



# L.I.P

## LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

**EMPRESA:**  
**MUNICIPIO DE MURIAE - MG**

**Elaboração abril / 2024**



Manhumirim, 2 de abril de 2024

A Ilmo. Sr.

**Sócio proprietário / responsável da empresa:**

MUNICIPIO DE MURIAE - MG

Assunto: **Laudo Insalubridade Periculosidade**

Prezada Senhor

Através do presente, encaminhamos o trabalho abaixo relacionado, realizado de acordo com a proposta técnica/comercial, e informamos que o desenvolvimento dos mesmos atendeu ao pedido formal da vossa empresa.

A responsabilidade da nossa empresa fica limitada exclusivamente às matérias, condições e respectivas especificações analisadas e mencionadas nos documentos ora apresentados, não sendo admitida qualquer interpretação extensiva, implícita ou conclusiva do assunto, diversa daquelas especificadas no Documento Principal e seus Anexos.

Sem mais, Atenciosamente,

NATALIA ARRUDA SANGLARD  
ENGENHEIRA AGRÔNOMA E DE SEGURANÇA NO TRABALHO  
Registro: 226053D MG  
CPF: 06728981608



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

### RESPONSABILIDADE TÉCNICA PELA ELABORAÇÃO DO LIP

<b>Empresa:</b>	PREVENÇÃO - MEDICINA E SEGURANÇA NO TRABALHO		
<b>Responsável técnico:</b>	NATALIA ARRUDA SANGLARD		
<b>Qualificação:</b>	ENGENHEIRA AGRÔNOMA E DE SEGURANÇA NO TRABALHO		
<b>Registro:</b>	226053D MG	<b>CPF:</b>	067.289.816-08
<b>Elaboração:</b>	02/04/2024		

### IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA

<b>Empresa:</b>	MUNICIPIO DE MURIAE - MG		
<b>Nome fantasia:</b>	MURIAE PREFEITURA GABINETE PREFEITO		
<b>Inscrição:</b>	17947581000176		
<b>Grupo C:</b>		<b>Grau de risco:</b>	1
<b>Endereço:</b>	AV MAESTRO SANSÃO	<b>Número:</b>	236
<b>Complemento:</b>			
<b>Bairro:</b>	CENTRO		
<b>Cidade:</b>	Muriae	<b>CEP:</b>	36880002
<b>Telefone:</b>		<b>Celular:</b>	(32) 37291-207/
<b>Contato:</b>	LUCIANA		
<b>CNAE Principal:</b>	8411-6		
<b>Atividade:</b>	Administração pública em geral		

### POSTO DE TRABALHO

<b>Empresa:</b>	MUNICIPIO DE MURIAE - MG		
<b>Endereço:</b>	AV MAESTRO SANSÃO	<b>Número:</b>	236
<b>Cidade:</b>	Muriae	<b>Bairro:</b>	CENTRO
<b>Estado:</b>	Minas Gerais	<b>Telefone:</b>	

### RAMO DE ATIVIDADE:

84.11-6-00 - Administração pública em geral

# INFORMAÇÕES INICIAIS,

Esta documentação foi desenvolvida por profissionais habilitados conforme recomenda a Secretaria Especial do Trabalho e Previdência - Ministério Fazenda e a legislação vigente.

Este documento é de uso exclusivo do MUNICIPIO DE MURIAE



Elaborado por: PREVENÇÃO - MEDICINA E SEGURANÇA NO TRABALHO  
Endereço: AV. ROQUE PORCARO,  
Telefone: (33) 9841-3039 Celular: (33) 9-8413-0398  
E-mail: [prevencao.segurancatrabalho@gmail.com](mailto:prevencao.segurancatrabalho@gmail.com)

Nº: 49

*Natalia Arruda Sanglard*



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

para consultas, orientações e acompanhamento dos programas preventivistas da empresa.

São documentos legais e específicos, 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.

### **Base da política de segurança do trabalho:**

"1.2.1 - As NR obrigam, nos termos da lei, empregadores e empregados, urbanos e rurais.

- As NR são de observância obrigatória pelas organizações e pelos órgãos públicos da administração direta e indireta, bem como pelos órgãos dos Poderes Legislativo, Judiciário e Ministério Público, que possuam empregados regidos pela Consolidação das Leis do Trabalho -CLT

- Nos termos previstos em lei, aplica-se o disposto nas NR a outras relações jurídicas. 1.2.2 A observância das NR não desobriga as organizações do cumprimento de outras disposições que, com relação à matéria, sejam incluídas em códigos de obras ou regulamentos sanitários dos Estados ou Municípios, bem como daquelas oriundas de convenções e acordos coletivos de trabalho."

**Cabe ao empregador (com itens atualizados NR 1 de 30/07/19):**

- a) Providenciar a elaboração e efetiva implantação dos programas e laudos de SST - Segurança e Saúde do Trabalhador, custeá-los e garantir o seu cumprimento.
- b) Manter as documentações, suas alterações e complementações, de modo a proporcionar o imediato acesso das autoridades competentes.
- c) **Indicar claramente no cronograma, previsto na estrutura do Programa, os prazos para o**

**desenvolvimento e o cumprimento das metas propostas.**

**d) cumprir e fazer cumprir as disposições legais e regulamentares sobre segurança e saúde no trabalho;**

**e) informar aos trabalhadores:**

I. os riscos ocupacionais existentes nos locais de trabalho;

II. as medidas de controle adotadas pela empresa para reduzir ou eliminar tais riscos;

III. os resultados dos exames médicos e de exames complementares de diagnóstico aos quais os próprios trabalhadores forem submetidos;

IV. os resultados das avaliações ambientais realizadas nos locais de trabalho.

**f) elaborar ordens de serviço sobre segurança e saúde no trabalho, dando ciência aos trabalhadores;**

**g) permitir que representantes dos trabalhadores acompanhem a fiscalização dos preceitos legais e regulamentares sobre segurança e saúde no trabalho;**

**h) determinar procedimentos que devem ser adotados em caso de acidente ou doença relacionada ao trabalho, incluindo a análise de suas causas;**

**i) disponibilizar à Inspeção do Trabalho todas as informações relativas à segurança e saúde no trabalho.**

**j) implementar medidas de prevenção, ouvidos os trabalhadores, de acordo com a seguinte ordem de prioridade:**

**I. eliminação dos fatores de risco;**

**II. minimização e controle dos fatores de risco, com a adoção de medidas de proteção coletiva;**

**III. minimização e controle dos fatores de risco, com a adoção de medidas administrativas ou de organização do trabalho;**

**IV. adoção de medidas de proteção individual Cabe ao trabalhador:**

a) cumprir as disposições legais e regulamentares sobre segurança e saúde no trabalho, inclusive as ordens de serviço expedidas pelo empregador;

b) submeter-se aos exames médicos previstos nas NR;



Elaborado por: PREVENÇÃO - MEDICINA E SEGURANÇA NO TRABALHO

Endereço: AV. ROQUE PORCARO,

Telefone: (33) 9841-3039 Celular: (33) 9-8413-0398

E-mail: [prevencao.segurancatrabalho@gmail.com](mailto:prevencao.segurancatrabalho@gmail.com)

Nº: 49

*Natália Arendt Sanglard*



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

- c) colaborar com a organização na aplicação das NR;
- d) usar o equipamento de proteção individual fornecido pelo empregador.

**Constitui ato faltoso a recusa injustificada do empregado ao cumprimento do disposto nas alíneas do subitem anterior.**

Direito de recusa: O trabalhador poderá interromper suas atividades quando constatar uma situação de trabalho onde, a seu ver, envolva um risco grave e iminente para a sua vida e saúde, informando imediatamente ao seu superior hierárquico.

Comprovada pelo empregador a situação de grave e iminente risco, não poderá ser exigida a volta dos trabalhadores à atividade, enquanto não sejam tomadas as medidas corretivas.

O funcionário devidamente orientado, capacitado, informado das normas e, após tentativa de convencimento, constituir atos faltosos deverão sofrer medidas disciplinares cabíveis como advertência, suspensão podendo chegar a demissão por justa causa conforme caso concreto.



### OBJETIVO

Caracterizar e comprovar nos ambientes de trabalho atividades exercidas em condições insalubres ou perigosas, bem como adotar medidas de prevenção com a finalidade de eliminar, neutralizar e/ou reduzir a presença de agentes agressores a saúde e segurança do servidor.

A caracterização e a comprovação dos agentes agressores nos ambientes de trabalho foram baseadas nas legislações vigentes e por meio de análise qualitativa:

- I NR 15 – Atividades e operações insalubres e seus anexos e a NR 16 – Atividades e operações perigosas e seus anexos, constantes da Lei 6.514, de 22 de dezembro de 1977 e da Portaria nº. 3.214, de 08 de junho de 1978, do Ministério do Trabalho e Emprego.
- I Decreto nº 97.458 de 15 de janeiro de 1989; Lei Nº 8.112, de 11 de dezembro de 1990, artigos 68 a 70; Lei Nº 8.270, de 17 de dezembro de 1991, artigo 12; Decreto nº 877, de 20 de julho de 1993 e a Orientação Normativa nº 4, de 14 de fevereiro de 2017.
- I Decreto nº 93.412, de 14 de outubro de 1986, que revoga o decreto nº 92.212, de 26 de dezembro de 1985, regulamenta a lei nº 7.369, de 20 de setembro de 1985, que institui salário adicional para empregados do setor de energia elétrica, em condições de periculosidade, e dá outras providências. Lei nº 12.740/2012 revogou expressamente a Lei n.º 7.369/1985.
- I Lei nº 8213, de 24 de julho de 1991 e suas atualizações; e Lei nº 8212, 24 de julho 1991.

O documento objetiva também, através da identificação dos riscos de cada função, servir de subsídio para a elaboração do rol de exames médicos específicos (admissional, periódico e demissional – PCMSO – Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional) para cada tipo e nível de exposição.

Tendo em vista a oportunidade da primeira visita técnica, informaremos neste documento algumas adequações imediatas que julgamos de grande importância para a melhoria dos ambientes de trabalho, objetivando a minimização e eliminação de riscos que possam atingir a integridade física dos servidores, alunos e servidores terceirizados, bem como a preservação do patrimônio público da instituição.

### Conceitos

Os conceitos de insalubridade, periculosidade, grupo homogêneo de exposição, exposição habitual ou permanente, agentes físicos (ruído, calor, radiações ionizantes, condições hiperbáricas, radiações não ionizantes, frio e umidade), agentes químicos e agentes biológicos estão de acordo a Orientação Normativa nº 4, de 14 de fevereiro de 2017 e NRs 15 e 16:

- I A Consolidação das Leis Trabalhistas, seção XIII, art. 189, considera atividades insalubres aquelas que, por sua natureza, condições ou métodos de trabalho, exponham os servidores a agentes nocivos à saúde, acima dos limites de tolerância fixados em razão da natureza e da intensidade do agente e do tempo de exposição e seus efeitos.



- I Periculosidade são atividades ou operações que por natureza ou método de trabalho exige contato permanente com eletricidade, substâncias inflamáveis ou com explosivos em condição de risco acentuado, atividades e operações perigosas com exposição a roubos ou outras espécies de violência física nas atividades profissionais de segurança pessoal ou patrimonial e atividades e operações perigosas com radiações ionizantes ou substâncias radioativas.
- I A Norma de Higiene Ocupacional – NHO1- da Fundacentro determina que Grupo Homogêneo de Exposição – GHE corresponde a um grupo de trabalhadores que experimentam exposição semelhante, de forma que o resultado fornecido pela avaliação da exposição de qualquer trabalhador do grupo seja representativo da exposição do restante do mesmo grupo.
- I A Orientação Normativa nº 4, de 14 de fevereiro de 2017, art. 9º, § 1º, considera que a exposição eventual ou esporádica é aquela em que o servidor se submete a circunstâncias ou condições insalubres ou perigosas, como atribuição legal do seu cargo, por tempo inferior à metade da jornada de trabalho mensal.
- I A Orientação Normativa nº 4, de 14 de fevereiro de 2017 art. 9º, § 2º, considera-se exposição habitual aquela em que o servidor submete-se a circunstâncias ou condições insalubres ou perigosas por tempo igual ou superior à metade da jornada de trabalho mensal.
- I A Orientação Normativa nº 4, de 14 de fevereiro de 2017, art. 9º, § 3º, considera-se exposição permanente aquela que é constante, durante toda a jornada laboral.
- I A Norma Regulamentadora 9, Portaria GM n.º 3.214, de 08 de junho de 1978 e suas atualizações, considera agentes físicos as diversas formas de energia a que possam estar expostos os trabalhadores, tais como: ruído, vibrações, pressões anormais, temperaturas extremas, radiações ionizantes, radiações não ionizantes, bem como o infra-som e o ultra-som.
- I A Norma Regulamentadora 9, Portaria GM n.º 3.214, de 08 de junho de 1978 e suas atualizações, considera agentes químicos as substâncias, compostos ou produtos que possam penetrar no organismo pela via respiratória, nas formas de poeiras, fumos, névoas, neblinas, gases ou vapores, ou que, pela natureza da atividade de exposição, possam ter contato ou ser absorvidos pelo organismo através da pele ou por ingestão.
- I A Norma Regulamentadora 9, Portaria GM n.º 3.214, de 08 de junho de 1978 e suas atualizações, considera agentes biológicos as bactérias, fungos, bacilos, parasitas, protozoários, vírus, entre outros.

A Portaria nº 3.214, de 08 de junho de 1978, do Ministério do Trabalho, em sua Norma Regulamentadora NR 15, menciona as atividades ou operações insalubres as que se desenvolvem:

- I- Acima do Limite de Tolerância previstos nos Anexos nº 1, 2, 3, 5, 11 e 12 em combinação com a ON 04/2017.
- II- Nas atividades mencionadas nos Anexos 6, 13 e 14 em combinação com a ON 04/2017.
- III- Comprovadas através de laudo de inspeção do local de trabalho, constantes dos Anexos nº 7, 8, 9 e 10 em combinação com a ON 04/2017.



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

Entende-se por Limite de Tolerância, a concentração ou intensidade máxima ou mínima, relacionada com a natureza e o tempo de exposição ao agente, que não causará dano à saúde do trabalhador, durante a vida laboral.

De acordo com os arts. 4 e 5 da ON 04/2017 e pelo art. 12 da Lei Nº 8.270, de 17 de dezembro de 1991, os adicionais de insalubridade, de periculosidade e de irradiação ionizante, bem como a gratificação por trabalhos com raio-x ou substâncias radioativas serão calculados sobre o vencimento do cargo efetivo dos civis da União, das autarquias e das fundações públicas federais, com base nos seguintes percentuais:

- I- Cinco, dez ou vinte por cento, no caso de insalubridade nos graus mínimo, médio e máximo, respectivamente;
- II- Dez por cento, no caso de adicional de periculosidade;
- III- Cinco, dez ou vinte por cento, no caso do adicional de irradiação ionizante, conforme o disposto no anexo único do Decreto nº 877, de 1993; e
- IV- Dez por cento no caso de gratificação por trabalho com raio-x ou substância radioativa.

Segundo o art. 4 da ON 04/2017, os adicionais citados acima não se acumulam, tendo caráter transitório, enquanto durar a exposição.

Em relação à validade do Laudo Técnico a ON 04/2017 descreve que não há prazo de validade, porém deverá ser refeito sempre que houver alteração do meio ou dos processos de trabalho ou da legislação.

A ON 04/2017 relata no art. 10 que a concessão de adicionais de insalubridade e periculosidade aos servidores da Administração Pública Federal direta, autárquica e fundacional, será devido aqueles que houver exposição permanente ou habitual a agentes físicos, químicos ou biológicos ou na hipótese do parágrafo único do art. 9º desta ON.

Na presente ON 04/2017 em seu art. 11 menciona que não geram direito aos adicionais de insalubridade e periculosidade as atividades:

- I- Em que a exposição a circunstâncias ou condições insalubres ou perigosas seja eventual ou esporádica;
- II- Consideradas atividades-meio ou de suporte, em que não há obrigatoriedade e habitualidade de contato;
- III- Em que são realizadas em local inadequado, em virtude de questões gerenciais ou por problemas organizacionais de outra ordem;
- IV - Em que o servidor ocupe função de chefia ou direção, com atribuição de comando administrativo, exceto quando respaldado por laudo técnico. De acordo com o artigo 12 da ON 4/2017, em se tratando de concessão de adicional de insalubridade em decorrência de exposição permanente a agentes biológicos, serão observadas as atividades e as condições estabelecidas na NR15.

A eliminação ou neutralização da insalubridade determinará a cessação do pagamento de adicionais de insalubridade e periculosidade.

A eliminação ou neutralização da insalubridade deverá ocorrer:

- I- Com adoção de medidas de ordem geral que conservem o ambiente de trabalho dentro dos limites de tolerância;
- II- Com a utilização de equipamento de proteção individual- EPI.

A legislação brasileira através da portaria nº3.214, de 08 de junho de 1978, do Ministério do Trabalho, em sua Norma regulamentadora NR 15.





## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

### CARACTERÍSTICAS DO AMBIENTE

SEC.MUNIC.URBANISMO E MEIO AMB / SERVIÇOS BRAÇAIS * Pé direito: 0 * Cobertura: - * Paredes: - * Piso: - * Iluminação: - * Ventilação: -
PREDIO ADMINSTRATIVO TÉRREO - AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS * Pé direito: 0 * Cobertura: - * Paredes: - * Piso: - * Iluminação: - * Ventilação: -
PREDIO ADMINSTRATIVO 2º ANDAR - SECRETARIA DE DIREITOS HUMANOS * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS SANTA TEREZINHA * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
PREDIO ADMINSTRATIVO 3º ANDAR - COMUNICAÇÃO * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
PREDIO ADMINSTRATIVO 3º ANDAR - LICITAÇÕES * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECERTARIA DE OBRAS / OPERADOR DE MÁQUINAS PESADAS * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
PREDIO ADMINSTRATIVO TÉRREO - CADASTRO IMOBILIARIO / IPTU * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DA SAÚDE / ARQUIVO DA SAUDE * Pé direito: 3,5 * Cobertura: TELHADO * Paredes: ALVENARIA * Piso: CIMENTO * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
PAD ( Processamento Administrativo Disciplinar) * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DE OBRAS / LIMPEZA DE MARGENS DE RIOS / PONTES / BUEIROS * Pé direito: 0 * Cobertura: - * Paredes: - * Piso: - * Iluminação: - * Ventilação: -
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS VERMELHO * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DA SAÚDE / CENTRO DE REABILITAÇÃO * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
PREDIO ADMINSTRATIVO 2º ANDAR - SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE / ADMINISTRATIVO / SEDE * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECERTARIA DE OBRAS / MOTORISTA DE CAMINHÃO * Pé direito: 0 * Cobertura: 0 * Paredes: 0 * Piso: 0 * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
PREDIO ADMINSTRATIVO TÉRREO - SECRETARIA DA FAZENDA * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL *



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA ACOLHEDORA * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA LAR * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: LAJE * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DA SAÚDE / CANIL * Pé direito: 2,80 * Cobertura: TELHADO * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA E CIMENTO * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE / HORTO FLORESTAL * Pé direito: 0 * Cobertura: - * Paredes: - * Piso: - * Iluminação: - * Ventilação: -
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS BELISARIO * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
PREDIO ADMINISTRATIVO TÉRREO - CONTABILIDADE * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DA SAÚDE / CENTRO EPIDEMIOLOGICO * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA DA MULHER * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE E TELHADO * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
PREDIO TERREO - FARMACIA DE MEDICAÇÃO DE AUTO CUSTO * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - GABINETE DO PREFEITO * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DE AGRICULTURA / VIGIA * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DE AGRICULTURA - ADMINISTRATIVO * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DESENVOLVIMENTO SOCIAL / CONSELHO TUTELAR * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DE ESPORTE * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DA SAÚDE / TFD TRATAMENTO FORA DOMICILIO * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE E TELHADO * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA E CIMENTO * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL
SECRETARIA DA SAÚDE / CAPS AD * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

ARTIFICIAL
SECRETARIA DE AGRICULTURA / CESTA CHEIA * Pé direito: 0 * Cobertura: - * Paredes: - * Piso: - * Iluminação: - * Ventilação: -
SEC. DE DESENVOLVIMENTO ECONOMICO E RELACOES INSTITUCIONAIS * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DA SAÚDE / CENTRO ESPECIALIZADO ODONTOLOGIA * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DA SAÚDE / CENTRO EPIDEMIOLOGICO * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DA SAÚDE / POLICLINICA * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CENTRO DE REFERENCIA PARA PESSOAS COM DEFICIENCIA * Pé direito: 0 * Cobertura: - * Paredes: - * Piso: - * Iluminação: - * Ventilação: -
SECRETARIA DE SAÚDE / OBRAS * Pé direito: 0 * Cobertura: - * Paredes: - * Piso: - * Iluminação: - * Ventilação: -
TRANPORTE DE SAÚDE DISTRITOS / AMBULANCIA DOS DISTRITOS * Pé direito: 0 * Cobertura: - * Paredes: - * Piso: - * Iluminação: - * Ventilação: -
PERICIA MEDICA * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS SÃO JOAQUIM * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
PREDIO TERREO - CENTRAL DE IMUNIZAÇÃO * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO / TRANSPORTE ESCOLAR ONIBUS * Pé direito: 0 * Cobertura: - * Paredes: - * Piso: - * Iluminação: - * Ventilação: -
PREDIO ADMINISTRATIVO TÉRREO - PROCURADORIA * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DE AGRICULTURA - SIM * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DA SAÚDE / VIGILANCIA SANITARIA * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / AABB COMUNIDADE * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE E TELHADO * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA E CIMENTO * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL
PREDIO ADMINISTRATIVO TÉRREO - TESOURARIA * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
PREDIO ADMINISTRATIVO TÉRREO - CADASTRO ECONOMICO ALVARÁ * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO / ESCOLA * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO ECONOMICO * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
PREDIO TERREO / ARQUIVO * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DA SAÚDE / CENTRO ESPECIALIZADO ODONTOLOGICO * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
DEMUTRAN / ADMINISTRATIVO * Pé direito: 2,80 * Cobertura: TELHADO * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS BARRA * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
PREDIO GARAGEM - VIGIA * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS ITAMURI * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
PREDIO ADMINSTRATIVO 1º ANDAR - SECRETARIA DE EDUCAÇÃO * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
DEFESA CIVIL * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE TELHADO * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA CIMENTO * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DA SAÚDE / CENTARL DE IMUNIZAÇÃO * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DA SAÚDE / COMPRAS DA SAÚDE * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIAL / ABASTECIMENTO DE VEÍCULOS. * Pé direito: 0 * Cobertura: - * Paredes: - * Piso: - * Iluminação: - * Ventilação: -
PREDIO ADMINISTRATIVO TÉRREO - PROTOCOLO * Pé direito: 2,80 * Cobertura: ILAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DA SAÚDE / UBS - UNIDADE BASICA DE SAÚDE * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DA SAUDE / AMOXARIFADO DA SAÚDE * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE / PODA DE ARVORES * Pé direito: 0 * Cobertura: - * Paredes: - * Piso: - * Iluminação: - * Ventilação: -
PREDIO ADMINSTRATIVO TÉRREO - DIVIDA ATIVA * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PREDIO ADMINISTRATIVO TÉRREO - FISCALIZAÇÃO * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA ACOLHEDORA PADRE CARLOS COLLE * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
CREAS CENTRO ESPECIALIZADO DE ASSISTENCIA SOCIAL * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
PREDIO ADMINISTRATIVO 2º ANDAR - SECRETARIA DE URBANISMO E MEIO AMBIENTE * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO / COZINHA ESCOLAR * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE E TELHADO * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: ARTIFICIAL E NATURAL * Ventilação: NATURAL
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - FROTAS, PATRIMONIO E REGISTRO * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
TIRO DE GUERRA / SERVIÇOS GERAIS * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DE AGRICULTURA / MECANICO. * Pé direito: 0 * Cobertura: - * Paredes: - * Piso: - * Iluminação: - * Ventilação: -
SECRETARIA DE SAUDE / TRANSPORTE DA SAUDE. * Pé direito: 0 * Cobertura: - * Paredes: - * Piso: - * Iluminação: - * Ventilação: -
SECRETARIA DE SAÚDE / ENFERMEIRO (A) ONCONLOGICO * Pé direito: 0 * Cobertura: - * Paredes: - * Piso: - * Iluminação: - * Ventilação: -
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - T.I * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
ARQUIVO GERAL * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DE AGRICULTURA / ADMINISTRATIVO * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - DEPARTAMENTO PESSOAL * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DA SAÚDE / CAPS III * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DE SAÚDE / CEAE - CENTRO DE ESPECIALIZAÇÃO * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DE SAÚDE / POLICLINICA MUNICIPAL DE MURIAÉ * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SEDE DA SECRETARIA DO DESENVOLVIMENTO SOCIAL / SAFIRA / SMDS * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO / BERÇARIO * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / ALMOXARIFADO * Pé direito: 0 * Cobertura: - * Paredes: - * Piso: - * Iluminação: - * Ventilação: -
SECRETARIA DA SAÚDE / VIGILANCIA AMBIENTAL * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
PREDIO ADMINSTRATIVO 2º ANDAR - SECRETARIA DE OBRAS PUBLICAS * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
PREDIO ADMINSTRATIVO 3º ANDAR - COMPRAS * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DA SAÚDE / CENTRA DE IMUNIZAÇÃO * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
TIRO DE GUERRA / ADMINISTRATIVO * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LALA * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DA SAÚDE / LABORATÓRIO MUNICIPAL * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERMAICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS AEROPORTO * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
CEMINTERIO DE MURIAE / ADMINISTRAÇÃO * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE TELHADO * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL
SECRETARIA DA SAÚDE * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
PREDIO TERREO - PROCON MUNICIPAL * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / REPUBLICA * Pé direito: 2,80 * Cobertura: TELHADO * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DE AGRICULTURA / LIMPEZA * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
PREDIO TERREO - FARMACIA MUNICIPAL * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIAL / CENTRO DE CONVIVENCIA DO IDOSO * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL
PREDIO ADMINSTRATIVO 3º ANDAR - SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO * Pé direito: 2,80 * Cobertura: LAJE * Paredes: ALVENARIA * Piso: CERAMICA * Iluminação: NATURAL E ARTIFICIAL * Ventilação: NATURAL E ARTIFICIAL



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 1	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
PREDIO ADMINISTRATIVO TÉRREO - CADASTRO IMOBILIÁRIO / IPTU			CHEFE DO CADASTRO IMOBILIÁRIO				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
CHEFE DO CADASTRO IMOBILIÁRIO		Realizam atividades Administrativas no setor de Cadastro Imobiliário / IPTU					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.							



