
| Atividade(s)/Processo(s) | Orientar produtores na utilizaç | ção 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 | Sugestões: Usar conjunto im Riscos(Possíveis danos à s EPI(s) Eficaz(es):Não Utilizad EPC(s) Eficaz(es):N.A. | Descrição: Passar produtos químicos nas mudas para conter ervas daninhas, insetos, lesmas e outras pragas. Sugestões: Usar conjunto impermeável, mascara 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 | | | | | |
| 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 | 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 | | | | | | |

| 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, Máscara de segurança, Óculos de proteção, Respirador Semi facial PFF2. | | | | | | |
| 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 - 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 | | | | | | |
| Implementadas | N.A. | | | | | | |



| RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS | | | | | | | | |
|--|--------------------------------|---|--|--------------------------------|-----------------------------------|--|--|--|
| Setor | PRODUÇÃO | | Qtde de Funcionários | 0 | | | | |
| Descrição do ambiente | As atividades são realizadas n | as edificações das administraç | ões publicas municipais, confor | me 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 trabal | ho. | | | |
| Fontes Geradoras | Ambiente geral de trabalho | Meio de propagação / Trajetória | Ar - Sonora | Tipo / Tempo de Exposição | Habitual / Intermitente(08:00) | | | |
| Dados | | m ambiente com ruído elevado aúde): Perda Auditiva Induzida | , sem a devida proteção auditiva por Níveis de Pressão Sonora | | | | | |



| 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 doentes. | e protozoários de animais | | | |
| Fontes Geradoras | Contato com animais doentes. | Meio de propagação / Trajetória | Contato | Tipo / Tempo de Exposição | Ocasional(08:00) | | | |
| Dados | 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):Não Utilizado EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado | | | | | | | |
| Tipo Agente | Acidentes | Agente | Mordidas e arranhões de animais | Nível do Risco | 1 - Baixo | | | |
| Atividade(s)/Processo(s) | Tratar animais ariscos e doen | te. | Perigo(s) | Atender animais ariscos, qui pessoas estranhas. | e mordem e arranhem as | | | |
| Fontes Geradoras | Tratar animais ariscos e doente. | Meio de propagação / Trajetória | Contato | Tipo / Tempo de Exposição | Ocasional(08:00) | | | |
| Dados | Descrição: Atender animais ariscos, que mordem e arranhem as pessoas estranhas. Sugestões: 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. EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Avaliação: Não controlado | | | | | | | |



| 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 impermeáv | el, 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, maquinas e/ou equipamentos que liberem ruído no ambiente mesmo que esporadicamente, deve-se utiliza o Protetor Auricular | | | | | | | | |

N.A.

Implementadas



| | RECONH | ECIMENTO E ANÁLIS | SE DOS RISCOS AME | BIENTAIS | |
|--------------------------|--|--|--|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Setor | PRODUÇÃO | | Qtde de Funcionários | 0 | |
| Descrição do ambiente | As atividades são realizadas r | nas edificações das administraç | ões publicas municipais, conforr | me a necessidade da área e do | local. |
| Cargo | Varredor | | Função | Varredor | |
| Descrição das atividades | e calçadões, acondicionando o postes, viadutos, muretas e et | o lixo para que seja coletado e | eza e conservação de áreas púb encaminhado para o aterro sanit soas sinalizando e isolando área oça individual e da equipe. | ário. Conserva as áreas pública | as lavando-as, pintando guia |
| | | EXPOS | SIÇÕES | | |
| 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 | | m ambiente com ruído elevado aúde): Perda Auditiva Induzida | , sem a devida proteção auditiva por Níveis de Pressão Sonora E | | |



| 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 | 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 | | | | | |
| Tipo Agente | Acidentes Agente | | Atropelamento, esmagamentos por veículos. | Nível do Risco | 1 - Baixo | |
| Atividade(s)/Processo(s) | Varrer e limpar ruas e calçada | as. | Perigo(s) | Risco de atropelamentos e esmagamentos pela circulaço 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 | 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 | | | | | |