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 2	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
PREDIO ADMINISTRATIVO TÉRREO - DIVIDA ATIVA		CHEFE SETOR DA DIVIDA ATIVA				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
CHEFE SETOR DA DIVIDA ATIVA		Realizam atividades Administrativas no setor de Divida Ativa				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						





## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP		GHE 3	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO	
PREDIO ADMINISTRATIVO TÉRREO - PROCURADORIA		ASSESSOR DE GESTÃO DOCUMENTAL					
PREDIO ADMINISTRATIVO TÉRREO - PROCURADORIA		ASSESSOR DO PROCURADOR-GERAL					
PREDIO ADMINISTRATIVO TÉRREO - PROCURADORIA		DIRETOR DE SECRETARIA					
PREDIO ADMINISTRATIVO TÉRREO - PROCURADORIA		PROCURADOR GERAL DO MUNICIPIO					
PREDIO ADMINISTRATIVO TÉRREO - PROCURADORIA		PROCURADOR JURIDICO					
PREDIO ADMINISTRATIVO TÉRREO - PROCURADORIA		TECNICO ADMINISTRATIVO					
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
ASSESSOR DE GESTÃO DOCUMENTAL		Realizam atividades Administrativas como Acessor de Gestão Documental					
ASSESSOR DO PROCURADOR-GERAL		Realizam atividades Administrativas Assessor de Procuradoria - Geral					
DIRETOR DE SECRETARIA		Realizam atividades Administrativas Como Diretor de Secretaria					
PROCURADOR GERAL DO MUNICIPIO		Realizam atividades Administrativas como Procurador Geral Municipal					
PROCURADOR JURIDICO		Realizam atividades Administrativas Procurador Juridico					
TECNICO ADMINISTRATIVO		Realizam atividades Administrativas como Técnico Administrativo					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.							



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 4	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
PREDIO ADMINISTRATIVO TÉRREO - PROTOCOLO		AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS) / ADMINISTRATIVO				
PREDIO ADMINISTRATIVO TÉRREO - PROTOCOLO		CHEFE DO PROTOCOLO				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS) / ADMINISTRATIVO		Realizam suas atividades no setor de Protocolo				
CHEFE DO PROTOCOLO		Realizam atividades Administrativas como Chefe do Protocolo				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 5	
SETORES \ AMBIENTES	CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO	
PREDIO ADMINISTRATIVO TÉRREO - CONTABILIDADE	CHEFE SERVIÇO CONTABILIDADE					
PREDIO ADMINISTRATIVO TÉRREO - CONTABILIDADE	CONTADOR					
PREDIO ADMINISTRATIVO TÉRREO - CONTABILIDADE	TÉCNICO CONTABIL					
CARGOS \ FUNÇÕES	DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
CHEFE SERVIÇO CONTABILIDADE	Realizam atividades Administrativas como chefe do serviço de Contabilidade					
CONTADOR	Analisar balancete contábil; fazer relatórios gerenciais econômicos e financeiros; calcular índices econômicos e financeiros; elaborar orçamento; acompanhar a execução do orçamento; analisar os relatórios; assessorar a gestão Institucional.					
TÉCNICO CONTABIL	Desenvolver plano de contas; efetuar lançamentos contábeis; fazer balancetes de verificação; conciliar contas; analisar contas patrimoniais; formar peças contábeis das empresas; emitir diário, razão e livros fiscais; apurar impostos; atender a obrigações fiscais acessórias; assessorar auditoria.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico		
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 6	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
PREDIO ADMINISTRATIVO TÉRREO - CADASTRO ECONOMICO ALVARÁ		CHEFE DO SETOR DE PLANEJAMENTO ECONOMICO				
PREDIO ADMINISTRATIVO TÉRREO - CADASTRO ECONOMICO ALVARÁ		SECRETARIO(A) DESENVOLVIMENTO ECONOMICO				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
CHEFE DO SETOR DE PLANEJAMENTO ECONOMICO		Realizam atividades Administrativas Chefe do Setor de Planejamento economico				
SECRETARIO(A) DESENVOLVIMENTO ECONOMICO		Realizam atividades Administrativas como Secretario de Desenvolvimento Economico				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 7	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
PREDIO ADMINISTRATIVO TÉRREO - SECRETARIA DA FAZENDA		ASSESSOR SECRETARIA FAZENDA				
PREDIO ADMINISTRATIVO TÉRREO - SECRETARIA DA FAZENDA		SECRETARIO(A) FAZENDA				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
ASSESSOR SECRETARIA FAZENDA		Realizam atividades Administrativas Assessor de Secretaria da Fazenda				
SECRETARIO(A) FAZENDA		Realizam atividades Administrativas Secretario da Fazenda				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico		
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 8	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
PREDIO ADMINISTRATIVO TÉRREO - FISCALIZAÇÃO		CHEFE DO SETOR DE FISCALIZAÇÃO				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
CHEFE DO SETOR DE FISCALIZAÇÃO		Realizam atividades Administrativas como Chefe setor de Fiscalização				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 9	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
PREDIO ADMINISTRATIVO TÉRREO - TESOURARIA		CHEFE DO DEPARTAMENTO DO TESOURO MUNICIPAL				
PREDIO ADMINISTRATIVO TÉRREO - TESOURARIA		CHEFE DO SETOR DE TESOURARIA				
PREDIO ADMINISTRATIVO TÉRREO - TESOURARIA		TESOUREIRO				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
CHEFE DO DEPARTAMENTO DO TESOURO MUNICIPAL		Realiza suas atividades como Chefe do Departamento de Tesouro Municipal				
CHEFE DO SETOR DE TESOURARIA		Realizar a gestão de riscos (liquidez, taxas de juros, empreendimentos, etc.) - Assumir				
TESOUREIRO		Realizam atividades Administrativas como Tesoureiro				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico		
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 10	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
PAD ( Processamento Administrativo Disciplinar)		Técnico Administrativo				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
Técnico Administrativo		Planejar, organizar, controlar e assessorar as organizações nas áreas de recursos humanos, patrimônio, materiais, informações, financeira, tecnológica, entre outras; implementar programas e projetos; elaborar planejamento organizacional; promover estudos de racionalização				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						





# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 11	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO / COZINHA ESCOLAR			AUXILIAR DE SERVIÇOS ESCOLAR				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
AUXILIAR DE SERVIÇOS ESCOLAR		Preparar alimentos sob supervisão de nutricionista, de modo que assegure a qualidade, higiene, sabor, aroma e apresentação da refeição a ser servida. Inspeccionar a higienização de equipamentos e utensílios. Auxiliar na requisição do material necessário para a preparação dos alimentos. Coordenar atividades da cozinha.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	Calor proveniente do funcionamento de Fogão	Funcionamento de Fogão	kcal/h	32,0	Radiação	Habitual	
Acidente	*cortes e perfurações	Atividades relacionadas ao trabalho			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
Calor proveniente do funcionamento de Fogão	Avaliação Quantitativa	MEDIA	MEDIA	MERECE ATENÇÃO	32,0	26	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico			
Sistema de exaustão de transmissão		S	E	Inspeção Local			
coifas em conformidade a NBR 14518 Sistemas de ventilação para cozinhas profissionais							
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Avental Impermeável de PVC	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Avental Térmico Impermeabilizado Alta Temperatura Para Cozinha	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs		
Luva de látex nitrílica		SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Luva de malha de aço	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs		
Luva para altas temperaturas	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES FÍSICO ANEXO Nº 10 NR15: Devido as suas atividades em local com umidade, conforme a Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego, NR-15 anexo nº 10 umidade, Verificadas as tarefas e as condições de trabalho. Concluímos que as atividades são classificadas como insalubres em grau médio de 20%. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado termo de treinamento realizado, comprovante de troca periódica e higienização.							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, CALOR. ANEXO 3 NR 15: De acordo com a Portaria nº. 3214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR 15 anexo nº. 3 - QUADRO 1 - LIMITE DE EXPOSIÇÃO OCUPACIONAL AO CALOR apresenta-se: IBUTG MÁX [ ° C ] 28,60 a 32.0 tendo limite de tolerância de M [W] 602. E para atividades TRABALHO MODERADO COM DOIS BRAÇOS (W) 252. IBUTG MÁX [ ° C ] 26.0 conclui-se que a exposição agente CALOR, nestas atividades, esta ACIMA dos limites de tolerância estabelecidos pela legislação.							





## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

Tendo direito a insalubridade em grau médio em 20%.



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 12	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO / LIMPEZA ESCOLAR			AUXILIAR DE SERVIÇOS ESCOLAR				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
AUXILIAR DE SERVIÇOS ESCOLAR		Zelar pela guarda, conservação, manutenção, higiene e limpeza dos equipamentos, instrumentos e demais materiais utilizados, bem como do local de trabalho. Separar materiais recicláveis para descarte. fazer retirada do lixo de banheiro e limpar, lavar o local.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	*Umidade	Trabalhos realizados com água			Contato	Habitual	
Químico	*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	desinfetante, detergente, água sanitária			Contato	Habitual	
Biológico	*Lixo de banheiro	Lixo de Banheiro e limpeza da escola			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	Qualitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO			
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Avental Impermeável de PVC	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Botas de PVC impermeáveis cano médio	SIM	SIM	Troca quando necessária		Ficha de EPIs		
Luva de látex nitrílica	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Oculos de proteção	SIM	SIM	De acordo com a necessidade de troca		Ficha de EPIs		
OBSERVAÇÕES							
Trabalham nas escolas municipais de Muriaé							
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, UMIDADE ANEXO Nº 10 NR15: Devido as suas atividades em local com umidade, limpeza com água, conforme a Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego, Poderão ser classificadas como insalubres em grau médio 20%. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto para não incidir o pagamento do adicional de insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado.							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS ANEXO Nº 14 NR15, LIXO DE BANHEIRO: As atividades desenvolvidas no setor NÃO se enquadram na Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR- 15. Por NÃO realizarem Trabalhos e operações em contato permanente com lixo urbano coleta e industrialização. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto o não pagamento do adicional de insalubridade. Segue as regras a serem desenvolvidas: Uso obrigatório							



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado termo de treinamento realizado comprovante de troca periódica e higienização.

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE - CALOR. NR 15, ANEXO 3 De acordo com a Portaria nº. 3214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR 15 anexo nº. 3 - QUADRO 1 - LIMITE DE EXPOSIÇÃO OCUPACIONAL AO CALOR apresenta-se; IBUTG MÁX [ ° C ] 28,60 a 32.0 tendo limite de tolerância de M [W] 602. E para atividades TRABALHO MODERADO COM DOIS BRAÇOS (W) 252. IBUTG MÁX [ ° C ] 26.0 conclui-se que a exposição agente CALOR, nestas atividades, esta ACIMA dos limites de tolerância estabelecidos pela legislação. Tendo direito a insalubridade em grau médio em 20%.



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 13	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO / BERÇARIO		AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)				
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO / BERÇARIO		BERÇARIO ( AUXILIAR DE ESCOLA)				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)		Realizam suas atividades no Berçario municipal, tomando conta de criança, dando banho, realizando troca de fraldas				
BERÇARIO ( AUXILIAR DE ESCOLA)		Realizam suas atividades no Berçario municipal, tomando conta de criança, dando banho, realizando troca de fraldas				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico		
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP		GHE 14	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO	
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO / MANUTENÇÃO			SERRELHEIRO					
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO / MANUTENÇÃO			SOLDADOR					
CARGOS \ FUNÇÕES			DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
SERRELHEIRO			Executar serviços de serralheria, trabalhando o material, medindo, riscando, furando, cortando, torcendo e unindo partes por meio de parafusos, rebites, solda e outros, de acordo com as especificações de projetos, para reparar, confeccionar e montar estruturas metálicas em geral.					
SOLDADOR			Unir e cortar peças de ligas metálicas usando processos de soldagem e corte tais como eletrodo revestido, tig, mig, mag, oxigás, arco submerso, brasagem, plasma. Preparar equipamentos, acessórios, consumíveis de soldagem e corte e peças a serem soldadas.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS								
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO		
Físico	Ruído	Funcionamento de máquinas e equipamentos	Dose diária	86,79	Ar	Habitual		
Físico	*Vibração Mãos e Braços (VMB) - Aren	Funcionamento da lixadeira	Vibração	5,84	Contato	Habitual		
Químico	Chumbo	Fumos de Solda	mg/m3	0	Ar	Habitual		
Químico	Ferro	Fumos de Solda	mg/m3	0,09	Ar	Habitual		
Químico	Níquel	Níquel	mg/m3	0	Ar	Habitual		
Químico	Cromo	Fumos de Solda	mg/m3	0	Ar	Habitual		
Acidente	*Trabalho em altura, queda de materiais e objetos	Atividades relacionadas ao trabalho						
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES								
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT		
*Vibração Mãos e Braços (VMB) - Aren	Avaliação Quantitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO	5,84	5		
Níquel	Avaliação Quantitativa	BAIXA	MEDIA	MERECE ATENÇÃO	0			
Ruído	Avaliação Quantitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO	86,79	85		
MEDIDAS DE CONTROLE								
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO			
Treinamento de NR-12 - segurança no trabalho em máquinas e equipamentos					Evidência treinamento			
Treinamento NR 35 - trabalho em altura					Evidência treinamento			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA								
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL								
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO			
Avental, luvas e magote de proteção contra solda	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs			
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou		Ficha de EPIs			



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

composite			quando necessário		
Capacete de Segurança para obra de construção civil	Acidente	SIM	Trocar anual periodicamente e ou quando necessário		Ficha de EPIs
Cinto Paraquedista	Acidente	SIM	Inspeção diária e troca em 3 anos ou quando necessária		Ficha de EPIs
Conjunto de Uniforme (calça/camisa) com faixa refletiva	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs
Creme protetor para mãos	SIM	SIM	Toca mensal e ou quando necessário		Ficha de EPIs
Luva para Proteção contra agentes mecânicos e químicos	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs
máscara de escurecimento automático		SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs
Oculos de proteção	Acidentes	SIM	De acordo com a necessidade de troca		Ficha de EPIs
Protetor auricular tipo plug e ou abafador	13 NRRsf	SIM	Protetor auricular tipo plug troca a cada 3 três meses e abafador troca anual		Ficha de EPIs

### CONCLUSÃO

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES QUÍMICOS, ANEXO 13 NR 15, GRAXA, ÓLEO DIESEL : De acordo com a Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego, NR-15, anexo nº13 agentes químicos, foram avaliados qualitativamente. Portanto, o colaborador está exposto a agente nocivos químico hidrocarbonetos lubrificação das máquinas e equipamentos. Fazendo jus ao adicional de insalubridade em grau máximo 40%.. Para não incidir adicional de insalubridade, recomenda-se o uso de EPIs e CREME PROTETOR DA PELLE: E LUVAS DE PROTEÇÃO IMPERMEÁVEIS para não incidir a insalubridade. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e para não incidir a insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa. Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através do registro de entrega devidamente assinado TERMO DE RESPONSABILIDADE EPI, comprovante de troca periódica mensal ou quando necessário, treinamento de uso EPI, notas fiscais de aquisição e higienização.

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, VIBRAÇÕES MÃOS E BRAÇOS - NR-15 - ANEXO 8 - Limite de Exposição Aren: 5 m/s<sup>2</sup>. RESULTADO ENCONTRADO: Aren: 5,84 m/s<sup>2</sup> . conclui-se que a atividade está ACIMA DO LIMITE DE TOLERANCIA CONSIDERANDO ESSAS ATIVIDADES INSALUBRE EM GRAU MÉDIO 20%.

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE RUÍDO NR15, ANEXO 01 O ambiente, por medições quantitativas, apresenta-se com nível de ruído médio NEN 86, 7 9 dB (A) ACIMA DO LIMITE DE TOLERÂNCIA NEN 85 dB (A). Podendo fazer JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE EM GRAU MÉDIO 20%.. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e para não incidir a insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa. Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através do registro de entrega devidamente assinado TERMO DE RESPONSABILIDADE EPI, comprovante de troca periódica, treinamento de uso EPI, notas fiscais de aquisição e higienização. Protetor Auricular plug e ou abafador 13 NRRsf. Protetor auricular tipo plug troca a cada 3 três meses e abafador troca anual.

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE - FUMOS DE SOLDA FERRO, CHUMBO CROMO E NÍQUEL: NR 15 - ATIVIDADES E OPERAÇÕES INSALUBRE ANEXO N.º 11 AGENTES QUÍMICOS CUJA INSALUBRIDADE É CARACTERIZADA POR LIMITE DE TOLERÂNCIA E INSPEÇÃO NO LOCAL DE TRABALHO, Foram avaliados de forma quantitativa apresentando abaixo do limite de tolerância..



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 15	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO / MANUTENÇÃO ELÉTRICA			ELETRICISTA				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
ELETRICISTA		Montar, ajustar, instalar, manter e reparar aparelhos e equipamentos elétricos e, tais como motores, dínamos, instrumentos, aparelhos transmissores e receptores de sinais, aparelhos eletro-doméstico, computadores e equipamentos auxiliares e aparelhos de controle e regulação de corrente.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	Ruído	Funcionamento de máquinas e equipamentos	Dose diária	86,79	Ar	Habitual	
Acidente	*Eletricidade	Risco de choque elétrico			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
Ruído	Avaliação Quantitativa	ALTA	MAIOR	ALTISSIMO PERIGO	86,79	85	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Treinamento NR 10 - segurança em instalações e serviços em eletricidade				Documento específico			
Treinamento de NR-35 Trabalho em Altura				Evidência treinamento			
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Aterramento e dispositivo de testagem de rede elétrica							
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Capacete de Segurança para obra de construção civil	Acidente	SIM	Trocar anual periodicamente e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Cinto Paraquedista	Acidente	SIM	Inspeção diária e troca em 3 anos ou quando necessária		Ficha de EPIs		
Conjunto de Uniforme Ante Chama	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs		
Luva borracha isolante-classe B; para até 500 Volts eletricidade	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs		
Oculos de proteção	SIM	SIM	De acordo com a necessidade de troca		Ficha de EPIs		
Protetor auricular tipo plug e ou abafador	13 NRRsf	SIM	Protetor auricular tipo plug troca a cada 3 três meses e abafador troca anual		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE PERICULOSIDADE: NR 16 - ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS ANEXO 4 (Aprovado pela Portaria							



Elaborado por: PREVENÇÃO - MEDICINA E SEGURANÇA NO TRABALHO

Endereço: AV. ROQUE PORCARO,

Telefone: (33) 9841-3039 Celular: (33) 9-8413-0398

E-mail: [prevencao.segurancatrabalho@gmail.com](mailto:prevencao.segurancatrabalho@gmail.com)

Nº: 49

*Natália Assis Sanglard*





## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

MTE n.º 1.078, de 16 de julho de 2014) ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS COM ENERGIA ELÉTRICA a) que executam atividades ou operações em instalações ou equipamentos elétricos energizados em alta tensão; b) que realizam atividades ou operações com trabalho em proximidade, conforme estabelece a NR10; c) que realizam atividades ou operações em instalações ou equipamentos elétricos energizados em baixa tensão no sistema elétrico de consumo - SEC, Têm direito ao adicional de periculosidade os trabalhadores em 30%

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE RÚIDO ANEXO Nº 01 NR 15: O ambiente, por medições quantitativas, apresenta-se com nível de ruído médio NEN 86, 7 9 dB (A) ACIMA DO LIMITE DE TOLERÂNCIA NEN 85 dB (A). Podendo fazer JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE EM GRAU MÉDIO 20%.. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e para não incidir a insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa. Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através do registro de entrega devidamente assinado TERMO DE RESPONSABILIDADE EPI, comprovante de troca periódica, treinamento de uso EPI, notas fiscais de aquisição e higienização. Protetor Auricular plug e ou abafador 18 NRRsf. Protetor auricular tipo plug troca a cada 3 três meses e abafador troca anual.



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 16	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO / TRANSPORTE ESCOLAR ONIBUS			CONDUTOR / MOTORISTA DE CARRO				
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO / TRANSPORTE ESCOLAR ONIBUS			MOTORISTA DE ONIBUS ESCOLAR				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
CONDUTOR / MOTORISTA DE CARRO		Realizam suas atividades como condutor de veículos na educação					
MOTORISTA DE ONIBUS ESCOLAR		Dirigir e manobrar veículos e transportar pessoas, cargas ou valores. Realizar verificações e manutenções básicas do veículo.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	*Vibração – Corpo Inteiro	Funcionamento do Caminhão	Vibração	15,88	Contato	Habitual	
Físico	Ruído	Funcionamento do Caminhão	Dose diária	76,91	Ar	Habitual	
Acidente	*Acidente de Trânsito	Veículos leves - carros e motocicletas			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
Ruído	Avaliação Quantitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO	76,91	85	
*Vibração – Corpo Inteiro	Avaliação Quantitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO	15,88	21	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Realização de exames médicos conforme PCMSO							
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Conjunto de Uniforme (calça/camisa) com faixa refletiva	SIM	SIM	Quando necessario		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, VIBRAÇÕES CORPO INTEIRO, NR-15 ANEXO 8 - Limite de Exposição: VDVR: 21,0 m/s <sup>2</sup> X1,75 RESULTADO ENCONTRADO: VDVR: 15,78, m/s <sup>2</sup> 1,75, conclui-se que a atividade está ABAIXO DO LIMITE DE TOLERANCIA. NÃO HAVENDO SITUAÇÕES GERADORAS DE INSALUBRIDADE							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE:, RÚIDO ANEXO N ° 01 NR15: O ambiente, por medições quantitativas, apresenta-se com nível de ruído médio NEN 76,91 dB (A) ABAIXO DO LIMITE DE TOLERÂNCIA NEN 85 dB (A).. NÃO HAVENDO SITUAÇÕES GERADORAS DE INSALUBRIDADE							



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 17	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO / ESCOLA		COORDENADOR DE EDUCAÇÃO FÍSICA ESCOLAR				
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO / ESCOLA		INSPETOR				
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO / ESCOLA		PROFESSOR I				
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO / ESCOLA		PROFESSOR II				
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO / ESCOLA		PROFESSOR II (MESTRE)				
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO / ESCOLA		SECRETARIO ESCOLAR				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
COORDENADOR DE EDUCAÇÃO FÍSICA ESCOLAR		Realizam suas atividades como COORDENADOR DE EDUCAÇÃO FÍSICA ESCOLAR				
INSPETOR		Realizam suas atividades administrativas como Inspetor realizando atividades técnicas				
PROFESSOR I		Realizam suas atividades como professor I				
PROFESSOR II		Responsável por preparar e implementar um plano educacional de ensino completo, de acordo com as exigências da escola. Será fundamental fornecer conhecimento e instrução aos alunos, além de ajudá-los a desenvolverem suas personalidades e habilidades.				
PROFESSOR II (MESTRE)		Responsável por preparar e implementar um plano educacional de ensino completo, de acordo com as exigências da escola. Será fundamental fornecer conhecimento e instrução aos alunos, além de ajudá-los a desenvolverem suas personalidades e habilidades.				
SECRETARIO ESCOLAR		Receber e lidar com um grande número de documentos de alunos, pais, responsáveis, professores, colaboradores e da própria gestão administrativa escolar. Esse trabalho envolve, principalmente, organizar todas as informações de forma eficiente e acessível.				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico		
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 18	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - T.I		TÉCNICO DE INFORMÁTICA				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
TÉCNICO DE INFORMÁTICA		Configurar hardwares e instalar e configurar softwares e drivers. Manter e reparar equipamentos tecnológicos (por exemplo, roteadores) ou dispositivos periféricos. Instalar redes LAN/WAN funcionais e outras redes e gerenciar componentes (servidores, IPs etc.)				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico		
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS		GFIP	GHE 19	
SETORES \ AMBIENTES	CARGOS \ FUNÇÕES	QTD	CBO	
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	ACESSOR DE SECRETARIA DA PASTA			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	ACESSOR DE TECNOLOGIA INFORMAÇÃO			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	ACESSOR DO SETOR DE PROCESSAMENTO DE DADOS			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	ACESSOR SECRETARIO DA PASTA			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	ACESSOR TRANSPORTE DOS DISTRITOR			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	AGENTE DE SAÚDE			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	AGENTE COMUNITARIO DE SAÚDE			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	ASSESSOR CORRESPONDENTE EXAMES DE SAÚDE			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	ASSESSOR DA SECRETARIA DE SAÚDE			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	ASSESSOR DEPARTAMENTO FORA DOMICILIO			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	ASSESSOR DEPARTAMENTO DE ATENDIMENTO PRIMARIO			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	ASSESSOR DO DEPARTAMENTO DE AQUISIÇÃO E CONTROLE			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	ASSESSOR DO SERVIÇO DE SAÚDE BUCAL			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	ASSESSOR DO SETOR CONTABIL			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	ASSESSOR DO SETOR DE ZOOSES			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	ASSESSOR SERVIÇO OUVIDORIA DA SAUDE			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	ASSESSOR SETOR DE PLANEJAMENTO AÇÕES DE SAÚDE			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	ASSISTENCIA SUPERVISÃO SERVIÇOS DE SAUDE PESSOAL			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	ASSISTENTE SOCIAL			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	ASSISTENTE DE CONTROLE DE ZOOSES			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	CHEFE DE DADOS DOS SERVIÇOS DE SAÚDE			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	CHEFE DEPARTAMENTO DE IMPRENSA E COMUNICAÇÃO			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	CHEFE DO ALMOXARIFADO			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	CHEFE DO SETOR DE LEITO HOSPITAL			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	CHEFE DO SETOR DE TESOURARIA			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	CHEFE SETOR CONT. AVALIAÇÃO			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	COORDENADOR DE ATENÇÃO PRIMARIA			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	COORDENADOR DE REGULAÇÃO			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	COORDENADOR DO NUCLEO DE ANALISE DE DADOS			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	COORDENADOR GERAL DA CAMARA TÉCNICA			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	DIRETOR DE VIGILANCIA AMBIENTAL			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	SECRETARIO ADJUNTO DE SAUDE			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	SECRETARIO DE SAÚDE			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	TÉCNICO ADMINISTRATIVO			
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE	TI			
CARGOS \ FUNÇÕES	DESCRIÇÃO ATIVIDADES			
ACESSOR DE SECRETARIA DA PASTA	Realizam suas atividades como ACESSOR DE SECRETARIA DA PASTA, serviços administrativos na saúde			
ACESSOR DE TECNOLOGIA INFORMAÇÃO	Realiza atividades administrativas como ACESSOR DE TECNOLOGIA INFORMAÇÃO. serviços realizadas na secretaria			



Elaborado por: PREVENÇÃO - MEDICINA E SEGURANÇA NO TRABALHO

Endereço: AV. ROQUE PORCARO,

Telefone: (33) 9841-3039 Celular: (33) 9-8413-0398

E-mail: [prevencao.segurancatrabalho@gmail.com](mailto:prevencao.segurancatrabalho@gmail.com)

Nº: 49

*Natália Assunção Sanglard*



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

ACESSOR DO SETOR DE PROCESSAMENTO DE DADOS	Realizam atividades como ACESSOR DO SETOR DE PROCESSAMENTO DE DADOS, serviços realizados na pasta técnica
ACESSOR SECRETARIO DA PASTA	Realizam atividades relacionadas a pasta como ACESSOR SECRETARIO DA PASTA, serviços realizados na secretaria de saúde
ACESSOR TRANSPORTE DOS DISTRITOR	Realizam suas atividades como ACESSOR TRANSPORTE DOS DISTRITOR, serviços realizadas na secretaria de saúde e distritos do município
AGENTE DE SAÚDE	Realizam suas atividades como Agente de Saúde , serviços realizados na secretaria de saúde, serviços administrativos
AGETE COMUNITARIO DE SAÚDE	Realizam atividades administrativas como AGETE COMUNITARIO DE SAÚDE, serviços realizados na secretaria de saúde, serviços administrativos
ASSESSOR CORRESPONDENTE EXAMES DE SAÚDE	O ASSESSOR CORRESPONDENTE EXAMES DE SAÚDE, realiza serviços administrativos na secretaria de saúde serviços administrativos
ASSESSOR DA SECRETAIA DE SAÚDE	O ASSESSOR DA SECRETAIA DE SAÚDE realiza serviços técnicos na secretaria de saúde do município , serviços administrativos
ASSESSOR DEPARTAMENT FORA DOMICILIO	O ASSESSOR DEPARTAMENT FORA DOMICILIO realiza serviços na pasta, serviços relacionados fora domicilio serviços administrativos e técnicos
ASSESSOR DEPARTAMENTO DE ATENDIMENTO PRIMARIO	O ASSESSOR DEPARTAMENTO DE ATENDIMENTO PRIMARIO realiza serviços administrativos em atendimento ao patrimonio
ASSESSOR DO DEPARTAMENTO DE AQUISIÇÃO E CONTROLE	O ASSESSOR DO DEPARTAMENTO DE AQUISIÇÃO E CONTROLE, realiza serviços administrativos na secretaria de saúde
ASSESSOR DO SERVIÇO DE SAÚDE BUCAL	O ASSESSOR DO SERVIÇO DE SAÚDE BUCAL realiza serviços administrativos na secretaria de saúde,
ASSESSOR DO SETOR CONTABIL	Profissional que auxilia na classificação, conciliação e lançamentos financeiros para a área responsável pela contabilidade de uma empresa. Ele também participa da apuração de impostos e preenchimento de guias de recolhimento junto aos órgãos do governo.
ASSESSOR DO SETOR DE ZONOSSES	O ASSESSOR DO SETOR DE ZONOSSES realiza serviços na secretaria de saúde serviços administrativos na pasta
ASSESSOR SERIÇO OUVIDORIA DA SAUDE	O ASSESSOR SERIÇO OUVIDORIA DA SAUDE realiza serviços administrativos na secretaria de saúde
ASSESSOR SETOR DE PLANEJAMENTO AÇÕES DE SAÚDE	O ASSESSOR SETOR DE PLANEJAMENTO AÇÕES DE SAÚDE realiza serviços de planejamento serviços administrativos na secretaria de saúde



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

ASSISTENCIA SUPERVISÃO SERVIÇOS DE SAUDE PESSOAL	Realizam serviços administrativo como ASSISTENCIA SUPERVISÃO SERVIÇOS DE SAUDE PESSOAL serviços administrativos na secretaria de saúde
ASSISTENTE SOCIAL	O Assistente Social realiza serviços e recursos sociais e programas de educação; planejar, coordenar e avaliar planos, programas e projetos sociais em diferentes áreas
ASSISTETE DE CONTROLE DE ZOOZOSES	O ASSISTETE DE CONTROLE DE ZOOZOSES realiza atividades técnicas na pasta da secretaria de saúde
CHEFE DE DADOS DOS SERVIÇOS DE SAÚDE	O CHEFE DE DADOS DOS SERVIÇOS DE SAÚDE realiza atividades de gestão da saúde na secretaria
CHEFE DEPARTAMENTO DE IMPRENSA E COMUNUCAÇÃO	O CHEFE DEPARTAMENTO DE IMPRENSA E COMUNUCAÇÃO realiza serviços de gestão na secretaria de saúde na comunicação
CHEFE DO ALMOXARIFADO	Supervisiona equipe e rotina de separação, estocagem e armazenamento de produtos. Anota as informações de chegada, saída, armazenagem e devolução do produto
CHEFE DO SETOR DE LEITO HOSPITAL	O CHEFE DO SETOR DE LEITO HOSPITAL realiza serviços técnicos na gestão serviços realizados na secretaria de saúde
CHEFE DO SETOR DE TESOURARIA	O CHEFE DO SETOR DE TESOURARIA realiza serviços na pasta tesouraria, serviços realizados na secretaria de saúde
CHEFE SETOR CONT. AVALIAÇÃO	O CHEFE SETOR CONT. AVALIAÇÃO realiza serviços de gestão do setor serviços realizados na secretaria de saúde
COORDENADOR DE ATENÇÃO PRIMARIA	Realiza serviços administrativos na COORDENADOR DE ATENÇÃO PRIMARIA serviços realizados na secretaria de saúde
COORDENADOR DE REGULAÇÃO	O COORDENADOR DE REGULAÇÃO realiza serviços na coordenação de regulação serviços administrativos na secretaria de saúde
COORDENADOR DO NUCLEO DE ANALISE DE DADOS	O COORDENADOR DO NUCLEO DE ANALISE DE DADOS realiza serviços de análise de dados na secretaria de saúde do municipio
COORDENADOR GERAL DA CAMARA TÉCNICA	O COORDENADOR GERAL DA CAMARA TÉCNICA realiza serviços técnicos e administrativos na pasta serviços realizados na secretaria de saúde
DIRETOR DE VIGILANCIA AMBIENTAL	O DIRETOR DE VIGILANCIA AMBIENTAL realiza serviços administrativos na secretaria de saúde, serviços na coordenação e Direção da pasta
SECRETARIO ADJUNTO DE SAUDE	Secretário Adjunto tem como principais atribuições auxiliar o Secretário Municipal de Saúde na direção, organização, orientação, coordenação e controle das atividades do órgão; exercer as atividades delegadas pelo Secretário; despachar com o Secretário; substituir automática



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

SECRETARIO DE SAÚDE	Compete à Secretaria Municipal de Saúde, no âmbito local, dirigir o Sistema Único de Saúde – SUS e promover, gerir, planejar, organizar e controlar a execução das ações e dos serviços de saúde desenvolvidos pelo Município.
TÉCNICO ADMINISTRATIVO	Planejar, organizar, controlar e assessorar as organizações nas áreas de recursos humanos, patrimônio, materiais, informações, financeira, tecnológica, entre outras; implementar programas e projetos; elaborar planejamento organizacional;
TI	Configurar hardwares e instalar e configurar softwares e drivers. Manter e reparar equipamentos tecnológicos (por exemplo, roteadores) ou dispositivos periféricos. Instalar redes LAN/WAN funcionais e outras redes e gerenciar componentes (servidores, IPs etc.)

### RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS

GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual

### MEDIDAS DE CONTROLE

MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO	EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)
Realização de exames médicos conforme PCMSO			PCMSO / ASO

### MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA

MEDIDAS	EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas	S	E	Documento específico

### CONCLUSÃO

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE: As atividades desenvolvidas não são realizadas em contato Permanente com: pacientes e ou material infecto-contagioso, NR15, Anexo 14 Agentes Biológicos NÃO tendo direito ao adicional de insalubridade





# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 20	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
PREDIO ADMINISTRATIVO 1º ANDAR - SAÚDE		ENFERMEIRA / REALIZA COLETA SANGUE				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
ENFERMEIRA / REALIZA COLETA SANGUE		Realizam suas atividades administrativas e realiza atividades na coleta de banco de sangue municipal				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Biológico	Trabalhos em estabelecimentos de saúde com contato com pacientes portadores de doenças infectocontagiosas ou com manuseio de materiais contaminados					
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas						
Coleta de perfurocortante			S	E	Documento específico	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO	
Luva impermeável de proteção	SIM	SIM	Trocar bimestralmente e ou quando necessário		Ficha de EPIs	
Óculos Incolor de Segurança	Acidente	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessária		Ficha de EPIs	
OBSERVAÇÕES						
Realiza atividades no administrativo da secretaria e no banco de sangue do município de Muriaé						
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE , AGENTES BIOLÓGICOS, ANEXO N.º 14 NR 15: Trabalhos e operações em contato com paciente em coleta de sangue e com material infecto-contagiante, em estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 21	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO	
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - TESOUREARIA DA ( SAÚDE)		AGENTE TRIBUTARIO					
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - TESOUREARIA DA ( SAÚDE)		CHEFE DO SETOR DE TESOUREARIA DA SAUDE					
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - TESOUREARIA DA ( SAÚDE)		COORDENADOR DO SETOR CONTABIL E FINANCEIRO					
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - TESOUREARIA DA ( SAÚDE)		TÉCNICO ADMINISTRATIVO					
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
AGENTE TRIBUTARIO		Auxilia no planejamento tributário, acompanha mudanças na legislação, apura tributos diretos e indiretos, elabora livros fiscais e entrega declarações mensais, semestrais e anuais, a fim de cumprir as obrigações fiscais.					
CHEFE DO SETOR DE TESOUREARIA DA SAUDE		Realizar a gestão de riscos (liquidez, taxas de juros, empreendimentos, etc.) - Assumir responsabilidade					
COORDENADOR DO SETOR CONTABIL E FINANCEIRO		Realizam suas atividades como coordenador do Setor Contábil e Financeiro					
TÉCNICO ADMINISTRATIVO		Realizam suas atividades como Técnico Administrativo serviços administrativos					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.							



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 22	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DA SAUDE / AMOXARIFADO DA SAÚDE		CHEFE SO SETOR DE ALMOXARIFADO DA SAUDE				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
CHEFE SO SETOR DE ALMOXARIFADO DA SAUDE		Organizar e manter o almoxarifado, executar recebimento, estocagem, distribuição, registro e inventário de matérias-primas e mercadorias adquiridas e confeccionadas na universidade. Utilizar recursos de informática. Executar outras tarefas de mesma natureza e nível de complexidade associadas ao ambiente organizacional.				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como periculosas.						



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 23	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE SAÚDE / ENFERMEIRO (A) ONCONLOGICO		ENFERMEIRO (A) ONCONLOGICO				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
ENFERMEIRO (A) ONCONLOGICO		Realizam suas atividades na secretaria e atendimento com pacientes				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Biológico	Estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados)	Local de trabalho			Contato e Ar	Habitual
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Coleta de perfurocortante			S	E	Documento específico	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs		ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO
Luva impermeável de proteção		SIM	SIM	Trocar bimestralmente e ou quando necessário		Ficha de EPIs
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS, ANEXO N.º 14 NR 15: Trabalhos e operações em estabelecimento de saúde e em contato com material infecto-contagante, bem como que manuseiam objetos não previamente esterilizados); Insalubridade de grau médio 20%						



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS		GFIP	GHE 24	
SETORES \ AMBIENTES	CARGOS \ FUNÇÕES	QTD	CBO	
SECRETARIA DA SAÚDE / CENTRO EPIDEMIOLOGICO	AGENTE CONTROLE DE ENDEMIAS			
SECRETARIA DA SAÚDE / CENTRO EPIDEMIOLOGICO	ASSESSOR DO SETOR DE ZOOSE			
SECRETARIA DA SAÚDE / CENTRO EPIDEMIOLOGICO	ASSISTENTE SOCIAL			
SECRETARIA DA SAÚDE / CENTRO EPIDEMIOLOGICO	DIGITADOR			
SECRETARIA DA SAÚDE / CENTRO EPIDEMIOLOGICO	ENFERMEIRO(A)			
SECRETARIA DA SAÚDE / CENTRO EPIDEMIOLOGICO	FONOAUDIOLOGO			
SECRETARIA DA SAÚDE / CENTRO EPIDEMIOLOGICO	MEDICO CLINICO GERAL			
SECRETARIA DA SAÚDE / CENTRO EPIDEMIOLOGICO	MOTORISTA			
SECRETARIA DA SAÚDE / CENTRO EPIDEMIOLOGICO	NUTRICIONISTA			
SECRETARIA DA SAÚDE / CENTRO EPIDEMIOLOGICO	PSICOLOGO			
SECRETARIA DA SAÚDE / CENTRO EPIDEMIOLOGICO	TECNICO DE ENFERMAGEM			
CARGOS \ FUNÇÕES	DESCRIÇÃO ATIVIDADES			
AGENTE CONTROLE DE ENDEMIAS	Trabalham como mediadores na área da saúde básica e muitas vezes são o principal acesso aos programas de saúde, qualidade de vida e prevenção de doenças para pessoas que vivem em comunidades carentes ou mais afastadas, por meio de visitas às residências das famílias			
ASSESSOR DO SETOR DE ZOOSE	Realizam suas atividades como ASSESSOR DO SETOR DE ZOOSE, serviços técnicos da pasta			
ASSISTENTE SOCIAL	Prestar serviços sociais orientando indivíduos, famílias, comunidade e instituições sobre direitos e deveres (normas, códigos e legislação), serviços e recursos sociais e programas de educação; planejar, coordenar e avaliar planos, programas e projetos sociais em diferentes áreas de atuação profissional			
DIGITADOR	Profissional responsável por inserir dados em formato digital utilizando um teclado. Sua principal tarefa é transcrever informações de documentos físicos ou digitais para um sistema computacional, garantindo precisão e agilidade no processo.			
ENFERMEIRO(A)	Prestar assistência ao paciente e/ou usuário em clínicas, hospitais, ambulatórios, navios, postos de saúde e em domicílio, realizar consultas e procedimentos de maior complexidade e prescrevendo ações; implementar ações para a promoção da saúde junto à comunidade.			
FONOAUDIOLOGO	Atua em pesquisa, prevenção, avaliação e terapia fonoaudiológicas na área da comunicação oral e escrita, voz e audição, bem como no aperfeiçoamento dos padrões da fala e da voz.			
MEDICO CLINICO GERAL	Clínico Geral é um médico, que tem por objetivo a avaliação, diagnóstico e tratamento de doenças e lesões. É o profissional que realiza atendimento médico primário, ou seja, é a primeira pessoa a atender o paciente.			
MOTORISTA	Dirigir e manobrar veículos e transportar pessoas, cargas ou valores. Realizar verificações e manutenções básicas do veículo.			
NUTRICIONISTA	Profissional de saúde capacitado para atuar na prevenção, promoção e recuperação da saúde humana, planejando, executando e avaliando ações baseadas nos conhecimentos da ciência da nutrição e alimentação.			





## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PSICOLOGO	Realiza pesquisa, diagnóstico, acompanhamento psicológico, e intervenção psicoterápica individual ou em grupo, através de diferentes abordagens teóricas.
TECNICO DE ENFERMAGEM	Auxiliar equipe em procedimentos invasivos; auxiliar em reanimação de paciente; aprontar paciente para exame e cirurgia; efetuar tricotomia; coletar material para exames; efetuar testes e exames (cutâneo, ergométrico, eletrocardiograma); controlar administração de vacinas.

### RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS

GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Biológico	Serviços realizados em estabelecimento de saúde	Ambiente de saúde			Ar e contato	Habitual
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual

### MEDIDAS DE CONTROLE

MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO	EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)
Realização de exames médicos conforme PCMSO			PCMSO / ASO

### MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA

MEDIDAS	EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			

### MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO
Luva impermeável de proteção	SIM	SIM	Trocar bimestralmente e ou quando necessário		Ficha de EPIs

### CONCLUSÃO

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS, ANEXO N.º 14 NR 15: Trabalhos e operações em estabelecimento de saúde e em contato com material infecto-contagante, bem como que manuseiam objetos não previamente esterilizados); Insalubridade de grau médio 20%



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 25	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DA SAÚDE / TFD TRATAENTO FORA DOMICILIO		ASSESSOR DO DEPARTAMENTO DE TRATAMENTO FORA DO DOMICILIO				
SECRETARIA DA SAÚDE / TFD TRATAENTO FORA DOMICILIO		AUXILIAR DE ENFERMAGEM				
SECRETARIA DA SAÚDE / TFD TRATAENTO FORA DOMICILIO		CONDUTOR DE VEICULO				
SECRETARIA DA SAÚDE / TFD TRATAENTO FORA DOMICILIO		COORDENADOR DO CENTRO DE PROCESSAMENTO DE DADOS TFD				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
ASSESSOR DO DEPARTAMENTO DE TRATAMENTO FORA DO DOMICILIO		Realizam suas atividades como ASSESSOR DO DEPARTAMENTO DE TRATAMENTO FORA DO DOMICILIO atuando nos processos de trabalho				
AUXILIAR DE ENFERMAGEM		Auxiliar equipe em procedimentos invasivos; auxiliar em reanimação de paciente; aprontar paciente para exame e cirurgia; efetuar tricotomia; coletar material para exames; efetuar testes e exames (cutâneo, ergométrico, eletrocardiograma); controlar administração de vacinas.				
CONDUTOR DE VEICULO		Dirigir e manobrar veículos e transportar pessoas, cargas ou valores. Realizar verificações e manutenções básicas do veículo.				
COORDENADOR DO CENTRO DE PROCESSAMENTO DE DADOS TFD		Realizam suas atividades como COORDENADOR DO CENTRO DE PROCESSAMENTO DE DADOS TFD. serviços técnicos na prestação de serviços				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Biológico	Serviços realizados em estabelecimento de saúde	Ambiente de saúde			Ar e contato	Habitual
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas						
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs		ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO
Luva impermeável de proteção		SIM	SIM	Trocar bimestralmente e ou quando necessário		Ficha de EPIs
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE,: AGENTES BIOLÓGICOS, ANEXO N.º 14 NR 15: Trabalhos e operações em estabelecimento de saúde e em contato com material infecto-contagante, bem como que manuseiam objetos não previamente esterilizados); Insalubridade de grau médio 20%						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 26	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DA SAÚDE / TFD TRATAENTO FORA DOMICILIO			AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS / LIMPEZA DOS VEICULOS				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS / LIMPEZA DOS VEICULOS		Realizam suas atividades na lavagem de veiculos limpando, lavando e pequenas manutencoes					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	*Umidade	Trabalhos realizados com água			Contato	Habitual	
Químico	Produtos Domissanitarios	Detergentes			Aerea	Habitual	
Biológico	Trabalhos em estabelecimentos de saúde com contato com pacientes portadores de doenças infectocontagiosas ou com manuseio de materiais contaminados	Atividades			Contato	Habitual	
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
Produtos Domissanitarios	Qualitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO			
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento especifico			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Avental Impermeável de PVC		SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Botas de PVC impermeáveis cano médio		SIM	Troca quando necessária		Ficha de EPIs		
Luva de látex nitrílica		SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Oculos de proteção		SIM	De acordo com a necessidade de troca		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, UMIDADE ANEXO Nº 10 NR15: Devido as suas atividades em local com umidade, limpeza com água, conforme a Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego, Poderão ser classificadas como insalubres em grau médio 20%. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto para não incidir o pagamento do adicional de insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado.							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS, ANEXO N.º 14 NR 15. Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego. Realização de limpeza e lavagem de ambulâncias Insalubridade de grau médio 20%							





# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP		GHE 27	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES				QTD	CBO
SECRETARIA DA SAÚDE / TFD TRATAENTO FORA DOMICILIO		VIGIAS					
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
VIGIAS		Tem como trabalho vigiar, zelar e guardar um patrimônio, com o objetivo de inibir ou detectar tentativas de crimes. Esse profissional ainda pode observar e fiscalizar o local, mas não é sua função proteger.					
<b>RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS</b>							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Acidente	Empregados que exercem a atividade de segurança patrimonial ou pessoal em instalações e de bens públicos, contratados diretamente pela administração pública direta ou indireta.	Atividades			Violência	Habitual	
<b>MEDIDAS DE CONTROLE</b>							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO		
<b>MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA</b>							
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico		
<b>MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL</b>							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Colete reflexivo	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs		
<b>CONCLUSÃO</b>							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE PERICULOSIDADE: NR 16 - ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS NEXO 3 (Aprovado pela Portaria MTE n.º 1.885, de 02 de dezembro de 2013) ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS COM EXPOSIÇÃO A ROUBOS OU OUTRAS ESPÉCIES DE VIOLÊNCIA FÍSICA NAS ATIVIDADES PROFISSIONAIS DE SEGURANÇA PESSOAL OU PATRIMONIAL. Letra b) empregados que exercem a atividade de segurança patrimonial ou pessoal em instalações de bens públicos, contratados diretamente pela administração pública direta ou indireta. Tem direito a periculosidade em 30%							



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP		GHE 28	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO	
SECRETARIA DA SAÚDE / VIGILANCIA SANITARIA		ACESSORIA DE PROJETOS					
SECRETARIA DA SAÚDE / VIGILANCIA SANITARIA		AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)					
SECRETARIA DA SAÚDE / VIGILANCIA SANITARIA		ENFERMERO(A)					
SECRETARIA DA SAÚDE / VIGILANCIA SANITARIA		FARMACEUTICO					
SECRETARIA DA SAÚDE / VIGILANCIA SANITARIA		FISCAL SANITARIO					
SECRETARIA DA SAÚDE / VIGILANCIA SANITARIA		NUTRICIONISTA					
SECRETARIA DA SAÚDE / VIGILANCIA SANITARIA		VETERINARIO(A)					
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
ACESSORIA DE PROJETOS		Elabora e administra cada projeto, moldando-os de acordo com a ideia inicial proposta. A principal função na área de formatação de uma assessoria para projetos					
AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)		Realizam suas atividades na Vifilancia Sanitaria organizando e limpando o local					
ENFERMERO(A)		restar assistência ao paciente e/ou usuário em clínicas, hospitais, ambulatórios, navios, postos de saúde e em domicílio, realizar consultas e procedimentos de maior complexidade e prescrevendo ações; implementar ações para a promoção da saúde junto à comunidade.					
FARMACEUTICO		Realizam suas atividades na Vigilância Sanitária tendo em vista a diminuir, ou prevenir riscos à saúde e de intervir nos problemas sanitários decorrentes do meio ambiente, da produção e circulação de bens e da prestação de serviços de interesse à saúde.					
FISCAL SANITARIO		Realizam suas atividades na Vigilância Sanitária tendo em vista a diminuir, ou prevenir riscos à saúde e de intervir nos problemas sanitários decorrentes do meio ambiente, da produção e circulação de bens e da prestação de serviços de interesse à saúde.					
NUTRICIONISTA		Realizam suas atividades na Vigilância Sanitária tendo em vista a diminuir, ou prevenir riscos à saúde e de intervir nos problemas sanitários decorrentes do meio ambiente, da produção e circulação de bens e da prestação de serviços de interesse à saúde.					
VETERINARIO(A)		Realizam suas atividades na Vigilância Sanitária tendo em vista a diminuir, ou prevenir riscos à saúde e de intervir nos problemas sanitários decorrentes do meio ambiente, da produção e circulação de bens e da prestação de serviços de interesse à saúde.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Biológico	Estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados	Local de trabalho			Contato e Ar	Habitual	
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual	



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

### MEDIDAS DE CONTROLE

MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO	EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)
Realização de exames médicos conforme PCMSO			PCMSO / ASO

### MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA

MEDIDAS	EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			

### MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO
Luva impermeável de proteção	SIM	SIM	Trocar bimestralmente e ou quando necessário		Ficha de EPIs

### CONCLUSÃO

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS, ANEXO N.º 14 NR 15: Trabalhos e operações em estabelecimento de saúde e em contato com material infecto-contagante, bem como que manuseiam objetos não previamente esterilizados); Insalubridade de grau médio 20%



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 29	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DA SAÚDE / ARQUIVO DA SAUDE		COORDENADOR DO ARQUIVO DA SAUDE				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
COORDENADOR DO ARQUIVO DA SAUDE		Realizam suas atividades na organização do arquivo da saúde				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas						
OBSERVAÇÕES						
Atividades realizadas no Arquivo da saúde						
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP		GHE 30	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES				QTD	CBO
SECRETARIA DA SAÚDE / BANCO DE SANGUE		ENFERMEIRA					
SECRETARIA DA SAÚDE / BANCO DE SANGUE		TÉCNICA DE ENFERMAGEM					
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
ENFERMEIRA		Realizam suas atividades na coleta de sangue no banco de sangue municipal					
TÉCNICA DE ENFERMAGEM		Realizam suas atividades na coleta de sangue no banco de sangue municipal					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Biológico	Trabalhos em estabelecimentos de saúde com contato com pacientes portadores de doenças infectocontagiosas ou com manuseio de materiais contaminados						
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas							
Coleta de perfurocortante							
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Luva impermeável de proteção	SIM	SIM	Trocar bimestralmente e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Óculos Incolor de Segurança	Acidente	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessária		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE: AGENTES BIOLÓGICOS: ANEXO N.º 14 NR 15: Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados); grau médio 20%							



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 31	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DA SAÚDE / CANIL		SECRETARIO (A) DO CANIL				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
SECRETARIO (A) DO CANIL		realizam suas atividades como secretaria no canil municipal realizando serviços administrativos				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico		
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 32	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DA SAÚDE / CANIL		AGENTE DE ENDEMIAS				
SECRETARIA DA SAÚDE / CANIL		AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)				
SECRETARIA DA SAÚDE / CANIL		MÉDICO VETERINARIO				
SECRETARIA DA SAÚDE / CANIL		MOTORISTA DO CANIL				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
AGENTE DE ENDEMIAS		Realizam suas atividades em canil, na manutenção castração, vacinação e limpeza do local de forma em geral				
AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)		Realizam suas atividades no canil, realizando atividades no local, trtamento de caes e limpeza				
MÉDICO VETERINARIO		Realizar e interpretar resultados exame clínico de animais; diagnosticar patologias; prescrever tratamento; indicar medidas de proteção e prevenção; realizar sedação, anestesia, e tranquilização de animais; realizar cirurgias e intervenções de odontologia veterinária; coletar material para exames laboratoriais;				
MOTORISTA DO CANIL		Dirigir e manobrar veículos e transportar pessoas, cargas ou valores. Realizar verificações e manutenções básicas do veículo. Dirigem castra movel				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Biológico	Trabalhos e operações em contato permanente com, animais ou com material infecto-contagante, em: atendimento e vacinação de animais e visitas e vistorias domiciliar combate a endemias (aplica-se apenas ao pessoal que tenha contato com tais animais), Vistorias e inspeções	Trabalhos e operações em contato permanente com, animais ou com material infecto-contagante, em: atendimento e vacinação de animais e visitas e vistorias domiciliar combate a endemias (aplica-se apenas ao pessoal que tenha contato com tais animais), Vistorias e inspeções			contato e ar	Habitual
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
AGENTE		POSSÍVEIS DANOS A SAÚDE				
Trabalhos e operações em contato permanente com, animais ou com material infecto-contagante, em: atendimento e vacinação de animais e visitas e vistorias domiciliar combate a endemias (aplica-se apenas ao pessoal que tenha contato com tais animais), Vistorias e inspeções		Adoecimento				
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

### MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA

MEDIDAS	EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			
Coletor de perfurocortante			

### MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO
Luva impermeável de proteção	SIM	SIM	Trocar bimestralmente e ou quando necessário		Ficha de EPIs

### CONCLUSÃO

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE , AGENTES BIOLÓGICOS, ANEXO N.º 14 NR 15: Trabalhos e operações em estabelecimento de saúde e em contato com material infecto-contagante, bem como que manuseiam objetos não previamente esterilizados); Insalubridade de grau médio 20%





## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS		GFIP	GHE 33	
SETORES \ AMBIENTES	CARGOS \ FUNÇÕES	QTD	CBO	
SECRETARIA DA SAÚDE / CAPS AD	ARTESÃO COM MATERIAL RECIGLAVEL			
SECRETARIA DA SAÚDE / CAPS AD	ASSISTENTE ADMINISTRATIVO			
SECRETARIA DA SAÚDE / CAPS AD	ASSISTENTE SOCIAL			
SECRETARIA DA SAÚDE / CAPS AD	CUIDADOR EM SAUDE			
SECRETARIA DA SAÚDE / CAPS AD	ENFERMEIRO			
SECRETARIA DA SAÚDE / CAPS AD	FARMACEUTICO			
SECRETARIA DA SAÚDE / CAPS AD	MEDICO CLINICO			
SECRETARIA DA SAÚDE / CAPS AD	MEDICO PSIQUIATRA			
SECRETARIA DA SAÚDE / CAPS AD	PROFISSIONAL DE EDUCAÇÃO FISICA			
SECRETARIA DA SAÚDE / CAPS AD	PSICOLOGO CLINICO			
SECRETARIA DA SAÚDE / CAPS AD	TÉCNICO DE ENFEMAGEM			
CARGOS \ FUNÇÕES	DESCRIÇÃO ATIVIDADES			
ARTESÃO COM MATERIAL RECIGLAVEL	Realizam suas atividades como ARTESÃO COM MATERIAL RECIGLAVEL, no CAPS AD atividades relacionadas ao artesanato			
ASSISTENTE ADMINISTRATIVO	Dar suporte administrativo e técnico nas áreas de recursos humanos, administração, finanças e logística; atender usuários, fornecendo e recebendo informações; tratar de documentos variados, cumprindo todo o procedimento necessário referente aos mesmos; preparar relatórios e planilhas no CAPS AD			
ASSISTENTE SOCIAL	Prestar serviços sociais orientando indivíduos, famílias, comunidade e instituições sobre direitos e deveres (normas, códigos e legislação), serviços e recursos sociais e programas de educação; planejar, coordenar e avaliar planos, programas e projetos sociais no CAPS AD			
CUIDADOR EM SAUDE	Acompanhar e auxiliar a pessoa a se cuidar, fazendo pela pessoa somente as atividades que ela não consiga fazer sozinha no CAPS AD			
ENFERMEIRO	Prestar assistência ao paciente e/ou usuário no CAPS AD, realizando intervenções e cuidados paleativos			
FARMACEUTICO	Realizam suas atividades como Farmaceutico do CAPS AD, serviços na distribuição de medicamentos em geral			
MEDICO CLINICO	Dentre suas atribuições, o profissional poderá solicitar exames, fazer diagnósticos, tirar dúvidas e orientar pacientes em situações que requerem mais atenção no CAPS AD			
MEDICO PSIQUIATRA	Profissional mais geral e faz diagnóstico de distúrbios mentais, como depressão, ansiedade, esquizofrenia e até mesmo de casos de dependência em substâncias químicas.			
PROFISSIONAL DE EDUCAÇÃO FISICA	Realizam suas atividades como PROFISSIONAL DE EDUCAÇÃO FISICA no CAPS AD, serviços realizados na educação física dos pacientes			
PSICOLOGO CLINICO	Realiza pesquisa, diagnóstico, acompanhamento psicológico, e intervenção psicoterápica individual ou em grupo, através de diferentes abordagens teóricas, serviços realizados no CAPS AD			



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

TÉCNICO DE ENFERMAGEM	Realizam suas atividades como técnico de enfermagem atuando nas atividades no CAPS e cuidando desses pacientes
-----------------------	--

### RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS

GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Biológico	Trabalhos em estabelecimentos de saúde com contato com pacientes portadores de doenças infectocontagiosas ou com manuseio de materiais contaminados	Local de Trabalho			Contato e Ar	Habitual
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual

### MEDIDAS DE CONTROLE

MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO	EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)
Realização de exames médicos conforme PCMSO			PCMSO / ASO

### MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA

MEDIDAS	EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			

### MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO
Luva impermeável de proteção	SIM	SIM	Trocar bimestralmente e ou quando necessário		Ficha de EPIs
Óculos de segurança (incolor)	SIM	SIM	De acordo com a necessidade de troca		Ficha de EPIs

### CONCLUSÃO

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS, ANEXO N.º 14 NR 15: Trabalhos e operações em estabelecimento de saúde e em contato com material infecto-contagiante, bem como que manuseiam objetos não previamente esterilizados); Insalubridade de grau médio 20%



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 35	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DA SAÚDE / CAPS AD		VIGIA				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
VIGIA		Tem como trabalho vigiar, zelar e guardar um patrimônio, com o objetivo de inibir ou detectar tentativas de crimes. Esse profissional ainda pode observar e fiscalizar o local, mas não é sua função proteger.				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	Empregados que exercem a atividade de segurança patrimonial ou pessoal em instalações e de bens públicos, contratados diretamente pela administração pública direta ou indireta.	Atividades			Violência	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO	
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs	
Colete reflexivo	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE PERICULOSIDADE: NR 16 - ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS NEXO 3 (Aprovado pela Portaria MTE n.º 1.885, de 02 de dezembro de 2013) ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS COM EXPOSIÇÃO A ROUBOS OU OUTRAS ESPÉCIES DE VIOLÊNCIA FÍSICA NAS ATIVIDADES PROFISSIONAIS DE SEGURANÇA PESSOAL OU PATRIMONIAL. Letra b) empregados que exercem a atividade de segurança patrimonial ou pessoal em instalações de bens públicos, contratados diretamente pela administração pública direta ou indireta. Tem direito a periculosidade em 30%						



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS		GFIP	GHE 36	
SETORES \ AMBIENTES	CARGOS \ FUNÇÕES	QTD	CBO	
SECRETARIA DA SAÚDE / CAPS III	ARTESÃO COM MATERIAL RECIGLAVEL			
SECRETARIA DA SAÚDE / CAPS III	ASSISTENTE ADMINISTRATIVO			
SECRETARIA DA SAÚDE / CAPS III	ASSISTENTE SOCIAL			
SECRETARIA DA SAÚDE / CAPS III	CUIDADOR EM SAUDE			
SECRETARIA DA SAÚDE / CAPS III	ENFERMEIRO			
SECRETARIA DA SAÚDE / CAPS III	FARMACEUTICO			
SECRETARIA DA SAÚDE / CAPS III	MEDICO CLINICO			
SECRETARIA DA SAÚDE / CAPS III	MEDICO PSIQUIATRA			
SECRETARIA DA SAÚDE / CAPS III	PROFISSIONAL DE EDUCAÇÃO FISICA			
SECRETARIA DA SAÚDE / CAPS III	PSICOLOGO CLINICO			
SECRETARIA DA SAÚDE / CAPS III	TÉCNICO EM ENFERMAGEM			
CARGOS \ FUNÇÕES	DESCRIÇÃO ATIVIDADES			
ARTESÃO COM MATERIAL RECIGLAVEL	Realizam suas atividades como ARTESÃO COM MATERIAL RECIGLAVEL, no CAPS III atividades relacionadas ao artesanato			
ASSISTENTE ADMINISTRATIVO	Assistente administrativo é responsável por fornecer apoio à gerência da empresa, encarregando-se das agendas, das documentações e relatórios, do gerenciamento e da atualização de arquivos, do controle de contas e outras atividades, que dependerão da área de atuação da CAPSIII			
ASSISTENTE SOCIAL	Prestar serviços sociais orientando indivíduos, famílias, comunidade e instituições sobre direitos e deveres no CAPS III			
CUIDADOR EM SAUDE	A função do cuidador é acompanhar e auxiliar a pessoa a se cuidar, fazendo pela pessoa somente as atividades que ela não consiga fazer sozinha serviços realizados no CAPS III			
ENFERMEIRO	Realiza suas atividades como enfermeiro no CAPS III, prestando assistência realizado procedimentos e pequenas intervenções curativos e cuidados			
FARMACEUTICO	Realiza suas atividades como Farmaceutico do CAPSIII, serviços realizados na administração do setor			
MEDICO CLINICO	Realizar consultas e atendimentos médicos; trata pacientes e clientes; implementa ações para promoção da saúde; coordena programas e serviços em saúde; no CAPS III			
MEDICO PSIQUIATRA	Realiza atendimento no diagnóstico, prevenção e tratamento de doenças psiquiátricas, como dependência química, transtornos afetivos e comportamentais, entre outros e desenvolve ações para promoção da saúde mental. Serviços realizados no CAPS III			
PROFISSIONAL DE EDUCAÇÃO FISICA FISICA	O PROFISSIONAL DE EDUCAÇÃO FISICA realiza atividades de educação física no CAPS III serviços realizados no setor com pacientes			
PSICOLOGO CLINICO	Profissional de saúde formado em psicologia e com especialização na área da psicologia clínica, treinado para utilizar modelos e métodos psicológicos, cientificamente validados, cujo trabalho que desenvolve se centra na intervenção/ ajuda a pessoa a lidar com problemas psicológicos . Serviços realizado no CAPS III			



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

TÉCNICO EM ENFERMAGEM	Auxiliar equipe em procedimentos invasivos; auxiliar em reanimação de paciente; aprontar paciente para exame. Realiza serviços no CAPS III					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Biológico	Trabalhos em estabelecimentos de saúde com contato com pacientes portadores de doenças infectocontagiosas ou com manuseio de materiais contaminados	Local de trabalho			Contato e Ar	Habitual
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas						
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO	
Luva impermeável de proteção	SIM	SIM	Trocar bimestralmente e ou quando necessário		Ficha de EPIs	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS, ANEXO N.º 14 NR 15: Trabalhos e operações em estabelecimento de saúde e em contato com material infecto-contagante, bem como que manuseiam objetos não previamente esterilizados); Insalubridade de grau médio 20%						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 37	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DA SAÚDE / CAPS III		VIGIA				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
VIGIA		Tem como trabalho vigiar, zelar e guardar um patrimônio, com o objetivo de inibir ou detectar tentativas de crimes. Esse profissional ainda pode observar e fiscalizar o local, mas não é sua função proteger.				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	Empregados que exercem a atividade de segurança patrimonial ou pessoal em instalações e de bens públicos, contratados diretamente pela administração pública direta ou indireta.	Atividades			Violência	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO	
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs	
Colete reflexivo	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE PERICULOSIDADE: NR 16 - ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS NEXO 3 (Aprovado pela Portaria MTE n.º 1.885, de 02 de dezembro de 2013) ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS COM EXPOSIÇÃO A ROUBOS OU OUTRAS ESPÉCIES DE VIOLÊNCIA FÍSICA NAS ATIVIDADES PROFISSIONAIS DE SEGURANÇA PESSOAL OU PATRIMONIAL. Letra b) empregados que exercem a atividade de segurança patrimonial ou pessoal em instalações de bens públicos, contratados diretamente pela administração pública direta ou indireta. Tem direito a periculosidade em 30%						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 38	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DA SAÚDE / CENTRO DE REABILITAÇÃO		FISIOTERAPEURA				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
FISIOTERAPEURA		Atender pacientes para prevenção, habilitação e reabilitação, utilizando protocolos e procedimentos específicos de fisioterapia; habilitar pacientes; realizar diagnósticos específicos; analisar condições dos pacientes; desenvolver programas de prevenção, promoção de saúde e qualidade de vida				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Biológico	Trabalhos em estabelecimentos de saúde com contato com pacientes portadores de doenças infectocontagiosas ou com manuseio de materiais contaminados	Local de Trabalho			Contato e Ar	Habitual
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas						
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS, ANEXO N.º 14 NR 15: Trabalhos e operações em estabelecimento de saúde e em contato com material infecto-contagante, bem como que manuseiam objetos não previamente esterilizados); Insalubridade de grau médio 20%						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 39	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DA SAÚDE / CENTRO ESPECIALIZADO ODONTOLOGIA		AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)				
SECRETARIA DA SAÚDE / CENTRO ESPECIALIZADO ODONTOLOGIA		AUXILIAR DE SAÚDE BUCAL				
SECRETARIA DA SAÚDE / CENTRO ESPECIALIZADO ODONTOLOGIA		ODONTOLOGO				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)		Zelar pela guarda, conservação, manutenção, higiene e limpeza dos equipamentos, instrumentos e demais materiais utilizados, bem como do local de trabalho				
AUXILIAR DE SAÚDE BUCAL		auxiliar o dentista nos serviços gerais da clínica odontológica, o que inclui atividades de limpeza dos utensílios utilizados, atendimento de pacientes, recepção, entre outras possibilidades referentes à sua área de atuação.				
ODONTOLOGO		Profissão da área de saúde que atua na prevenção, diagnóstico e tratamento de problemas relacionados aos dentes, boca, língua, gengiva, ossos da face e do pescoço.				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Biológico	Trabalhos em estabelecimentos de saúde com contato com pacientes portadores de doenças infectocontagiosas ou com manuseio de materiais contaminados					
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas						
Coletor de perfurocortante			S	E	Documento específico	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO	
Luva impermeável de proteção	SIM	SIM	Trocar bimestralmente e ou quando necessário		Ficha de EPIs	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS, ANEXO N.º 14 NR 15: Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados); grau médio 20%						





## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 40	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DA SAÚDE / CENTRO ESPECIALIZADO ODONTOLOGIA		RECEPCIONISTA				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
RECEPCIONISTA		Realizam suas atividades como Recepcionista do consultório Odontológico				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE: As atividades desenvolvidas NÃO são realizadas em contato Permanente com: pacientes e ou material infecto-contagante, NR-15, Anexo 14 Agentes Biológicos NÃO tendo direito ao adicional de insalubridade						



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP		GHE 41	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES				QTD	CBO
SECRETARIA DA SAÚDE / COMPRAS DA SAÚDE		AGENTE COMUNITARIO DE SAÚDE					
SECRETARIA DA SAÚDE / COMPRAS DA SAÚDE		ASSESSOR DE COMPRAS E LICITACAO					
SECRETARIA DA SAÚDE / COMPRAS DA SAÚDE		CHEFE DO SETOR DE COMPRAS					
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
AGENTE COMUNITARIO DE SAÚDE		O Agente Comunitário de Saúde (ACS) é um dos profissionais que compõem a equipe multiprofissional nos serviços de atenção básica à saúde e desenvolve ações de promoção da saúde, Realiza suas atividades no setor de compras da saúde.					
ASSESSOR DE COMPRAS E LICITACAO		Profissional especialista em compras públicas e todas as suas modalidades serviços realizados na secretaria de compras da Saúde					
CHEFE DO SETOR DE COMPRAS		Analisa as solicitações de compra de matérias-primas, máquinas e equipamentos, acompanha a pesquisa de fornecedores e negociação de preços e controla prazos de entrega.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.							