| 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 | 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 r | nas edificações das administraç | ções publicas municipais, confor | me a necessidade da área e do | local. | | | | |
| Cargo | Varredor de rua | | Função | Varredor de rua | | | | | |
| Descrição das atividades | Preservam as vias públicas, v | 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 traba | lho. | | | | |
| Fontes Geradoras | Ambiente geral de trabalho. | Meio de propagação / Trajetória | Ar - Sonora | Tipo / Tempo de Exposição | Habitual / Intermitente(08:00) | | | | |
| Dados | | m ambiente com ruído elevado | o, sem a devida proteção auditiva o por Níveis de Pressão Sonora l | | | | | | |

EPC(s) Eficaz(es):N.A.

Situação de Controle da Avaliação: Não controlado



| 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 | 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 | | | | | |
| Tipo Agente | Acidentes Agente | | Atropelamento, esmagamentos por veículos. | Nível do Risco | 1 - Baixo | |
| Atividade(s)/Processo(s) | Varrer e limpar ruas e calçada | as. | 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 | 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 | | | | | |



| 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 | 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 n | as edificações das administraç | ões publicas municipais, confor | orme 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 | 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 | | | | | |



| Tipo Agente | Químico | Agente | Produtos saneantes domissanitários | Nível do Risco | 1 - Baixo |
|--------------------------|--|--|---|------------------------------|------------------------------------|
| Atividade(s)/Processo(s) | Limpeza geral. | | Perigo(s) | Contato com produto de limpe | za. |
| Fontes Geradoras | Contato com produto de limpeza. | Meio de propagação / Trajetória | Contato | Tipo / Tempo de Exposição | Ocasional / Intermitente(08:00) |
| Dados | 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 | | | | |
| Tipo Agente | Biológico | Agente | Doenças Infecto- contagiosas | Nível do Risco | 1 - Baixo |
| Atividade(s)/Processo(s) | Limpeza de sanitários, salas o | le exames e consultórios. | Perigo(s) | Contato com doenças infector | contagiosas. |
| Fontes Geradoras | Contato com doenças infectocontagiosas. | Meio de propagação / Trajetória | Contato | Tipo / Tempo de Exposição | Ocasional / Intermitente(08:00) |
| Dados | Sugestões: Uso de EPI, higie de ventilação/exaustão. | ene rigorosa nos locais de traba saúde): Entre as inúmeras do | rganismos que, em contato com lho, hábitos de higiene pessoal, enças profissionais provocadas | uso de roupas adequadas, vac | inação, treinamento, sistema |



| 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 | Sugestões: Sinalizar piso, co Riscos(Possíveis danos à s EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. | 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. | | | |

| 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 | ndados 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. |



| | | , | | | | |
|--------------------------|---|---|----------------------|--------------------------------|-----------------------------------|--|
| | RECONHE | ECIMENTO E ANALIS | SE DOS RISCOS AME | BIENTAIS | | |
| 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 trabal | lho. | |
| Fontes Geradoras | Ambiente geral de trabalho | Meio de propagação / Trajetória | Ar - Sonora | Tipo / Tempo de Exposição | Habitual / Intermitente(08:00) | |
| Dados | 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 | | | | | |



| 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 | 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 | | | | | |
| 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 | 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 | | | | | |

| 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(0 8:00) |



| | 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, 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 | TRANSPORTE | | Qtde de Funcionários | 1 | | | |
| Descrição do ambiente | As atividades são realizadas o | com os veículo da administraçã | o publica municipal, internamen | te no município e em áreas exte | ernas. | | |
| Cargo | Motorista de automóvel | | Função | Motorista de automóvel | | | |
| Descrição das atividades | | e transportam pessoas. Reali o sonora e luminosa, software | | es básicas do veículo e utilizam | equipamentos e dispositivos | | |
| EXPOSIÇÕES | | | | | | | |
| Tipo Agente | Físico | Agente | Ruído | Nível do Risco | 1 - Baixo | | |
| Atividade(s)/Processo(s) | Ambiente geral. | | Perigo(s) | Ruído geral do local de trabal | ho. | | |
| Fontes Geradoras | Ambiente geral de trabalho | Meio de propagação / Trajetória | Ar - Sonora | Tipo / Tempo de Exposição | Habitual / Intermitente(08:00) | | |
| Dados | | m ambiente com ruído elevado aúde): Perda Auditiva Induzida | , sem a devida proteção auditiv por Níveis de Pressão Sonora | | | | |



| 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 | 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 | | | | | |
| 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 | 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 | | | | | |

| 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(0 8:00) |



| 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. | | | | | |



| | RECONHI | ECIMENTO E ANÁLI | SE DOS RISCOS AME | BIENTAIS | | | |
|--------------------------|---|--|---|--------------------------------|-----------------------------------|--|--|
| Setor | TRANSPORTE | | Qtde de Funcionários | 0 | | | |
| Descrição do ambiente | As atividades são realizadas o | com os veículo da administraçã | o publica municipal, internament | e no município e em áreas exte | ernas. | | |
| Cargo | Motorista de caminhão | | Função | Motorista de caminhão | | | |
| Descrição das atividades | cargas volumosas e pesadas documentação de veículos e d | Fransportam, 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 traba | lho. | | |
| Fontes Geradoras | Ambiente geral de trabalho | Meio de propagação / Trajetória | Ar - Sonora | Tipo / Tempo de Exposição | Habitual / Intermitente(08:00) | | |
| Dados | | m ambiente com ruído elevado aúde): Perda Auditiva Induzida | o, sem a devida proteção auditiva o por Níveis de Pressão Sonora E | | | | |



| 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 | Sugestões: Usar sempre cint Riscos(Possíveis danos à s EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. | | | | | |
| Tipo Agente | Acidentes | Agente | Queda em diferença de nível. | Nível do Risco | 1 - Baixo | |
| Atividade(s)/Processo(s) | Conferir, arrumar, amarrar ca | rgas. | 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 | 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 | | | | | |



| 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 | Descrição: Piso liso na higier Sugestões: Sinalizar piso, co Riscos(Possíveis danos à s EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Ava | olocar placa de aviso. aúde): Quedas, podendo gerar | lesões leves até graves. | | |

| 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(0 8:00) | |
| EPI(s) | | | | | | | |
| Recomendados | ecomendados 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. | | | | | | |



| | RECONHE | ECIMENTO E ANÁLIS | SE DOS RISCOS AM | BIENTAIS | | |
|--------------------------|--------------------------------|--|---|--------------------------------|-----------------------------------|--|
| Setor | TRANSPORTE | | Qtde de Funcionários | 0 | | |
| Descrição do ambiente | As atividades são realizadas c | om os veículo da administraçã | o publica municipal, internamen | ite no município e em áreas ex | ternas. | |
| Cargo | Motorista de ônibus | | Função | Motorista de ônibus | | |
| Descrição das atividades | Realiza o transporte de alunos | s e professoras, das localidades | s mais distantes até as escolas | e creches municipais. | | |
| EXPOSIÇÕES | | | | | | |
| | | EXPOS | SIÇUES | | | |
| Tipo Agente | Físico | Agente | Ruído | Nível do Risco | 1 - Baixo | |
| Atividade(s)/Processo(s) | Ambiente geral. | | Perigo(s) | Ruído geral do local de trab | alho. | |
| Fontes Geradoras | Ambiente geral de trabalho | Meio de propagação / Trajetória | Ar - Sonora | Tipo / Tempo de Exposição | Habitual / Intermitente(08:00) | |
| Dados | | m ambiente com ruído elevado aúde): Perda Auditiva Induzida | , sem a devida proteção auditiv por Níveis de Pressão Sonora | | | |