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS		GFIP	GHE 42	
SETORES \ AMBIENTES	CARGOS \ FUNÇÕES	QTD	CBO	
SECRETARIA DE SAÚDE / CEAE - CENTRO DE ESPECIALIZAÇÃO	ASSISTENCIA SOCIAL			
SECRETARIA DE SAÚDE / CEAE - CENTRO DE ESPECIALIZAÇÃO	AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)			
SECRETARIA DE SAÚDE / CEAE - CENTRO DE ESPECIALIZAÇÃO	AUXILIAR DE ENFERMAGEM			
SECRETARIA DE SAÚDE / CEAE - CENTRO DE ESPECIALIZAÇÃO	COORDENADOR			
SECRETARIA DE SAÚDE / CEAE - CENTRO DE ESPECIALIZAÇÃO	FONAUDIOLOGO			
SECRETARIA DE SAÚDE / CEAE - CENTRO DE ESPECIALIZAÇÃO	MEDICO ENDOCRINOLOGISTA			
SECRETARIA DE SAÚDE / CEAE - CENTRO DE ESPECIALIZAÇÃO	MÉDICO GINECOLOGISTA			
SECRETARIA DE SAÚDE / CEAE - CENTRO DE ESPECIALIZAÇÃO	MÉDICO OFTALMOLOGISTA			
SECRETARIA DE SAÚDE / CEAE - CENTRO DE ESPECIALIZAÇÃO	PSICOLOGO			
SECRETARIA DE SAÚDE / CEAE - CENTRO DE ESPECIALIZAÇÃO	TÉCNICOS DE ENFERMAGEM			
CARGOS \ FUNÇÕES	DESCRIÇÃO ATIVIDADES			
ASSISTENCIA SOCIAL	Prestar serviços sociais orientando indivíduos, famílias, comunidade e instituições sobre direitos e deveres. Realiza suas atividades no Centro Especializado			
AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)	Zelar pela guarda, conservação, manutenção, higiene e limpeza dos equipamentos, instrumentos e demais materiais utilizados,			
AUXILIAR DE ENFERMAGEM	Prestar cuidados de higiene e conforto ao paciente e zelar por sua segurança. Alimentar o paciente ou auxiliá-lo a alimentar-se. Zelar pela limpeza e ordem do material, de equipamentos e de dependência de unidades de saúde do Centro Especializado			
COORDENADOR	O COORDENADO do centro especializado realiza suas atividades na coordenação dos processos do centro especializado realizando gestão			
FONAUDIOLOGO	Atua em pesquisa, prevenção, avaliação e terapia fonoaudiológicas na área da comunicação oral e escrita, voz e audição, bem como no aperfeiçoamento dos padrões da fala e da voz. Serviços realizados no Centro de Especialização			
MEDICO ENDOCRINOLOGISTA	Responsável por diagnosticar e tratar doenças relacionadas com os hormônios e o metabolismo, o endocrinologista cuida desde doenças muito prevalentes como diabetes, obesidade, distúrbios de tireoide			
MÉDICO GINECOLOGISTA	O responsável pela saúde da mulher, Dessa forma, isto inclui atenção especial a saude da mulher Realiza suas atividades no Centro Especialização			
MÉDICO OFTALMOLOGISTA	O médico é apto tanto para cuidar da correção de distúrbios da visão e prescrever tratamentos, quanto para realizar procedimentos cirúrgicos como cirurgia refrativa, retina, glaucoma, vias lacrimais			
PSICOLOGO	Realiza pesquisa, diagnóstico, acompanhamento psicológico, e intervenção psicoterápica individual ou			



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

	em grupo, através de diferentes abordagens teóricas.
TÉCNICOS DE ENFERMAGEM	Auxiliar equipe em procedimentos invasivos; auxiliar em reanimação de paciente; aprontar paciente para exame e cirurgia realiza suas atividades no Centro de Especialização

### RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS

GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Biológico	Trabalhos em estabelecimentos de saúde com contato com pacientes portadores de doenças infectocontagiosas ou com manuseio de materiais contaminados	Realizam imunização e controle de vacinas			Contato e Ar	Habitual
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual

### MEDIDAS DE CONTROLE

MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO	EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)
Realização de exames médicos conforme PCMSO			PCMSO / ASO

### MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA

MEDIDAS	EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			

### MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO
Luva impermeável de proteção	SIM	SIM	Trocar bimestralmente e ou quando necessário		Ficha de EPIs

### CONCLUSÃO

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS, ANEXO N.º 14 NR 15: Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados); grau médio 20%



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 43	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DA SAÚDE / LABORATÓRIO MUNICIPAL		AUXILIAR DE SERVIÇOS / LIMPEZA				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
AUXILIAR DE SERVIÇOS / LIMPEZA		Realizam a limpeza do local, varrições, retirada de lixo contaminante e guarda em bambonas plásticas				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Biológico	Trabalho ou operações lixo urbano (coleta e industrialização).	Serviços realizados na retirada de lixo do laboratório			Ar e contato	Intermitente
Acidente	*cortes e perfurações	Atividades			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico	
Coleta de perfurocortante			S	E	Documento específico	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO	
Bota de segurança com biqueira de PVC	SIM	SIM	De acordo com a necessidade de troca		Ficha de EPIs	
Luva de látex nitrílica	ATENUANTE	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS, ANEXO N.º 14 NR 15, LIXO DE BANHEIRO: As atividades desenvolvidas no setor NÃO se enquadram na Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR- 15. Por NÃO realizarem Trabalhos e operações em contato permanente com lixo urbano coleta e industrialização. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto o não pagamento do adicional de insalubridade. Segue as regras a serem desenvolvidas: Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado termo de treinamento realizado comprovante de troca periódica e higienização.						



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 44	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DA SAÚDE / LABORATÓRIO MUNICIPAL		AGENTE ADMINISTRATIVO				
SECRETARIA DA SAÚDE / LABORATÓRIO MUNICIPAL		ASSESSOR DO SETOR DE PLANEJAMENTO EM AÇÕES DE SAÚDE				
SECRETARIA DA SAÚDE / LABORATÓRIO MUNICIPAL		AUXILIAR DE ENFERMAGEM				
SECRETARIA DA SAÚDE / LABORATÓRIO MUNICIPAL		AUXILIAR DE SAÚDE				
SECRETARIA DA SAÚDE / LABORATÓRIO MUNICIPAL		AUXILIAR DE SERVIÇOS / ADMINISTRATIVO				
SECRETARIA DA SAÚDE / LABORATÓRIO MUNICIPAL		BIOQUIMICO				
SECRETARIA DA SAÚDE / LABORATÓRIO MUNICIPAL		BIOQUIMICO COORDENADOR				
SECRETARIA DA SAÚDE / LABORATÓRIO MUNICIPAL		RECEPCIONISTA				
SECRETARIA DA SAÚDE / LABORATÓRIO MUNICIPAL		TÉCNICO DE ENFERMAGEM				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
AGENTE ADMINISTRATIVO		Realiza a gestão de contas a pagar e receber, organização de arquivo, atendimento telefônico, controle de estoque, elaboração e envio de documentos Realiza suas atividades no Laboratório Municipal				
ASSESSOR DO SETOR DE PLANEJAMENTO EM AÇÕES DE SAÚDE		Conduzir a elaboração dos instrumentos relativos à gestão do Sistema Único de Saúde (SUS): Plano Municipal de Saúde, Programação Anual de Saúde, Relatório				
AUXILIAR DE ENFERMAGEM		Prestar cuidados de higiene e conforto ao paciente e zelar por sua segurança. Realizam suas atividades no Laboratório Municipal				
AUXILIAR DE SAÚDE		Realiza suas atividades como Auxiliar de Saúde atividades realizadas no laboratório Municipal				
AUXILIAR DE SERVIÇOS / ADMINISTRATIVO		Realiza suas atividades no Administrativo da Laboratório Municipal , serviços administrativos na conferencia de documentação				
BIOQUIMICO		Realiza atividades Como Bioquímico no Laboratório Municipal realiza suas atividades na Gestão dos Serviços Técnicos do laboratório				
BIOQUIMICO COORDENADOR		Realiza suas atividades como Bioquímico Coordenador realizando suas atividades na gestão do laboratório Municipal				
RECEPCIONISTA		Recepcionar membros da comunidade e visitantes procurando identificá-los, averiguando suas pretensões para prestar-lhes informações e/ou encaminhá-los a pessoas ou setor procurados				
TÉCNICO DE ENFERMAGEM		Auxiliar equipe em procedimentos invasivos; serviços realizados no Laboratório Municipal				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Biológico	Trabalhos em estabelecimentos de saúde com contato com pacientes portadores de doenças infectocontagiosas ou	Contato com pacientes			Contato e ar	Habitual



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

	com manuseio de materiais contaminados					
Acidente	*cortes e perfurações	Atividades			Contato	Habitual
<b>RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES</b>						
<b>AGENTE</b>	<b>TÉCNICA UTILIZADA</b>	<b>PROBABILIDADE</b>	<b>SEVERIDADE</b>	<b>CONCLUSÃO</b>	<b>RESULTADO</b>	<b>LT</b>
*cortes e perfurações		MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO		
<b>MEDIDAS DE CONTROLE</b>						
<b>MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO</b>		<b>EXISTENTE (SIM / NÃO)</b>	<b>PROPOSTA / EXECUTAR</b>	<b>DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)</b>		
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO		
<b>MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA</b>						
<b>MEDIDAS</b>		<b>EXISTENTE (SIM / NÃO)</b>	<b>PROPOSTA / EXECUTAR</b>	<b>DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)</b>		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas						
Coletor de perfurocortante		S	E	Documento específico		
<b>MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL</b>						
<b>EPIs</b>	<b>ATENUAÇÃO</b>	<b>EFICAZ</b>	<b>PERIOD. DE TROCA</b>	<b>CA</b>	<b>DOCUMENTO CORRELATO</b>	
Luva impermeável de proteção	SIM	SIM	Trocar bimestralmente e ou quando necessário		Ficha de EPIs	
<b>CONCLUSÃO</b>						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS, ANEXO N.º 14 NR 15: Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados); grau médio 20%						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 45	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DA SAÚDE / LABORATÓRIO MUNICIPAL		VIGIA				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
VIGIA		Tem como trabalho vigiar, zelar e guardar um patrimônio, com o objetivo de inibir ou detectar tentativas de crimes. Esse profissional ainda pode observar e fiscalizar o local, mas não é sua função proteger.				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	Empregados que exercem a atividade de segurança patrimonial ou pessoal em instalações e de bens públicos, contratados diretamente pela administração pública direta ou indireta.	Atividades			Violência	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO	
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs	
Colete reflexivo	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE PERICULOSIDADE: NR 16 - ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS NEXO 3 (Aprovado pela Portaria MTE n.º 1.885, de 02 de dezembro de 2013) ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS COM EXPOSIÇÃO A ROUBOS OU OUTRAS ESPÉCIES DE VIOLÊNCIA FÍSICA NAS ATIVIDADES PROFISSIONAIS DE SEGURANÇA PESSOAL OU PATRIMONIAL. Letra b) empregados que exercem a atividade de segurança patrimonial ou pessoal em instalações de bens públicos, contratados diretamente pela administração pública direta ou indireta. Tem direito a periculosidade em 30%						





## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP		GHE 46	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO	
SECRETARIA DA SAÚDE / NASF		ASSISTENTE SOCIAL					
SECRETARIA DA SAÚDE / NASF		EDUCADOR FÍSICO					
SECRETARIA DA SAÚDE / NASF		FARMACEUTICO					
SECRETARIA DA SAÚDE / NASF		FISIOTERAPEUTA					
SECRETARIA DA SAÚDE / NASF		MEDICO					
SECRETARIA DA SAÚDE / NASF		NUTRICIONISTA					
SECRETARIA DA SAÚDE / NASF		PSICOLOGO					
SECRETARIA DA SAÚDE / NASF		TERAPEUTA OCUPACIONAL					
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
ASSISTENTE SOCIAL		Prestar serviços sociais orientando indivíduos, famílias, comunidade e instituições sobre direitos e deveres Serviços Realizados no NASF					
EDUCADOR FÍSICO		Promover a prática de atividades físicas para possibilitar o desenvolvimento harmônico do corpo e a manutenção de boas condições físicas e mentais Serviços Realizados no NASF					
FARMACEUTICO		Realiza suas atividades como Farmaceutico serviços realizados no NASF					
FISIOTERAPEUTA		Atender pacientes para prevenção, habilitação e reabilitação, utilizando protocolos e procedimentos específicos de fisioterapia; habilitar pacientes; realizar diagnósticos específicos; analisar condições dos pacientes;					
MEDICO		Profissional que busca diagnosticar, tratar e curar pessoas doentes. Ele pode ser generalista, ou seja, atender todos os tipos de encaminhamentos da área médica					
NUTRICIONISTA		Profissional de saúde capacitado para atuar na prevenção, promoção e recuperação da saúde humana, planejando, executando e avaliando ações baseadas nos conhecimentos da ciência da nutrição e alimentação.					
PSICOLOGO		Psicólogo, dentro de suas especificidades profissionais, atua no âmbito da educação, saúde, lazer, trabalho, segurança, justiça, comunidades e comunicação com o objetivo de promover, em seu trabalho, o respeito à dignidade e integridade do ser humano					
TERAPEUTA OCUPACIONAL		O terapeuta ocupacional é o profissional que busca ajudar o paciente a realizar atividades cotidianas (ocupações) quando existem tais problemas.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Biológico	Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, cuidados da saúde humana	Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como				Habitual	



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

		aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);				
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas						
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO	
Luva impermeável de proteção	SIM	SIM	Trocar bimestralmente e ou quando necessário		Ficha de EPIs	
Mascara PFF2	Atenuante	SIM	Trocar quando necessário e ou a cada dois dias		Ficha de EPIs	
Óculos Incolor de Segurança	Acidente	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessária		Ficha de EPIs	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS, ANEXO N.º 14 NR 15: Trabalhos e operações em estabelecimento de saúde e em contato com material infecto-contagante, bem como que manuseiam objetos não previamente esterilizados); Insalubridade de grau médio 20%						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 47	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO	
SECRETARIA DA SAÚDE / VIGILANCIA AMBIENTAL		AGENTE CONTROLE DE ENDEMIAS					
SECRETARIA DA SAÚDE / VIGILANCIA AMBIENTAL		COORDENADOR DA VIGILANCIA AMBIENTAL					
SECRETARIA DA SAÚDE / VIGILANCIA AMBIENTAL		COORDENADOR(A) MUNICIPAL DENGUE					
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
AGENTE CONTROLE DE ENDEMIAS		Trabalham como mediadores na área da saúde básica e muitas vezes são o principal acesso aos programas de saúde, qualidade de vida e prevenção de doenças para pessoas que vivem em comunidades carentes ou mais afastadas, por meio de visitas às residências das famílias					
COORDENADOR DA VIGILANCIA AMBIENTAL		Realizam suas atividades como coordenador da vigilância ambiental, suas atividades são realizadas na coordenação e inspeção e serviços no setor de vigilância					
COORDENADOR(A) MUNICIPAL DENGUE		Realiza suas atividades como COORDENADOR(A) MUNICIPAL DENGUE serviços realizados na pasta					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	Radiações ionizantes	Radiação solar			Radiação	Habitual	
Físico	Ruído	Funcionamento de máquinas e equipamentos	dB(A)	87,39	Ar	Habitual	
Químico	Produtos químicos inseticidas Fludora Alfacipermitrina Fersol 200, Malathion 1000 EC, Pyriproxyfen Bendiocarbe Cielo ULV	Produtos para fazer Dedetização			aerea e contato	Habitual	
Biológico	Vacinação de animais	Inspeção e serviços no setor de vigilância			Contato	Habitual	
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
Ruído	Avaliação Quantitativa	MEDIA	MEDIA	MERECE ATENÇÃO	87,39	85	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas							
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Capa de Chuva	sim	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs		
Luva impermeável de proteção	SIM	SIM	Trocar bimestralmente e		Ficha de EPIs		



Elaborado por: PREVENÇÃO - MEDICINA E SEGURANÇA NO TRABALHO

Endereço: AV. ROQUE PORCARO,

Telefone: (33) 9841-3039 Celular: (33) 9-8413-0398

E-mail: [prevencao.seguranacatalho@gmail.com](mailto:prevencao.seguranacatalho@gmail.com)

Nº: 49

*Natália Avenida Sanglard*



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

			ou quando necessário		
Óculos de segurança para proteção solar	SIM	SIM	Quando Necessário		Ficha de EPIs
Protetor auricular tipo plug e ou abafador	13 NRRsf	SIM	Protetor auricular tipo plug troca a cada 3 três meses e abafador troca anual		Ficha de EPIs
Respirador Purificador de ar tipo semi-facial c/ cartucho de carvão ativado.	SIM	SIM	(troca dos filtros mínimo cada seis meses ou quando necessário)		Ficha de EPIs

### CONCLUSÃO

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, RÚIDO ANEXO N.º 01 NR15,: O ambiente, por medições quantitativas, apresenta-se com nível de ruído médio NEN 87, 3 9 dB (A) ACIMA DO LIMITE DE TOLERÂNCIA NEN 85 dB (A). Podendo fazer JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE EM GRAU MÉDIO 20%.. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e para não incidir a insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa. Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através do registro de entrega devidamente assinado TERMO DE RESPONSABILIDADE EPI, comprovante de troca periódica, treinamento de uso EPI, notas fiscais de aquisição e higienização. Protetor Auricular plug e ou abafador 18 NRRsf. Protetor auricular tipo plug troca a cada 3 três meses e abafador troca anual.

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS: ANEXO N.º 14 NR 15: Trabalhos e operações na inspeção e serviços no setor de vigilância sanitária, vacinação de animais em contato com material infecto-contagante, bem como que manuseiam objetos não previamente esterilizados); Insalubridade de grau médio 20%



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP		GHE 47	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO	
PREDIO TERREO - FARMACIA DE MEDICAÇÃO DE AUTO CUSTO		ACESSOR DE DISPENSA					
PREDIO TERREO - FARMACIA DE MEDICAÇÃO DE AUTO CUSTO		ADVOGADO					
PREDIO TERREO - FARMACIA DE MEDICAÇÃO DE AUTO CUSTO		ASSISTENTE SOCIAL					
PREDIO TERREO - FARMACIA DE MEDICAÇÃO DE AUTO CUSTO		AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS					
PREDIO TERREO - FARMACIA DE MEDICAÇÃO DE AUTO CUSTO		COOEDENADOR DA CAMARA TÉCNICA					
PREDIO TERREO - FARMACIA DE MEDICAÇÃO DE AUTO CUSTO		TÉCNICO DE ADMINISTRAÇÃO					
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
ACESSOR DE DISPENSA		Realizam suas atividades como Assessor de Dispensa de Medicação realizados na Farmácia de Medicação de Auto Custo					
ADVOGADO		Realizam suas atividades como ADVOGADO realizados na Farmácia de Medicação de Auto Custo					
ASSISTENTE SOCIAL		Prestar serviços sociais orientando indivíduos, famílias, comunidade e instituições sobre direitos e deveres (normas, códigos e legislação), serviços e recursos sociais e programas de educação; planejar, coordenar e avaliar planos, programas e projetos sociais em diferentes áreas de atuação profissional					
AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS		Realizam suas atividades como AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS na Farmácia de Medicação de Auto Custo, realizando organização do setor e limpeza					
COOEDENADOR DA CAMARA TÉCNICA		Realizam suas atividades como COORDENADOR DA CAMARA TÉCNICA realizados na Farmácia de Medicação de Auto Custo					
TÉCNICO DE ADMINISTRAÇÃO		Planejar, organizar, controlar e assessorar as organizações nas áreas de recursos humanos, patrimônio, materiais, informações, financeira, tecnológica, entre outras; implementar programas e projetos; elaborar planejamento organizacional;					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.							





# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 48	
SETORES \ AMBIENTES	CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO	
PREDIO TERREO - FARMACIA MUNICIPAL	ASSESSOR DE CORRESPONDENCIA E EXAMES MÉDICOS					
PREDIO TERREO - FARMACIA MUNICIPAL	ASSESSOR DE DISPENSACAO					
PREDIO TERREO - FARMACIA MUNICIPAL	AUXILIAR DE SAÚDE					
PREDIO TERREO - FARMACIA MUNICIPAL	AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS					
PREDIO TERREO - FARMACIA MUNICIPAL	CHEFE DE DADOS DOS SERVIÇOS DE SAÚDE					
PREDIO TERREO - FARMACIA MUNICIPAL	FAMACEUTICA					
PREDIO TERREO - FARMACIA MUNICIPAL	FARMACEUTICO					
PREDIO TERREO - FARMACIA MUNICIPAL	TÉCNICO DE ENFERMAGEM					
CARGOS \ FUNÇÕES	DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
ASSESSOR DE CORRESPONDENCIA E EXAMES MÉDICOS	Realizam suas atividades como Assessor de correspondencia e exames médicos na farmacia municipal, serviços realizados no setor					
ASSESSOR DE DISPENSACAO	Realiza suas atividades como Assessor de Dispensação Serviços Realizados na Farmácia Municipal					
AUXILIAR DE SAÚDE	Realizam suas atividades no atendimento de pacientes na farmacia municipal , realizam distribuição de medicamentos					
AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS	Zelar pela guarda, conservação, manutenção, higiene e limpeza dos equipamentos, instrumentos e demais materiais utilizados, bem como do local de trabalho. Separar materiais recicláveis para descarte. Executar o tratamento e descarte dos resíduos de materiais provenientes do seu local de trabalho.					
CHEFE DE DADOS DOS SERVIÇOS DE SAÚDE	Realizam suas atividades com chefe de dados dos serviços da saúde na farmácia municipal, realizam suas atividades administrativas em geral					
FAMACEUTICA	Realizam suas atividades como Farmaceutico realizando controle dos processos da farmacia Municipal					
FARMACEUTICO	Realizar tarefas específicas de desenvolvimento, produção, dispensação, controle, armazenamento, distribuição e transporte de produtos da área farmacêutica tais como medicamentos,					
TÉCNICO DE ENFERMAGEM	Realizam suas atividades no atendimento de pacientes e na dispensação de medicamentos na farmácia municipal					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

### MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA

MEDIDAS	EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas	S	E	Documento específico

### CONCLUSÃO

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.





## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS		GFIP	GHE 48	
SETORES \ AMBIENTES	CARGOS \ FUNÇÕES	QTD	CBO	
SECRETARIA DA SAÚDE / UBS - UNIDADE BASICA DE SAÚDE	AGENTE COMUNITARIO DE SAUDE			
SECRETARIA DA SAÚDE / UBS - UNIDADE BASICA DE SAÚDE	ATENDENTE DE CONSULTORIO DENTARIO			
SECRETARIA DA SAÚDE / UBS - UNIDADE BASICA DE SAÚDE	AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)			
SECRETARIA DA SAÚDE / UBS - UNIDADE BASICA DE SAÚDE	AUXILIAR DE ENFERMAGEM			
SECRETARIA DA SAÚDE / UBS - UNIDADE BASICA DE SAÚDE	CUIDADOR DE SAUDE			
SECRETARIA DA SAÚDE / UBS - UNIDADE BASICA DE SAÚDE	DENTISTA(PSF)			
SECRETARIA DA SAÚDE / UBS - UNIDADE BASICA DE SAÚDE	ENFERMEIRO(A)			
SECRETARIA DA SAÚDE / UBS - UNIDADE BASICA DE SAÚDE	MEDICO PSF			
SECRETARIA DA SAÚDE / UBS - UNIDADE BASICA DE SAÚDE	PSICOLOGO			
SECRETARIA DA SAÚDE / UBS - UNIDADE BASICA DE SAÚDE	TÉCNICO DE ENFERMAGEM			
CARGOS \ FUNÇÕES	DESCRIÇÃO ATIVIDADES			
AGENTE COMUNITARIO DE SAUDE	O Agente Comunitário de Saúde (ACS) é um dos profissionais que compõem a equipe multiprofissional nos serviços de atenção básica à saúde e desenvolve ações de promoção da saúde e prevenção de doenças, tendo como foco as atividades educativas em saúde, em domicílios e coletividades.			
ATENDENTE DE CONSULTORIO DENTARIO	Recepcionar as pessoas no consultório dentário, procurando identificá-las e averiguar suas necessidades, para prestar informações, receber recados ou encaminhá-las ao cirurgião dentista e executar tarefas auxiliares ao trabalho do cirurgião dentista			
AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)	Zelar pela guarda, conservação, manutenção, higiene e limpeza dos equipamentos, instrumentos e demais materiais utilizados, bem como do local de trabalho.			
AUXILIAR DE ENFERMAGEM	Prestar cuidados de higiene e conforto ao paciente e zelar por sua segurança. Alimentar o paciente ou auxiliá-lo a alimentar-se. Zelar pela limpeza e ordem do material, de equipamentos e de dependência de unidades de saúde. Integrar a equipe de saúde			
CUIDADOR DE SAUDE	A função do cuidador é acompanhar e auxiliar a pessoa a se cuidar, fazendo pela pessoa somente as atividades que ela não consiga fazer			
DENTISTA(PSF)	Examinar, identificar e tratar clínica e/ou cirurgicamente afecções dos dentes e tecidos de suporte. Restabelecer forma e função. Analisar e interpretar resultados de exames radiológicos e laboratoriais para complementação de diagnóstico.			
ENFERMEIRO(A)	Prestar assistência ao paciente e/ou usuário em clínicas, hospitais, ambulatórios e nas Unidades Básicas de Saúde			
MEDICO PSF	Realizam consultas e atendimentos médicos; tratam pacientes e clientes; implementam ações de prevenção de doenças e promoção da saúde tanto individual quanto coletivas; coordenam programas e serviços em saúde,			



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PSICOLOGO	O Psicólogo, dentro de suas especificidades profissionais, atua no âmbito da educação, saúde, lazer, trabalho, segurança, justiça, comunidades e comunicação com o objetivo de promover, em seu trabalho,
TÉCNICO DE ENFERMAGEM	Auxiliar equipe em procedimentos invasivos; auxiliar em reanimação de paciente; aprontar paciente nas Unidades Básica de Saúde

### RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS

GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Biológico	Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, cuidados da saúde humana	Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);			Contato	Habitual
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual

### MEDIDAS DE CONTROLE

MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO	EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)
Realização de exames médicos conforme PCMSO			PCMSO / ASO

### MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA

MEDIDAS	EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			

### MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO
Luva impermeável de proteção	SIM	SIM	Trocar bimestralmente e ou quando necessário		Ficha de EPIs

### CONCLUSÃO

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS: ANEXO N.º 14 NR 15: Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados); grau médio 20%



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 49	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE SAÚDE / OBRAS			SOLDADOR				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
SOLDADOR		Realizam suas atividades como Soldador e Serralheiro na secretaria de Saúde					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	Ruído	Funcionamento de máquinas e equipamentos	Dose diária	86,2	Ar	Habitual	
Físico	*Vibração Mãos e Braços (VMB) - Aren	Funcionamento da lixadeira	Vibração	5,84	Contato	Habitual	
Químico	Chumbo	Fumos de Solda	mg/m3	0	Ar	Habitual	
Químico	Cromo	Fumos de Solda	mg/m3	0	Ar	Habitual	
Químico	Ferro	Fumos de Solda	mg/m3	0,09	Ar	Habitual	
Químico	Níquel	Níquel	mg/m3	0	Ar	Habitual	
Acidente	*Trabalho em altura, queda de materiais e objetos	Atividades relacionados ao trabalho					
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
*Vibração Mãos e Braços (VMB) - Aren	Avaliação Quantitativa	MEDIA	MEDIA	MERECE ATENÇÃO	5,84	5	
Níquel	Avaliação Quantitativa	BAIXA	MEDIA	MERECE ATENÇÃO	0		
Ruído	Avaliação Quantitativa	MEDIA	MEDIA	MERECE ATENÇÃO	86,2	85	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Treinamento NR 35 - trabalho em altura				Evidência treinamento			
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO			
Treinamento de NR-12 - segurança no trabalho em máquinas e equipamentos				Evidência treinamento			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Avental, luvas e magote de proteção contra solda	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs		
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Capacete de Segurança para obra de construção civil	Acidente	SIM	Trocar anual periodicamente e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Cinto Paraquedista	Acidente	SIM	Inspeção diária e troca em 3 anos		Ficha de EPIs		



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

			ou quando necessária		
Conjunto de Uniforme (calça/camisa) com faixa refletiva	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs
Creme protetor para mãos	SIM	SIM	Toca mensal e ou quando necessário		Ficha de EPIs
Luva para Proteção contra agentes mecânicos e químicos	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs
máscara de escurecimento automático		SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs
Oculos de proteção	Acidentes	SIM	De acordo com a necessidade de troca		Ficha de EPIs
Protetor auricular tipo plug e ou abafador	13 NRRsf	SIM	Protetor auricular tipo plug troca a cada 3 três meses e abafador troca anual		Ficha de EPIs

### CONCLUSÃO

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, VIBRAÇÕES MÃOS E BRAÇOS - ANEXO Nº 8 NR-15: Limite de Exposição Aren: 5 m/s<sup>2</sup>. RESULTADO ENCONTRADO: Aren: 5,84 m/s<sup>2</sup>. conclui-se que a atividade está ACIMA DO LIMITE DE TOLERANCIA CONSIDERANDO ESSAS ATIVIDADES INSALUBRE EM GRAU MÉDIO 20%.

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, RUÍDO ANEXO Nº 01 NR15: O ambiente, por medições quantitativas, apresenta-se com nível de ruído médio NEN 86, 7 9 dB (A) ACIMA DO LIMITE DE TOLERÂNCIA NEN 85 dB (A). Podendo fazer JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE EM GRAU MÉDIO 20%.. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e para não incidir a insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa. Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através do registro de entrega devidamente assinado TERMO DE RESPONSABILIDADE EPI, comprovante de troca periódica, treinamento de uso EPI, notas fiscais de aquisição e higienização. Protetor Auricular plug e ou abafador 18 NRRsf. Protetor auricular tipo plug troca a cada 3 três meses e abafador troca anual.

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE: AGENTES QUÍMICOS - INSALUBRIDADE GRAXA, ÓLEO DIESEL : De acordo com a Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego, NR-15, anexo nº13 agentes químicos, foram avaliados qualitativamente. Portanto, o colaborador está exposto a agente nocivos químico hidrocarbonetos lubrificação das máquinas e equipamentos. Fazendo jus ao adicional de insalubridade em grau máximo 40%.

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE: FUMOS DE SOLDA FERRO, CHUMBO CROMO E NÍQUEL: NR 15 - ATIVIDADES E OPERAÇÕES INSALUBRE ANEXO N.º 11 AGENTES QUÍMICOS CUJA INSALUBRIDADE É CARACTERIZADA POR LIMITE DE TOLERÂNCIA E INSPEÇÃO NO LOCAL DE TRABALHO, Foram avalizados de forma quantitativa apresentando abaixo do limite de tolerância.



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP		GHE 50	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO	
PREDIO TERREO - PROCON MUNICIPAL		ASSESSOR JURIDICO DO PROCON					
PREDIO TERREO - PROCON MUNICIPAL		AUXILIAR ADMINISTRATIVO					
PREDIO TERREO - PROCON MUNICIPAL		COORD EXECUTIVO PROCON MUNIC					
PREDIO TERREO - PROCON MUNICIPAL		FISCAL DE DEFESA DO CONSUMIDOR					
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
ASSESSOR JURIDICO DO PROCON		Junto à Divisão de Fiscalização das Relações de Consumo (Difis), auxilia nas respostas a questões relacionadas aos segmentos de mercado fiscalizados, bem como na elaboração e revisão dos autos de fiscalização					
AUXILIAR ADMINISTRATIVO		Auxiliar administrativo atua como apoio para diversas áreas, podendo realizar tarefas como atendimento telefônico, recebimento e organização de correspondências, organização de documentos, preenchimento de planilhas e outras atividades que dependerão da atuação da empresa.					
COORD EXECUTIVO PROCON MUNIC		Realiza suas atividades como COORD EXECUTIVO PROCON MUNIC, serviços Administrativos no PROCON MUNICIPAL					
FISCAL DE DEFESA DO CONSUMIDOR		Realiza suas atividades como FISCAL DE DEFESA DO CONSUMIDOR, serviços administrativos					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.							



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS		GFIP	GHE 51	
SETORES \ AMBIENTES	CARGOS \ FUNÇÕES	QTD	CBO	
PREDIO ADMINISTRATIVO 2º ANDAR - SECRETARIA DE OBRAS PUBLICAS	ARQUITETO			
PREDIO ADMINISTRATIVO 2º ANDAR - SECRETARIA DE OBRAS PUBLICAS	ASSESSOR DE COOPERATIVAS E ASSISTENCIA RURAL			
PREDIO ADMINISTRATIVO 2º ANDAR - SECRETARIA DE OBRAS PUBLICAS	ASSESSOR DE SECRETARIA			
PREDIO ADMINISTRATIVO 2º ANDAR - SECRETARIA DE OBRAS PUBLICAS	ASSISTETE ADMINISTRATIVO			
PREDIO ADMINISTRATIVO 2º ANDAR - SECRETARIA DE OBRAS PUBLICAS	DESENHISTA/CADISTA			
PREDIO ADMINISTRATIVO 2º ANDAR - SECRETARIA DE OBRAS PUBLICAS	ENGENHEIRO ELETRICO			
PREDIO ADMINISTRATIVO 2º ANDAR - SECRETARIA DE OBRAS PUBLICAS	FISCAL OBRAS			
PREDIO ADMINISTRATIVO 2º ANDAR - SECRETARIA DE OBRAS PUBLICAS	RECEPCIONISTA			
PREDIO ADMINISTRATIVO 2º ANDAR - SECRETARIA DE OBRAS PUBLICAS	SECRETARIO DE APROVAÇÃO DE PROJETOS			
PREDIO ADMINISTRATIVO 2º ANDAR - SECRETARIA DE OBRAS PUBLICAS	TECNICO ADMINISTRAÇÃO			
CARGOS \ FUNÇÕES	DESCRIÇÃO ATIVIDADES			
ARQUITETO	Elaborar planos e projetos associados à arquitetura em todas as suas etapas, definindo materiais, acabamentos, técnicas, metodologias, analisando dados e informações. Fiscalizar e executar obras e serviços, desenvolver estudos de viabilidade financeiros, econômicos, ambientais			
ASSESSOR DE COOPERATIVAS E ASSISTENCIA RURAL				
ASSESSOR DE SECRETARIA	Realiza suas atividades como ACESSOR DE SECRETARIA, serviços realizados na Secretaria de Obras Publicas			
ASSISTETE ADMINISTRATIVO	Assistente administrativo é responsável por fornecer apoio à gerência da empresa, encarregando-se das agendas, das documentações e relatórios, do gerenciamento e da atualização de arquivos, do controle de contas e outras atividades			
DESENHISTA/CADISTA				
ENGENHEIRO ELETRICO	Aplicam os princípios de eletricidade, eletrônica e eletromagnetismo para desenvolver produtos e sistemas elétricos. Eles realizam avaliações de risco e garantem a conformidade com as normas de segurança e os códigos de engenharia elétrica.			
FISCAL OBRAS	Atua na vistoria e verificação dos projetos. Orienta e fiscaliza as atividades e obras de construção civil. Elabora relatórios de vistorias realizadas, para assegurar a continuidade dos serviços. Avalia e otimiza as etapas de serviços dentro do cronograma apresentado.			
RECEPCIONISTA	Recepcionar membros da comunidade e visitantes procurando identificá-los, averiguando suas pretensões para prestar-lhes informações e/ou encaminhá-los a pessoas ou setor procurados. Atender chamadas telefônicas.			
SECRETARIO DE APROVAÇÃO DE PROJETOS	Realiza suas atividades como SECRETARIO DE APROVAÇÃO DE PROJETOS, serviços realizados na Secretaria de Obras Publicas			



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

TECNICO ADMINISTRAÇÃO	Planejar, organizar, controlar e assessorar as organizações nas áreas de recursos humanos, patrimônio, materiais, informações, financeira, tecnológica, entre outras; implementar programas e projetos					
<b>RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS</b>						
<b>GRUPO RISCO</b>	<b>AGENTE</b>	<b>FONTE GERADORA</b>	<b>UN.</b>	<b>RESULTADO</b>	<b>TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO</b>	<b>TIPO EXPOSIÇÃO</b>
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
<b>MEDIDAS DE CONTROLE</b>						
<b>MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO</b>	<b>EXISTENTE (SIM / NÃO)</b>	<b>PROPOSTA / EXECUTAR</b>	<b>DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)</b>			
Realização de exames médicos conforme PCMSO			PCMSO / ASO			
<b>MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA</b>						
<b>MEDIDAS</b>	<b>EXISTENTE (SIM / NÃO)</b>	<b>PROPOSTA / EXECUTAR</b>	<b>DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)</b>			
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas	S	E	Documento específico			
<b>CONCLUSÃO</b>						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 52	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE OBRAS / SOLDADOR E SERRALHEIRO			SOLDADOR E SERRALHEIRO				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
SOLDADOR E SERRALHEIRO		Unir e cortar peças de ligas metálicas usando processos de soldagem e corte tais como eletrodo revestido, tig, mig, mag, oxigás, arco submerso, brasagem, plasma. Preparar equipamentos, acessórios, consumíveis de soldagem e corte e peças a serem soldadas.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	*Vibração Mãos e Braços (VMB) - Aren	Funcionamento de lixadeira	Vibração	5,84	Contato	Habitual	
Físico	Ruído	Funcionamento de máquinas e equipamentos	Dose diária	86,21	Ar	Habitual	
Químico	Graxa e óleo mineral	Serviços realizados na manutenção de máquinas e equipamentos			Contato	Habitual	
Químico	Níquel	Níquel	mg/m3	0	Ar	Habitual	
Químico	Chumbo	Fumos Metálicos	mg/m3	0	Ar	Habitual	
Químico	Ferro	Fumos Metálicos	mg/m3	0,9	Ar	Habitual	
Químico	Cromo	Fumos Metálicos	mg/m3	0	Ar	Habitual	
Acidente	*Choque elétrico e Trabalho em altura	Atividades próximo rede elétrica			Habitual	Contato	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
Chumbo	Avaliação Quantitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO	0		
Níquel	Avaliação Quantitativa	BAIXA	MEDIA	MERECE ATENÇÃO	0		
Cromo	Avaliação Quantitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO	0	-	
Ruído	Avaliação Quantitativa	ALTA	MEDIA	MERECE ATENÇÃO	86,21	85	
Ferro	Avaliação Quantitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO	0,9	1	
AGENTE	POSSÍVEIS DANOS A SAÚDE						
Cromo	Não Aplicável						
Graxa e óleo mineral	Adoecimento						
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Treinamento NR 10 - segurança em instalações e serviços em eletricidade							
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO		
Treinamento NR 35 - trabalho em altura							
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs		





## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

Cinto Paraquedista	Acidente	SIM	Inspeção diária e troca em 3 anos ou quando necessária		Ficha de EPIs
Luvras anti-vibrações	Atenuante	SIM	Tocar quando necessário		Ficha de EPIs
máscara de escurecimento automático	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs
Óculos Incolor de Segurança	Acidente	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessária		Ficha de EPIs
Protetor abafador acoplado com capacete	SIM		Semestral troca do abafador		Ficha de EPIs
Protetor auricular tipo plug e ou abafador	13 NRRsf	SIM	Protetor auricular tipo plug troca a cada 3 três meses e abafador troca anual		Ficha de EPIs

### CONCLUSÃO

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, RUÍDO ANEXO Nº 01 NR15: O ambiente, por medições quantitativas, apresenta-se com nível de ruído médio NEN 86,421 dB (A) ACIMA DO LIMITE DE TOLERÂNCIA NEN 85 dB (A). FAZENDO JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE EM GRAU MÉDIO 20%. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e para não incidir a insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa. Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através do registro de entrega devidamente assinado TERMO DE RESPONSABILIDADE EPI, comprovante de troca periódica, treinamento de uso EPI, notas fiscais de aquisição e higienização. Protetor Auricular plug e ou abafador 18 NRRsf. Protetor auricular tipo plug troca a cada 3 três meses e abafador troca anual.

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, VIBRAÇÕES MÃOS E BRAÇOS - NR-15 - ANEXO 8 - Limite de Exposição Aren: 5 m/s<sup>2</sup>. RESULTADO ENCONTRADO: Aren: 5,84 m/s<sup>2</sup>. conclui-se que a atividade está ACIMA DO LIMITE DE TOLERANCIA CONSIDERANDO ESSAS ATIVIDADES INSALUBRE EM GRAU MÉDIO 20%.

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE: HIDROCARBONETO GRAXA ÓLEO DIESEL NR 15 ANEXO 13. Foram avaliados qualitativamente e portando, o colaborador está exposto a agente nocivos químico hidrocarbonetos lubrificação das máquinas e equipamentos. PODENDO FAZER JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE EM GRAU MÁXIMO 40%. Para não incidir adicional de insalubridade, recomenda-se ou uso de EPIs e CREME PROTETOR DA PELE E LUVAS DE PROTEÇÃO IMPERMEÁVEIS para não incidir a insalubridade. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e para não incidir a insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa. Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através do registro de entrega devidamente assinado TERMO DE RESPONSABILIDADE EPI, comprovante de troca periódica mensal ou quando necessário, treinamento de uso EPI, notas fiscais de aquisição e higienização.

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE: FUMOS DE SOLDA FERRO, CHUMBO CROMO E NÍQUEL: NR 15 - ATIVIDADES E OPERAÇÕES INSALUBRE ANEXO N.º 11 AGENTES QUÍMICOS CUJA INSALUBRIDADE É CARACTERIZADA POR LIMITE DE TOLERÂNCIA E INSPEÇÃO NO LOCAL DE TRABALHO, Foram avalizados de forma quantitativa apresentando abaixo do limite de tolerância.



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 53	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECERTARIA DE OBRAS / CARPINTEIRO			CARPINTEIRO				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
CARPINTEIRO		Instalar e ajustar esquadrias de madeira e outras peças tais como: janelas, portas, escadas, rodapés, divisórias, forros e guardiões. Construir formas de madeira para concretagem. Reparar elementos de madeira, substituir total ou parcialmente, peças desajustadas ou deterioradas ou fixando partes soltas.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	*Vibração Mãos e Braços (VMB) - Aren	Funcionamento de máquinas	Vibração	5,84	Contato	Habitual	
Físico	Ruído	Funcionamento de máquinas e equipamentos	Dose diária	86,21	Ar	Habitual	
Químico	*Poeira Total	Poeira Total PNOS	mg/m3	1,19	Ar	Habitual	
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
*Poeira Total	Avaliação Quantitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO	1,19	5,75	
Ruído	Avaliação Quantitativa	MEDIA	MEDIA	MERECE ATENÇÃO	86,21	85	
*Vibração Mãos e Braços (VMB) - Aren	Avaliação Quantitativa	ALTA	MEDIA	MERECE ATENÇÃO	5,84		
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO			
Treinamento NR 35 - trabalho em altura				Evidência treinamento			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Capacete de Segurança para obra de construção civil	Acidente	SIM	Trocar anual periodicamente e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Cinto Paraquedista	Acidente	SIM	Inspeção diária e troca em 3 anos ou quando necessária		Ficha de EPIs		
Conjunto de uniforme (calça, Camisa) com faixas refletivas.	SIM				Ficha de EPIs		
Luva para Proteção contra agentes mecânicos e químicos	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Óculos de segurança para proteção solar	Sim	SIM	Quando		Ficha de EPIs		



Elaborado por: PREVENÇÃO - MEDICINA E SEGURANÇA NO TRABALHO

Endereço: AV. ROQUE PORCARO,

Telefone: (33) 9841-3039 Celular: (33) 9-8413-0398

E-mail: [prevencao.segurancatrabalho@gmail.com](mailto:prevencao.segurancatrabalho@gmail.com)

Nº: 49

*Natália Avenida Sanglard*



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

Protetor auricular tipo plug e ou abafador	13 NRRsf	SIM	Necessário Protetor auricular tipo plug troca a cada 3 três meses e abafador troca anual	Ficha de EPIs
<b>CONCLUSÃO</b>				
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, VIBRAÇÕES MÃOS E BRAÇOS, ANEXO Nº 8 NR-15 - Limite de Exposição Aren: 5 m/s <sup>2</sup> . RESULTADO ENCONTRADO: Aren: 5,84 m/s <sup>2</sup> . conclui-se que a atividade está ACIMA DO LIMITE DE TOLERANCIA CONSIDERANDO ESSAS ATIVIDADES INSALUBRE EM GRAU MÉDIO 20%.				
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, RUÍDO ANEXO Nº 1 NR15: O ambiente, por medições quantitativas, apresenta-se com nível de ruído médio NEN 86,21 dB (A) ACIMA DO LIMITE DE TOLERÂNCIA NEN 85 dB (A). FAZENDO JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE EM GRAU MÉDIO 20%.. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e para não incidir a insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa. Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através do registro de entrega devidamente assinado TERMO DE RESPONSABILIDADE EPI, comprovante de troca periódica, treinamento de uso EPI, notas fiscais de aquisição e higienização. Protetor Auricular plug e ou abafador 18 NRRsf. Protetor auricular tipo plug troca a cada 3 três meses e abafador troca anual.				
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE : AGENTES QUÍMICO NR 15 ANEXO 11 - POEIRA TOTAL - De acordo com a Portaria 3.21478, do Ministério do Trabalho e Emprego, NR15, anexo nº 11 Agentes Químicos cuja Insalubridade é Caracterizada Por Limite de Tolerância e inspeção no local de trabalho, foram avaliados de forma quantitativamente Apresentando-se mg/m <sup>3</sup> 1,19. Limite de Tolerancia mg/m <sup>3</sup> 5,75. Estando abaixo de limite de tolerancia. Com base na NR 15 itens 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição aos agentes químicos, e controle, faz necessário o monitoramento e uso de mascara PFF2 nas fazes de grande exposição.				



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP		GHE 54	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES				QTD	CBO
SECERTARIA DE OBRAS / AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)		AUXILIAR DE SERVIÇOS DE OBRAS					
SECERTARIA DE OBRAS / AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)		PEDREIRO					
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
AUXILIAR DE SERVIÇOS DE OBRAS		Realiza suas atividades nas obras em geral, realizando construções, limpeza e serviços em redes fluviais e pluviais nas áreas urbanas e rurais					
PEDREIRO		Assentar tijolos, ladrilhos, alvenarias e materiais afins. Construir alicerces, levantar paredes, muros e construções similares. Rebocar estruturas construídas. Realizar trabalhos de manutenção corretiva de prédios, calçadas e estruturas semelhantes.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	Ruído	Funcionamento de máquinas e equipamentos	Dose diária	75,28	Ar	Habitual	
Biológico	Resíduos esgoto	Resíduos esgoto			contato	Habitual	
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
Ruído	Qualitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO	75,28	85	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Treinamento NR 35 - trabalho em altura				Evidência treinamento			
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Capacete de Segurança para obra de construção civil	Acidente	SIM	Trocar anual periodicamente e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Cinto Paraquedista	Acidente	SIM	Inspeção diária e troca em 3 anos ou quando necessária		Ficha de EPIs		
Conjunto de uniforme (calça, Camisa) com faixas refletivas.	SIM				Ficha de EPIs		
Luva para Proteção contra agentes mecânicos e químicos	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

Óculos de segurança para proteção solar	Sim	SIM	Quando Necessário	Ficha de EPIs
<b>CONCLUSÃO</b>				
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS ANEXO N.º 14 NR 15: Atividades e Operações Insalubres Anexo 14 Portaria 3.214 78 do Ministério do Trabalho e Emprego Trabalho em esgoto ESGOTOS GALERIAS E TANQUES, Insalubridade de grau máximo 40%				
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, RUÍDO ANEXO Nº 1 NR15: O ambiente, por medições quantitativas, apresenta-se com nível de ruído médio NEN 75,28 dB (A) ABAIXO DO LIMITE DE TOLERÂNCIA NEN 85 dB (A). NÃO FAZENDO JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE .				