| 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 | 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 | | | | | |
| 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 | 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 | | | | | |

| 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) |



| 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, 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 | TRANSPORTE - SAÚDE | | Qtde de Funcionários | 0 | | | |
| Descrição do ambiente | As atividades são realizadas o | com os veículo da administraçã | o publica municipal, internament | e no município e em áreas exte | ernas. | | |
| 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 ambém 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 trabal | lho. | | |
| Fontes Geradoras | Ambiente geral de trabalho. | Meio de propagação / Trajetória | Ar - Sonora | Tipo / Tempo de Exposição | Habitual / Intermitente(08:00) | | |
| Dados | Sugestões: Evitar trabalhar en Riscos(Possíveis danos à sa EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. | 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. | | | | | |



| 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 hor da ambulância. | a de colocar ou retirar a cama | | |
| 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 | 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 | | | | | | |
| 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 | 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 | | | | | | |



| AVALIAÇOES 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 d | Botina, Luva descartável de procedimento, Máscara Respiratória, Óculos de proteção. | | | | | | |
| Utilizados | Botina. | Botina. | | | | | | |
| MEDIDAS DE CONTROLE | | | | | | | | |
| 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 | VIGILÂNCIA | | Qtde de Funcionários | 2 | | | |
| Descrição do ambiente | O vigia realiza as suas ativida | des nas edificações e áreas ex | ternas da administração publica | municipal. | | | |
| Cargo | Porteiro | | Função | Porteiro | | | |
| Descrição das atividades | The state of the s | 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 | Dados 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



| 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 | Descrição: Piso liso na higier Sugestões: Sinalizar piso, co Riscos(Possíveis danos à s EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. Situação de Controle da Ava | olocar placa de aviso. aúde): Quedas, podendo gerar | lesões leves até graves. | | |

| 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(0 8:00) |

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, 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 | VIGILÂNCIA | | Qtde de Funcionários | 13 | | |
| Descrição do ambiente | O vigia realiza as suas ativida | des nas edificações e áreas ex | ternas da administração publica | a 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 traba | ılho. | |
| Fontes Geradoras | Ambiente geral de trabalho | Meio de propagação / Trajetória | Ar - Sonora | Tipo / Tempo de Exposição | Habitual / Intermitente(08:00) | |
| Dados 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



| 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 | Sugestões: Não reagir, mante Riscos(Possíveis danos à sa EPI(s) Eficaz(es):N.A. EPC(s) Eficaz(es):N.A. | 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 Policia Militar. Riscos(Possíveis danos à saúde): Lesões graves por agressões e por armas de fogo. EPI(s) Eficaz(es):N.A. | | | | | | |

| 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(0 8:00) |

MEDIDAS DE CONTROLE

| 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 esporadica utiliza o Protetor Auricular | |
|--|------|
| Implementadas | N.A. |



13 - METAS E PRIORIDADES DE CONTROLE

13.1 - AÇÕES IMEDIATAS

| Tipo | Ação |
|------|---|
| Ação | Elaboração do Programa de Controle Medico 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 serrem 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. IMPORTENTE: 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 | Fev 2025 | Mar 2025 | Abr 2025 | Mai 2025 |
|--|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Treinamento de combate a incêndio e primeiros socorros. | | | | X | | | | | | | | | |
| Treinamento quanto aos riscos no ambiente de trabalho. | | | | Х | | | | | | | | | |
| Treinamento sobre o uso correto dos EPIs, NR 06. | | | | Х | | | | | | | | | |
| 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. | | Х | | | | | |
|---|--|---|--|--|--|---|--|
| 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 Medico 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 serrem 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. IMPORTENTE: 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 Medico 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 serrem 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. IMPORTENTE: 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 **PROATIVE 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.

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

VALMIR FERRARI MARTINS
RESPONSÁVEL DA EMPRESA