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 55	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECERTARIA DE OBRAS / ELETRICISTA			ELETRICISTA				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
ELETRICISTA		Montar, ajustar, instalar, manter e reparar aparelhos e equipamentos elétricos e, tais como motores, dínamos, instrumentos, aparelhos transmissores e receptores de sinais, aparelhos eletro-doméstico, computadores e equipamentos auxiliares e aparelhos de controle e regulagem de corrente.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	Ruído	Funcionamento de máquinas e equipamentos	Dose diária	75,32	Ar	Habitual	
Acidente	*Eletricidade	Risco de choque elétrico			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
Ruído	Qualitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO	75,32	85	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Treinamento de NR-35 Trabalho em Altura				Evidência treinamento			
Treinamento NR 10 - segurança em instalações e serviços em eletricidade				Documento específico			
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Aterramento e dispositivo de testagem de rede elétrica							
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Capacete de Segurança para obra de construção civil	Acidente	SIM	Trocar anual periodicamente e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Cinto Paraquedista	Acidente	SIM	Inspeção diária e troca em 3 anos ou quando necessária		Ficha de EPIs		
Conjunto de Uniforme Ante Chama	SIM	SIM	Quando necessario		Ficha de EPIs		
Luva borracha isolante-classe B; para até 500 Volts eletricidade	SIM	SIM	Quando necessario		Ficha de EPIs		
Oculos de proteção	SIM	SIM	De acordo com a necessidade de troca		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE PERICULOSIDADE: NR 16 - ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS ANEXO 4 (Aprovado pela Portaria MTE n.º 1.078, de 16 de julho de 2014) ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS COM ENERGIA ELÉTRICA a) que executam atividades ou operações em instalações ou equipamentos elétricos energizados em alta tensão; b) que realizam atividades ou operações com trabalho em proximidade, conforme estabelece a NR10; c) que realizam atividades ou operações em instalações ou equipamentos elétricos energizados em baixa tensão no sistema elétrico de consumo - SEC, Têm direito ao adicional de periculosidade os trabalhadores em 30%							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, RÚIDO ANEXO Nº 1 NR15: O ambiente, por medições quantitativas, apresenta-se							



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

com nível de ruído médio NEN 75,32 dBA. ABAIXO LIMITE DE TOLERÂNCIA NEN 85 dB A. NÃO FAZER JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE em grau médio 20%. Recomenda-se monitoramento local de trabalho e uso do Protetor Auricular plug e ou abafador 13 NRRsf. Protetor auricular tipo plug troca a cada 3 três meses e abafador troca anual.



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 57	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECERTARIA DE OBRAS / MOTORISTA DE CAMINHÃO			MOTORISTA DE CAMINHÃO				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
MOTORISTA DE CAMINHÃO		Dirigir e manobrar veículos e transportar pessoas, cargas ou valores. Realizar verificações e manutenções básicas do veículo.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	*Vibração – Corpo Inteiro	Funcionamento do Caminhão	Vibração	15,88	Contato	Habitual	
Físico	Ruído	Funcionamento do Caminhão	Dose diária	103,43	Ar	Habitual	
Acidente	*Acidente de Trânsito	Veículos leves - carros e motocicletas			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
Ruído	Avaliação Quantitativa	ALTA	EXTREMA	ALTISSIMO PERIGO	103,43	85	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO							
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Calço para caminhões							
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Conjunto de Uniforme (calça/camisa) com faixa refletiva	SIM	SIM	Quando necessario		Ficha de EPIs		
Conjunto de Uniforme (calça/camisa) com faixa refletiva	SIM	SIM	Quando necessario		Ficha de EPIs		
Protetor abafador acoplado com capacete	SIM	SIM	Semestral troca do abafador		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE: VIBRAÇÕES CORPO INTEIRO ANEXO Nº 8 NR-15: Limite de Exposição: VDVR: 21,0 m/s <sup>2</sup> X1,75 RESULTADO ENCONTRADO: VDVR: 15,84 m/s <sup>2</sup> ,75, conclui-se que a atividade está ABAIXO DO LIMITE DE TOLERANCIA .							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, RÚIDO ANEXO Nº 1 NR15: O ambiente, por medições quantitativas, apresenta-se com nível de ruído médio NEN 103,43 dB (A) ACIMA DO LIMITE DE TOLERÂNCIA NEN 85 dB (A). FAZENDO JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE EM GRAU MÉDIO 20%.. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e para não incidir a insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa. Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através do registro de entrega devidamente assinado TERMO DE RESPONSABILIDADE EPI, comprovante de troca periódica, treinamento de uso EPI, notas fiscais de aquisição e higienização. Protetor Auricular plug e ou abafador 18 NRRsf. Protetor auricular tipo plug troca a cada 3 três meses e abafador troca anual.							





# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 58	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECERTARIA DE OBRAS / OPERADOR DE MÁQUINAS PESADAS			OPERADOR DE MÁQUINAS PESADAS				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
OPERADOR DE MÁQUINAS PESADAS		Operar equipamentos de arrasto, elevação e deslocamento de materiais, como pás carregadeiras, retroescavadeiras, empilhadeiras, tratores e outros similares, controlando a velocidade de tração e freando, para movimentar diversas cargas.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	Ruído	Funcionamento do Caminhão	Dose diária	87,51	Ar	Habitual	
Físico	*Vibração – Corpo Inteiro	Funcionamento do Caminhão	Vibração	12,09	Contato	Habitual	
Químico	Graxa e óleo mineral	Serviços realizados na manutenção de máquinas e equipamentos			Contato	Habitual	
Acidente	*Acidente de Trânsito	Veículos leves - carros e motocicletas			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
Ruído	Avaliação Quantitativa	ALTA	MEDIA	MERECE ATENÇÃO	87,51	85	
AGENTE	POSSÍVEIS DANOS A SAÚDE						
Graxa e óleo mineral	Adoecimento						
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Realização de exames médicos conforme PCMSO							
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Calço para caminhões							
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Conjunto de Uniforme (calça/camisa) com faixa refletiva	SIM	SIM	Quando necessario		Ficha de EPIs		
Protetor abafador acoplado com capacete	13 NRRsf	SIM	Semestral troca do abafador		Ficha de EPIs		
Protetor auricular tipo plug e ou abafador	13 NRRsf	SIM	Protetor auricular tipo plug troca a cada 3 três meses e abafador troca anual		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES QUÍMICOS GRAXA, ÓLEO DIESEL ANEXO Nº 13 NR15 : De acordo com a Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego, NR-15, anexo nº13 agentes químicos, foram avaliados qualitativamente. Portanto, o colaborador está exposto a agente nocivos químico hidrocarbonetos lubrificação das máquinas e equipamentos. Fazendo jus ao adicional de							



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

insalubridade em grau máximo 40%.. Para não incidir adicional de insalubridade, recomenda-se o uso de EPIs e CREME PROTETOR DA PELE: E LUVAS DE PROTEÇÃO IMPERMEÁVEIS para não incidir a insalubridade. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e para não incidir a insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa. Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através do registro de entrega devidamente assinado TERMO DE RESPONSABILIDADE EPI, comprovante de troca periódica mensal ou quando necessário, treinamento de uso EPI, notas fiscais de aquisição e higienização.

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, RUÍDO ANEXO Nº 1 NR15: O ambiente, por medições quantitativas, apresenta-se com nível de ruído médio NEN 87, 51 dB (A) ACIMA DO LIMITE DE TOLERÂNCIA NEN 85 dB (A). FAZENDO JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE EM GRAU MÉDIO 20%.. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e para não incidir a insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa. Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através do registro de entrega devidamente assinado TERMO DE RESPONSABILIDADE EPI, comprovante de troca periódica, treinamento de uso EPI, notas fiscais de aquisição e higienização. Protetor Auricular plug e ou abafador 13 NRRsf. Protetor auricular tipo plug troca a cada 3 três meses e abafador troca anual.

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE: VIBRAÇÕES CORPO INTEIRO - NR-15 - ANEXO 8 - Limite de Exposição: VDVF: 21,0 m/s<sup>2</sup> X1.75 RESULTADO ENCONTRADO: VDVR: 12,08 m/s<sup>2</sup>,75, conclui-se que a atividade está ABAIXO DO LIMITE DE TOLERANCIA .



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 59	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE OBRAS / BOMBEIRO HIDRAULICO			BOMBEIRO HIDRAULICO				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
BOMBEIRO HIDRAULICO		Operacionalizar projetos de instalações de tubulações, definir traçados e dimensionam tubulações; especificar, quantificar e inspecionar materiais; preparar locais para instalações, realizar pré-montagem e instalar tubulações.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	Ruído	Funcionamento de máquinas e equipamentos	Dose diária	75,32	Ar	Habitual	
Biológico	Resíduos esgoto	Resíduos esgoto			contato	Habitual	
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
Ruído	Avaliação Quantitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO	75,32	85	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Treinamento NR 35 - trabalho em altura				Evidência treinamento			
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Capacete de Segurança para obra de construção civil	Acidente	SIM	Trocar anual periodicamente e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Cinto Paraquedista	Acidente	SIM	Inspeção diária e troca em 3 anos ou quando necessária		Ficha de EPIs		
Conjunto de uniforme (calça, Camisa) com faixas refletivas.	SIM		Quando Necessário		Ficha de EPIs		
Luva para Proteção contra agentes mecânicos e químicos	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Óculos de segurança para proteção solar	Sim	SIM	Quando Necessário		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS ANEXO N.º 14 NR 15 Atividades e Operações Insalubres Anexo 14 Portaria 3.214 78 do Ministério do Trabalho e Emprego Trabalho em esgoto ESGOTOS GALERIAS E TANQUES, Insalubridade de grau máximo 40%							



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, RÚÍDO ANEXO Nº 1 NR 15: O ambiente, por medições quantitativas, apresenta-se com nível de ruído médio NEN 75,32 dB A ABAIXO do limite de tolerância NEN 85 dB A.. Recomenda-se monitoramento local de trabalho e uso do Protetor Auricular plug e ou abafador 13 NRRsf. Protetor auricular tipo plug troca a cada 3 três meses e abafador troca anual.



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 60	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE OBRAS / PINTOR		PINTOR				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
PINTOR		Preparar e pintar as superfícies externas e internas de edifícios e outras obras civis, raspando-as, limpando-as, emassando-as e cobrindo-as com uma ou várias camadas de tinta. Pintar letras e motivos decorativos, baseando-se nas especificações do trabalho e nos desenhos.				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Químico	*Vapores de tintas e solventes	Atividades			Ar	Contato
Acidente	*trabalhos em altura com risco de queda.	Atividades			Habitual	Contato
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico	
Para lixo para construção civil / Proteção laterais			S	E	Documento específico	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO	
Cinto Paraquedista	Acidente	SIM	Inspeção diária e troca em 3 anos ou quando necessária		Ficha de EPIs	
Conjunto de uniforme (calça, Camisa) com faixas refletivas.	SIM	SIM			Ficha de EPIs	
Luva para Proteção contra agentes mecânicos e químicos	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs	
Óculos incolor de segurança c/ pressão positiva	SIM	SIM	Trocar semestralmente		Ficha de EPIs	
Respirador Purificador de ar tipo semi-facial c/ cartucho de carvão ativado.	SIM	SIM	(troca dos filtros mínimo cada seis meses ou quando necessário)		Ficha de EPIs	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES QUÍMICOS ANEXO Nº 13 NR15: Vernizes solventes e tintas pela sua estrutura química poderão ser classificadas como insalubres em grau médio 20%. Recomenda-se uso de EPI(s) Máscaras respiratória de cartucho e luvas impermeáveis para neutralizar agentes químico. Anotação na ficha de EPI(s).						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 61	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE OBRAS PUBLICAS / ASFATO			AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS) / (ASFALTO)				
SECRETARIA DE OBRAS PUBLICAS / ASFATO			MOTORISTA				
SECRETARIA DE OBRAS PUBLICAS / ASFATO			OPERADOR DE MÁQUINA ( ASFALTO)				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS) / (ASFALTO)		Realiza serviços braçais nas Obras do Asfalto serviços de pavimentação asfáltica					
MOTORISTA		Dirigir e manobrar veículos e transportar pessoas, cargas ou valores. Realizar verificações e manutenções básicas do veículo. Realizam suas atividades no setor de asfalto					
OPERADOR DE MÁQUINA ( ASFALTO)							
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	Ruído	Funcionamento de máquinas e equipamentos	Dose diária	94,49	Ar	Habitual	
Físico	*Vibração de corpo inteiro (VCI) Aren	Funcionamento do rolo	Vibração	12,29	Contato	Habitual	
Químico	*Asfalto (betume), fumos, como aerossol solúvel em benzeno	Atividades			Contato	Habitual	
Acidente	*Arranjo físico local de trabalho, máquinas e equipamentos	Atividades			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
Ruído	Avaliação Quantitativa	ALTA	MEDIA	MERECE ATENÇÃO	94,49	85	
*Vibração de corpo inteiro (VCI) Aren	Avaliação Quantitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO	12,29	21	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO			S	P	PCMSO / ASO		
Monitoramento quantitativo do agente físico – Ruído			S	P	Avaliação de ruído		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Manutenção preventiva			S	E	Documento específico		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Luva impermeável de proteção	SIM	SIM	Trocar bimestralmente e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Protetor auricular tipo plug e ou abafador	13 NRRsf	SIM	Protetor auricular tipo plug troca a		Ficha de EPIs		



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

			cada 3 três meses e abafador troca anual		
Respirador Purificador de ar tipo semi-facial c/ cartucho de carvão ativado.		SIM	(troca dos filtros mínimo cada seis meses ou quando necessário)		Ficha de EPIs
Uniforme de trabalho com faixas reflexiva	Sim	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs
<b>CONCLUSÃO</b>					
<p>CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, RUÍDO ANEXO Nº 01 NR15: O ambiente, por medições quantitativas, apresenta-se com nível de ruído médio NEN 94, 4 6 dB (A) ACIMA DO LIMITE DE TOLERÂNCIA NEN 85 dB (A). FAZENDO JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE EM GRAU MÉDIO 20%.. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e para não incidir a insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa. Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através do registro de entrega devidamente assinado TERMO DE RESPONSABILIDADE EPI, comprovante de troca periódica, treinamento de uso EPI, notas fiscais de aquisição e higienização. Protetor Auricular plug e ou abafador 18 NRRsf. Protetor auricular tipo plug troca a cada 3 três meses e abafador troca anual.</p>					
<p>CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES QUIMICOS, ANEXO Nº 13 NR15: ASFALTO BETUME HIDROCARBONETOS E OUTROS COMPOSTOS DE CARBONO, Manipulação de alcatrão, breu, betume, antraceno, óleos minerais, óleo queimado, ou outras substâncias cancerígenas afins. Insalubridade de grau máximo 40%. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e para não incidir a insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa. Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através do registro de entrega devidamente assinado TERMO DE RESPONSABILIDADE EPI, comprovante de troca periódica, treinamento de uso EPI, notas fiscais de aquisição e higienização.</p>					
<p>CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE: VIBRAÇÕES CORPO INTEIRO - NR-15 - ANEXO 8 - Limite de Exposição: VDVR: 21,0 m/s<sup>2</sup> X1.75 RESULTADO ENCONTRADO: VDVR: 12,08 m/s<sup>2</sup>,75, conclui-se que a atividade está ABAIXO DO LIMITE DE TOLERANCIA .</p>					



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP		GHE 62	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO	
PREDIO ADMINISTRATIVO 2º ANDAR - SECRETARIA DE URBANISMO E MEIO AMBIENTE		ARQUITETO/URBANISTA					
PREDIO ADMINISTRATIVO 2º ANDAR - SECRETARIA DE URBANISMO E MEIO AMBIENTE		ASSESSOR DE GESTÃO URBANA					
PREDIO ADMINISTRATIVO 2º ANDAR - SECRETARIA DE URBANISMO E MEIO AMBIENTE		CHEFE DO DEPARTAMENTO DE PLANEJAMENTO E MOBILIDADE URBANA					
PREDIO ADMINISTRATIVO 2º ANDAR - SECRETARIA DE URBANISMO E MEIO AMBIENTE		SEC.MUNIC.URBANISMO E MEIO AMB					
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
ARQUITETO/URBANISTA		Realiza suas atividades como ARQUITETO/URBANISTA serviços realizados na secretaria de Urbanismo e Meio Ambiente					
ASSESSOR DE GESTÃO URBANA		Realiza suas atividades como ASSESSOR DE GESTÃO URBANA serviços realizados na secretaria de Urbanismo e Meio Ambiente					
CHEFE DO DEPARTAMENTO DE PLANEJAMENTO E MOBILIDADE URBANA		Realiza suas atividades como CHEFE DO DEPARTAMENTO DE PLANEJAMENTO E MOBILIDADE URBANA serviços realizados na secretaria de Urbanismo e Meio Ambiente					
SEC.MUNIC.URBANISMO E MEIO AMB							
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.							





# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 63	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
PREDIO ADMINISTRATIVO 2º ANDAR - SECRETARIA DE DIREITOS HUMANOS		ASS DE PROM DOS DIREITOS HUMAN				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
ASS DE PROM DOS DIREITOS HUMAN		Realiza suas atividades como ASS. DE PROM DOS DIREITOS HUMANOS serviços realizados na secretaria				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico		
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 64	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
PREDIO ADMINSTRATIVO 3º ANDAR - GABINETE DO PREFEITO		ASSESSOR ADMINISTRATIVO DO GABINETE DO PREFEITO				
PREDIO ADMINSTRATIVO 3º ANDAR - GABINETE DO PREFEITO		ASSESSOR DE SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO				
PREDIO ADMINSTRATIVO 3º ANDAR - GABINETE DO PREFEITO		ASSESSOR EXECUTIVO DO GABINETE DO PREFEITO				
PREDIO ADMINSTRATIVO 3º ANDAR - GABINETE DO PREFEITO		CHEFE SERV ADM NO GABINETE				
PREDIO ADMINSTRATIVO 3º ANDAR - GABINETE DO PREFEITO		SECRETARIA DE GOVERNO				
PREDIO ADMINSTRATIVO 3º ANDAR - GABINETE DO PREFEITO		SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E CONTROLE				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
ASSESSOR ADMINISTRATIVO DO GABINETE DO PREFEITO		Realiza suas atividades como ASSESSOR ADMINISTRATIVO serviços realizados na secretaria de Gabinete do Prefeito				
ASSESSOR DE SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO		Realiza suas atividades como ASSESSOR DE SECRETARIA DE ADMINISTARÇÃO serviços realizados na secretaria de GABINETE DO PREFEITO				
ASSESSOR EXECUTIVO DO GABINETE DO PREFEITO		Realiza suas atividades como ASSESSOR EXECUTIVO DO GABINETE DO PREFEITO serviços realizados na secretaria de Gabinete do Prefeito				
CHEFE SERV ADM NO GABINETE		Realiza suas atividades como CHEFE SERV ADM NO GABINETE serviços realizados na secretaria de Gabinete do Prefeito				
SECRETARIA DE GOVERNO		Realiza suas atividades como SERETARIO DE GOVERNO serviços realizados na secretaria de Gabinete do Prefeito				
SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E CONTROLE		Realiza suas atividades como SECRETARIO DE PLANEJAMENTO E CONTROLE serviços realizados na secretaria de Gabinete do Prefeito				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP		GHE 65	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO	
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - COMUNICAÇÃO		ASSESSOR DE COMUNICACAO INSTITUCIONAL					
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - COMUNICAÇÃO		CH DO DEPART DE IMPR E COMUNIC					
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - COMUNICAÇÃO		CHEFE DO DEPARTAMENTO DE IMPRENSA E COMUNICACAO					
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - COMUNICAÇÃO		DESIGN GRAFICO					
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - COMUNICAÇÃO		FOTOGRAFO					
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - COMUNICAÇÃO		JORNALISTA					
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
ASSESSOR DE COMUNICACAO INSTITUCIONAL		Realiza suas atividades como ASSESSOR DE COMUNICAÇÃO INSTITUCIONAL serviços realizados na secretaria de Comunicação					
CH DO DEPART DE IMPR E COMUNIC		Realiza suas atividades como CHEFE DEPARTAMENTO DE IMP E COMUNICAÇÃO serviços realizados na secretaria de Comunicação					
CHEFE DO DEPARTAMENTO DE IMPRENSA E COMUNICACAO		Realiza suas atividades como CHEFE DO DEPARTAMENTO DE IMPRENSA E COMUNICAÇÃO serviços realizados na secretaria de Comunicação					
DESIGN GRAFICO		Realiza suas atividades como DESIGNER GRAFICO serviços realizados na secretaria de Comunicação					
FOTOGRAFO		Realiza suas atividades como FOTOGRAFO serviços realizados na secretaria de Comunicação					
JORNALISTA		Realiza suas atividades como JORNALISTA serviços realizados na secretaria de Comunicação					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico		
OBSERVAÇÕES							
Realizam atividades Administrativas							
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.							



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 66	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO		ASSESSOR DE COMPRAS DE LICITAÇÃO				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
ASSESSOR DE COMPRAS DE LICITAÇÃO		Realiza suas atividades como ASSESSOR DE COMPRAS DE LICITAÇÃO serviços realizados na secretaria de Administração				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	Acompanha abastecimento da frota do município em postos abastecimento mantendo-se no local próximo da bomba de combustível	Acompanha abastecimento da frota do município em postos abastecimento mantendo-se no local próximo da bomba de combustível. Permanecendo-se de duas a três vezes por semana uma média de 4 horas, realizando conferencia de cupons e Km do veículo da prefeitura municipal.			Contato	Habitual e Intermitente
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintor de incendio			S	P		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO	
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-16 como perigosas. Por não realizarem atividades de abastecimento de veículos, realizando somente conferencia km dos veículos .						



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 67	
SETORES \ AMBIENTES	CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO	
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO	APONTADOR					
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO	ASSESSOR DE FROTA					
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO	CHEFE DE DEPARTAMENTO PESSOAL ATENDIMENTO					
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO	CHEFE DE SERVIÇO DE CONTROLE DE ORÇAMENTO PROCESSO LICITATÓRIO					
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO	CHEFE DO SETOR DE FROTAS					
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO	COORDENADOR DE SERVIÇOS EXTERNOS					
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO	FISCAL DE OBRAS					
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO	TÉCNICO ADMINISTRATIVO DE PATRIMONIO					
CARGOS \ FUNÇÕES	DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
APONTADOR	Realiza suas atividades no setor administrativo da prefeitura como apontador					
ASSESSOR DE FROTA	Realiza suas atividades como ASSESSOR DE FROTA serviços realizados na secretaria de Administração					
CHEFE DE DEPARTAMENTO PESSOAL ATENDIMENTO	Realiza suas atividades como CHEFE DE DEPARTAMENTO PESSOAL ATENDIMENTO serviços realizados na secretaria de Administração					
CHEFE DE SERVIÇO DE CONTROLE DE ORÇAMENTO PROCESSO LICITATÓRIO	Realiza suas atividades como CHEFE DE SERVIÇO DE ORÇAMENTO E PROCESSO LICITATORIO serviços realizados na secretaria de Administração					
CHEFE DO SETOR DE FROTAS	Realizam atividades Administrativas como Chefe do setor de frotas					
COORDENADOR DE SERVIÇOS EXTERNOS	Realizam atividades Administrativas como Coordenador de Serviços externos					
FISCAL DE OBRAS	Realizam atividades Administrativas como Fiscal de Obras					
TÉCNICO ADMINISTRATIVO DE PATRIMONIO	Realizam atividades Administrativas como Técnico Administrativo de patrimonio					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas	S	E	Documento específico
<b>OBSERVAÇÕES</b>			
Realizam atividades Administrativas			
<b>CONCLUSÃO</b>			
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.			



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 68	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - SEGURANÇA NO TRABALHO		TÉCNICO DE SEGURANÇA NO TRABALHO				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
TÉCNICO DE SEGURANÇA NO TRABALHO		Elaborar, participar da elaboração e implementar política de saúde e segurança no trabalho (SST); realizar auditoria, acompanhamento e avaliação na área; identificar variáveis de controle de doenças, acidentes, qualidade de vida e meio ambiente.				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO	
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite		SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE: As atividades desenvolvidas não são realizadas em contato Permanente com: descarte de EPIs usados pelos trabalhadores ou material infecto-contagante postos de saúde, SENDO ESSAS ATIVIDADES EXCLUSIVAS DO DEMSUR, NR-15, Anexo 14 - Agentes Biológicos NÃO Havendo situações geradoras de insalubridade						



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 69	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
PREDIO AMINISTRATIVO 3º ANDAR - FROTAS, PATRIMONIO E REGISTRO		CHEFE DO SETOR DE FROTAS, PATRIMONIO E REGISTRO				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
CHEFE DO SETOR DE FROTAS, PATRIMONIO E REGISTRO		Realizam suas atividades como CHEFE DO SETOR DE FROTAS, PATRIMONIO E REGISTRO				
<b>RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS</b>						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
<b>MEDIDAS DE CONTROLE</b>						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO		
<b>MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA</b>						
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico		
<b>CONCLUSÃO</b>						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						





## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 70	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - LICITAÇÕES		ASSESSOR DE COMPRAS E LICITACAO				
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - LICITAÇÕES		ASSESSOR JURIDICO DE LICITACOES E CONTRATOS ADMINISTRATIVOS				
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - LICITAÇÕES		CH. DO SERV. DE CONTR. DE ORCAM. E PUBLIC. DE PROC. LICITAT.				
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - LICITAÇÕES		CHEFE DO SETOR DE APOIO A PROCEDIMENTOS LICITATORIOS				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
ASSESSOR DE COMPRAS E LICITACAO		Realizam suas atividades administrativas como ASSESSOR DE COMPRAS E LICITAÇÃO do setor de Licitações				
ASSESSOR JURIDICO DE LICITACOES E CONTRATOS ADMINISTRATIVOS		Realizam suas atividades administrativas como ASSESSOR JURIDICO DE LICITAÇÕES E CONTRATOS ADMINISTRATIVOS do setor de Licitações				
CH. DO SERV. DE CONTR. DE ORCAM. E PUBLIC. DE PROC. LICITAT.		Realizam suas atividades administrativas como CH DO SETOR DE CONTR. DE ORÇAM. E PUBLIC. LITAÇÃO no setor de Licitações				
CHEFE DO SETOR DE APOIO A PROCEDIMENTOS LICITATORIOS		Realizam suas atividades administrativas como CHEFE DO SETOR DE APOIO A PROCEDIMENTOS LICITATORIOS do setor de Licitações				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 71	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - DEPARTAMENTO PESSOAL		AUXILIAR DE ENFERMAGEM				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
AUXILIAR DE ENFERMAGEM		Realizam suas atividades no setor administrativo de duas a tres vezes por semana e nos dias marcados realiza atendimento com medico perito realizando atividades técnicas auxiliando e ajudando nos procedimentos				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Biológico	Trabalhos em estabelecimentos de saúde com contato com pacientes portadores de doenças infectocontagiosas ou com manuseio de materiais contaminados	Local de Trabalho			Contato e Ar	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE - AGENTES BIOLÓGICOS: ANEXO N.º 14 NR 15: Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, com material infecto-contagante, em consultório médico destinados as pericias médicas (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados) tem direito a insalubridade em grau médico de 20 %;						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 72	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - COMPRAS		ASSESSOR DE COMPRAS E LICITACAO				
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - COMPRAS		CHEFE DO SETOR DE COMPRAS				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
ASSESSOR DE COMPRAS E LICITACAO		Realizam suas atividades administrativas como ASSESSOR DE COMPRAS E LICITAÇÃO serviços realizados no setor de Departamento Compras				
CHEFE DO SETOR DE COMPRAS		Realizam suas atividades administrativas como CHEFE DO SETOR DE COMPRAS serviços realizados no setor de Departamento Compras				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico		
OBSERVAÇÕES						
Realizam atividades Administrativas						
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 73	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
PREDIO ADMINISTRATIVO 2º ANDAR - SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO		ASSESSOR ADMINISTRATIVO OBRA E PROJETO				
PREDIO ADMINISTRATIVO 2º ANDAR - SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO		ASSESSOR DE PLANEJAMENTO				
PREDIO ADMINISTRATIVO 2º ANDAR - SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO		ASSESSOR EXECUTIVO DE OBRA PUBLICA				
PREDIO ADMINISTRATIVO 2º ANDAR - SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO		CHEFE DE SEÇÃO				
PREDIO ADMINISTRATIVO 2º ANDAR - SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO		CHEFE DO SETOR DE PLANEJAMENTO ECONOMICO				
PREDIO ADMINISTRATIVO 2º ANDAR - SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO		DESENHISTA CADISTA				
PREDIO ADMINISTRATIVO 2º ANDAR - SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO		ENGENHEIRO (A) ELETRICISTA				
PREDIO ADMINISTRATIVO 2º ANDAR - SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO		ENGENHEIRO CIVIL				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
ASSESSOR ADMINISTRATIVO OBRA E PROJETO		Realizam suas atividades administrativas como ASSESSOR ADMINISTRATIVO OBRA E PROJETO serviços realizados na Secretaria de Planejamento e Gestão				
ASSESSOR DE PLANEJAMENTO		Realizam suas atividades administrativas como ASSESSOR PLANEJAMENTO serviços realizados na Secretaria de Planejamento e Gestão				
ASSESSOR EXECUTIVO DE OBRA PUBLICA		Realizam suas atividades administrativas como ASSESSOR EXECUÇÃO DE OBRA PUBLICA serviços realizados na Secretaria de Planejamento e Gestão				
CHEFE DE SEÇÃO		Realizam suas atividades administrativas como CHEFE DE SEÇÃO serviços realizados na Secretaria de Planejamento e Gestão				
CHEFE DO SETOR DE PLANEJAMENTO ECONOMICO		Realizam suas atividades administrativas como CHEFE DO SETOR DE PLANEJAMENTO ECONOMICO serviços realizados na Secretaria de Planejamento e Gestão				
DESENHISTA CADISTA		Realizam suas atividades administrativas como DESENHISTA CADISTA serviços realizados na Secretaria de Planejamento e Gestão realizando desenhos técnicos				
ENGENHEIRO (A) ELETRICISTA		Realizam suas atividades administrativas como ENGENHEIRO (A) ELETRICISTA serviços realizados na Secretaria de Planejamento e Gestão				
ENGENHEIRO CIVIL		Realizam suas atividades administrativas como ENGENHEIRO CIVIL serviços realizados na Secretaria de Planejamento e Gestão				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	





## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

Realização de exames médicos conforme PCMSO			PCMSO / ASO
<b>MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA</b>			
<b>MEDIDAS</b>	<b>EXISTENTE (SIM / NÃO)</b>	<b>PROPOSTA / EXECUTAR</b>	<b>DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)</b>
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas	S	E	Documento específico
<b>CONCLUSÃO</b>			
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.			



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 74	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
PREDIO GARAGEM - VIGIA		VIGIA				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
VIGIA		Tem como trabalho vigiar, zelar e guardar um patrimônio, com o objetivo de inibir ou detectar tentativas de crimes. Esse profissional ainda pode observar e fiscalizar o local, mas não é sua função proteger.				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	Empregados que exercem a atividade de segurança patrimonial ou pessoal em instalações e de bens públicos, contratados diretamente pela administração pública direta ou indireta.	Atividades			Violência	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas						
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO	
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs	
Colete reflexivo	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE PERICULOSIDADE: NR 16 - ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS NEXO 3 (Aprovado pela Portaria MTE n.º 1.885, de 02 de dezembro de 2013) ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS COM EXPOSIÇÃO A ROUBOS OU OUTRAS ESPÉCIES DE VIOLÊNCIA FÍSICA NAS ATIVIDADES PROFISSIONAIS DE SEGURANÇA PESSOAL OU PATRIMONIAL. Letra b) empregados que exercem a atividade de segurança patrimonial ou pessoal em instalações ... de bens públicos, contratados diretamente pela administração pública direta ou indireta. Tem direito a periculosidade em 30%						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP		GHE 75	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO	
DEMUTRAN / ADMINISTRATIVO		ASSESSOR EXECUTIVO DE TRANSPORTE					
DEMUTRAN / ADMINISTRATIVO		CHEFE DE ANÁLISE DE ESTATÍSTICA DE TRANSITO					
DEMUTRAN / ADMINISTRATIVO		CHEFE DE APOIO ADMINISTRATIVO					
DEMUTRAN / ADMINISTRATIVO		CHEFE DE SEÇÃO ADMINISTRATIVO					
DEMUTRAN / ADMINISTRATIVO		COORDENADOR DA ESCOLA DE TRANSITO					
DEMUTRAN / ADMINISTRATIVO		DIRETOR					
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
ASSESSOR EXECUTIVO DE TRANSPORTE		Realizam suas atividades administrativas como ASSESSOR EXECUTIVO DE TRANSPORTE serviços realizados na DEMUTRAN					
CHEFE DE ANÁLISE DE ESTATÍSTICA DE TRANSITO		Realizam suas atividades administrativas como CHEFE DE ANÁLISE DE ESTATÍSTICA DE TRANSITO serviços realizados na DEMUTRAN					
CHEFE DE APOIO ADMINISTRATIVO		Realizam suas atividades administrativas como CHEFE DE APOIO ADMINISTRATIVO serviços realizados na DEMUTRAN					
CHEFE DE SEÇÃO ADMINISTRATIVO		Realizam suas atividades administrativas como CHEFE DE SEÇÃO ADMINISTRATIVA serviços realizados na DEMUTRAN					
COORDENADOR DA ESCOLA DE TRANSITO		Realizam suas atividades administrativas como COORDENADOR DA ESCOLA DE TRANSITO serviços realizados na DEMUTRAN					
DIRETOR		Realizam suas atividades administrativas como DIRETOR serviços realizados na DEMUTRAN					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico			
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.							



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP		GHE 76	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO	
DEMUTRAN / SERVIÇOS		AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)					
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)		Realizam suas atividades SERVIÇOS GERAIS serviços realizados na DEMUTRAN, serviços braçais, pintura de faixa na rodovias e limpeza para pintura dessas vias					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	*Radiação solar UVA – UVB - Exposição solar	Energia radiante do sol (eletromagnética)	Dose diária		Radiação	Habitual	
Químico	Etilbenzeno	Etilbenzeno	mg/m3	0	Ar	Habitual	
Químico	Estireno	Estireno	mg/m3	0	Ar	Habitual	
Químico	Cicloexano	Cicloexano	mg/m3	0	Ar	Habitual	
Químico	Perclorotileno	Perclorotileno	mg/m3	0	Ar	Habitual	
Químico	Hexano	Hexano	mg/m3	0	Ar	Habitual	
Químico	Cicloexanona	Cicloexanona	mg/m3	0	Ar	Habitual	
Químico	Tolueno	Tolueno	mg/m3	0	Ar	Habitual	
Químico	Xilenos	Xilenos	mg/m3	0	Ar	Habitual	
Químico	Benzeno	Tintas	mg/m3	0	Aérea	Habitual	
Químico	Acetona	Acetona em tintas	mg/m3	0	Ar	Habitual	
Químico	Acetato de Etila	Acetato de Etila em tintas	mg/m3	0	Ar	Habitual	
Químico	Acetato de Butila	Acetato de Butila tintas	mg/m3	0	Ar	Habitual	
Acidente	*trabalhos em altura com risco de queda.	Atividades			Habitual	Contato	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
Xilenos	Avaliação Quantitativa	MEDIA	MAIOR	MERECE ATENÇÃO	0	340	
Benzeno	Avaliação Quantitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO	0	0	
Cicloexanona	Avaliação Quantitativa	BAIXA	MEDIA	MERECE ATENÇÃO	0		
Acetato de Butila	Avaliação Quantitativa	MEDIA	MEDIA	MERECE ATENÇÃO	0		
Acetona	Avaliação Quantitativa	MEDIA	MEDIA	MERECE ATENÇÃO	0	1.970	
Tolueno	Avaliação Quantitativa	ALTA	MAIOR	ALTISSIMO PERIGO	0	290	
Etilbenzeno	Avaliação Quantitativa	BAIXA	MEDIA	MERECE ATENÇÃO	0	340	
Acetato de Etila	Avaliação Quantitativa	MEDIA	MAIOR	MERECE ATENÇÃO	0	1.090	
Cicloexano	Avaliação Quantitativa	MEDIA	MAIOR	MERECE ATENÇÃO	0	820	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO		





## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

### MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA

MEDIDAS	EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas	S	E	Documento específico
Para lixo para construção civil / Proteção laterais	S	E	Documento específico

### MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO
Bonê com Touca Árabe	SIM	SIM			Ficha de EPIs
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs
Conjunto de Uniforme (calça/camisa) com faixa refletiva	sim	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs
Luva para Proteção contra agentes mecânicos e químicos	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs
Respirador Purificador de ar tipo semi-facial c/ cartucho de carvão ativado.	SIM	SIM			Ficha de EPIs

### CONCLUSÃO

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE - TRABALHOS E OPERAÇÕES EM CONTATO COM AGENTES QUÍMICOS BENZENO, TOLUENO E XILENO De acordo com a Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego, NR-15, anexo nº11 agentes químicos cuja insalubridade é caracterizada por limite de tolerância e inspeção no local de trabalho, o benzeno, o tolueno e o xileno foram avaliados quantitativamente. Com base no Método NIOSH 1501 - Cromatografia Gasosa, os resultados para estes agentes químicos estão apresentados na tabela abaixo: LQ: O limite de quantificação é a menor massa mg abaixo da faixa de trabalho, que pode ser determinado com um nível aceitável de precisão; ND = Significa que não foi detectado acima do limite de quantificação, sendo o resultado LQ. Agente mg m<sup>3</sup>  
Benzeno ND Tolueno 0 Xilenos 0

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE PARA OS AGENTES QUÍMICOS: Com base na NR 15, anexo 11 AGENTES QUÍMICOS CUJA INSALUBRIDADE É CARACTERIZADA POR LIMITE DE TOLERÂNCIA E INSPEÇÃO NO LOCAL DE TRABALHO, o benzeno, o tolueno e o xileno estão abaixo limite de tolerância tabela acima. Portanto, o colaborador NÃO está exposto a agente nocivos químico Xileno e tolueno. Não fazendo jus ao adicional de insalubridade em grau médio 20%. Com base na NR 15 itens 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição ao agente químico para neutralizar agentes químicos, fazem - se necessário: uso de EPIs, , MÁSCARA RESPIRATÓRIA COM CARVÃO ATIVADO e luvas IMPERMEÁVEIS DE PROTEÇÃO e ÓCULOS DE PROTEÇÃO POSITIVA. Programa de treinamento dos trabalhadores quanto à sua correta utilização, estabelecimento de normas ou procedimento para promover o fornecimento, o uso, a guarda, a higienização, a conservação, a manutenção e a reposição do EPI, visando garantir as condições de proteção respiratória.



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 77	
SETORES \ AMBIENTES	CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO	
CEMINTERIO DE MURIAE / ADMINISTRAÇÃO	ADMINISTRADOR DO CEMINTERIO					
CEMINTERIO DE MURIAE / ADMINISTRAÇÃO	AGENTE TRIBUTARIO					
CEMINTERIO DE MURIAE / ADMINISTRAÇÃO	AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)					
CEMINTERIO DE MURIAE / ADMINISTRAÇÃO	TÉCNICO ADMINISTRATIVO					
CARGOS \ FUNÇÕES	DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
ADMINISTRADOR DO CEMINTERIO	Realizam suas atividades administrativas como ADMINISTRADOR DO CEMINERIO					
AGENTE TRIBUTARIO	Orientar e esclarecer os contribuintes quanto ao cumprimento das obrigações legais referentes ao pagamento de tributos, com o objetivo de evitar a sonegação.					
AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)	Realizam serviços administrativos na pasta					
TÉCNICO ADMINISTRATIVO	Planejar, organizar, controlar e assessorar as organizações nas áreas de recursos humanos, patrimônio, materiais, informações, financeira, tecnológica, entre outras; implementar programas e projetos; elaborar planejamento organizacional; promover estudos de racionalização e controla					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico		
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 78	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
CEMINTERIO DE MURIAE		AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)				
CEMINTERIO DE MURIAE		COVEIRO				
CEMINTERIO DE MURIAE		MAGAREFE				
CEMINTERIO DE MURIAE		MOTORISTA				
CEMINTERIO DE MURIAE		PEDREIRO				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)		Responsável por abrir covas e cuidar dos espaços fúnebres nos cemitérios, mantendo-os sempre organizados. É a pessoa que realiza os enterros, preparando o terreno para receber as urnas. São também eles que realizam a exumação, quando necessário. Limpeza da capela e manutenção predial do cemitério .				
COVEIRO		Responsável por abrir covas e cuidar dos espaços fúnebres nos cemitérios, mantendo-os sempre organizados. É a pessoa que realiza os enterros, preparando o terreno para receber as urnas. São também eles que realizam a exumação, quando necessário. Limpeza da capela e manutenção predial do cemitério .				
MAGAREFE		Responsável por abrir covas e cuidar dos espaços fúnebres nos cemitérios, mantendo-os sempre organizados. É a pessoa que realiza os enterros, preparando o terreno para receber as urnas. São também eles que realizam a exumação, quando necessário. Limpeza da capela e manutenção predial do cemitério .				
MOTORISTA		Dirigir e manobrar veículos e transportar pessoas, cargas ou valores. Realizar verificações e manutenções básicas do veículo.				
PEDREIRO		Responsável por abrir covas e cuidar dos espaços fúnebres nos cemitérios, mantendo-os sempre organizados. É a pessoa que realiza os enterros, preparando o terreno para receber as urnas. São também eles que realizam a exumação, quando necessário. Limpeza da capela e manutenção predial do cemitério .				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Físico	*Radiação solar	Atividades			Radiação	Habitual
Biológico	Trabalhar em local, onde o contato com corpos, ou animais ou materiais infecto contagiantes - Cemitérios, exumação de corpos e limpeza da capela e do cemitério	Cemitérios, exumação de corpos e limpeza da capela e do cemitério			Contato e Ar	Habitual
Acidente	*Quedas do Mesmo nível, batida contra, presengens, Cortes, Perfurações, Choque Elétrico, Lesões nos Olhos	Atividades			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO	
Bonê com Touca Árabe		SIM	Quando		Ficha de EPIs	



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

			Necessário		
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs
Conjunto de Uniforme (calça/camisa) com faixa refletiva	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs
Luva para Proteção contra agentes mecânicos e químicos	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs
<b>CONCLUSÃO</b>					
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS ANEXO Nº 14 NR15: cemitérios (exumação de corpos); lixo urbano (coleta e industrialização). Insalubridade de grau máximo 40%					



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 79	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
CEMINTERIO DE MURIAE / DISTRITO		AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)				
CEMINTERIO DE MURIAE / DISTRITO		CHEFE DA SEÇÃO DE MANUTENÇÃO				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)		Responsável por abrir covas e cuidar dos espaços fúnebres nos cemitérios, mantendo-os sempre organizados. É a pessoa que realiza os enterros, preparando o terreno para receber as urnas. São também eles que realizam a exumação, quando necessário. Limpeza da capela e manutenção predial do cemitério .				
CHEFE DA SEÇÃO DE MANUTENÇÃO		Realizam suas atividades Chefe seção de manutenção				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Físico	*Radiação solar	Atividades			Radiação	Habitual
Biológico	Trabalhar em local, onde o contato com corpos, ou animais ou materiais infecto contagiante - Cemitérios, exumação de corpos e limpeza da capela e do cemitério	Cemitérios, exumação de corpos e limpeza da capela e do cemitério			Contato e Ar	Habitual
Acidente	*Quedas do Mesmo nível, batida contra, presengens, Cortes, Perfurações, Choque Elétrico, Lesões nos Olhos	Atividades			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO	
Boné com Touca Árabe		SIM	Quando Necessário		Ficha de EPIs	
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs	
Conjunto de Uniforme (calça/camisa) com faixa refletiva	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs	
Luva para Proteção contra agentes mecânicos e químicos	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS ANEXO Nº 14 NR15: cemitérios (exumação de corpos); lixo urbano (coleta e industrialização). Insalubridade de grau máximo 40%						



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 80	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE AGRICULTURA - ADMINISTRATIVO		AGENTE ADMINISTRATIVO				
SECRETARIA DE AGRICULTURA - ADMINISTRATIVO		AUXILIAR ADMINISTRATIVO				
SECRETARIA DE AGRICULTURA - ADMINISTRATIVO		AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS				
SECRETARIA DE AGRICULTURA - ADMINISTRATIVO		SECRETARIO DE AGRICULTURA E MEIO AMBIENTE				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
AGENTE ADMINISTRATIVO		Realizam suas atividades administrativas como ASSISTENTE ADMINISTRATIVO da Secretaria de Agricultur				
AUXILIAR ADMINISTRATIVO		Auxiliar administrativo atua como apoio para diversas áreas, podendo realizar tarefas como atendimento telefônico, recebimento e organização de correspondências, organização de documentos, preenchimento de planilhas e outras atividades .				
AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS		Realizam suas atividades no setor administrativo da secretaria de agricultura da prefeitura realizando atividades administrativas				
SECRETARIO DE AGRICULTURA E MEIO AMBIENTE		Realizam suas atividades administrativas como SECRETARIO DE AGRICULTURA da Secretaria de Agricultura.				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP		GHE 81	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES				QTD	CBO
SECRETARIA DE AGRICULTURA - SIM		AUXILIAR ADMINISTRATIVO					
SECRETARIA DE AGRICULTURA - SIM		FISCAL SANITARIO					
SECRETARIA DE AGRICULTURA - SIM		MÉDICO VETERINARIO					
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
AUXILIAR ADMINISTRATIVO		Realizam suas atividades administrativas como INSPETOR SANITARIO atividades de inspeção sanitária em industria de alimentos e leite serviços realizados na Secretaria de Agricultura - SIM					
FISCAL SANITARIO		Realizam suas atividades administrativas como FISCAL SANITARIO atividades de inspeção sanitária em industria de alimentos e leite serviços realizados na Secretaria de Agricultura - SIM					
MÉDICO VETERINARIO		Realizam suas atividades administrativas como MEDICO VETERINARIO atividades realizados na Secretaria de Agricultura - SIM , serviços de campo e assistencia rural					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Biológico	Atividades de inspeção sanitária em industria de alimentos e leite e operações em contato permanente com, animais ou com material infecto-contagante, em: atendimento e vacinação de animais e visitas e vistorias domiciliar	atividades de inspeção sanitária em industria de alimentos e leite e operações em contato permanente com, animais ou com material infecto-contagante, em: atendimento e vacinação de animais e visitas e vistorias domiciliar			Ar e Contato	Habitual	
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas							
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Luva impermeável de proteção	SIM	SIM	Trocar bimestralmente e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
OBSERVAÇÕES							
Atividades realizadas de forma intermite em banco de sangue da prefeitura de muriae							
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS, ANEXO N.º 14 NR 15: atividades de inspeção sanitária em industria de alimentos e leite e operações em contato permanente com, animais ou com material infecto-contagante, em: atendimento e vacinação de animais e visitas e vistorias domiciliar (aplica-se apenas ao pessoal que tenha contato com tais animais), Vistorias e inspeção grau médio 20%							



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 82	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE AGRICULTURA / ADMINISTRATIVO		ASSESSOR DE SECRETARIA				
SECRETARIA DE AGRICULTURA / ADMINISTRATIVO		SECRETARIO(A) AGRICULTURA/M.AMBIENTE				
SECRETARIA DE AGRICULTURA / ADMINISTRATIVO		TÉCNICO ADMINISTRATIVO				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
ASSESSOR DE SECRETARIA						
SECRETARIO(A) AGRICULTURA/M.AMBIENTE		Realizam suas atividades administrativas como SECRETARIO DE AGRICULTURA M. AMBIENTE serviços realizados na secretaria de Agricultura , serviços administrativo .				
TÉCNICO ADMINISTRATIVO		Realizam suas atividades administrativas como TÉCNICO ADMINISTRATIVO serviços realizados na secretaria de Agricultura , serviços administrativo .				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico		
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						





## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP		GHE 83	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES				QTD	CBO
SECRETARIA DE AGRICULTURA / CESTA CHEIA		AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS					
SECRETARIA DE AGRICULTURA / CESTA CHEIA		AUXILIAR ADMINISTRATIVO					
SECRETARIA DE AGRICULTURA / CESTA CHEIA		TÉCNICO AGRÍCOLA					
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS		Realizam suas atividades na fiscalização da feira Cesta Cheia					
AUXILIAR ADMINISTRATIVO							
TÉCNICO AGRÍCOLA		Realizam suas atividades na fiscalização da feira Cesta Cheia					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.							



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 84	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE AGRICULTURA / MANUTENÇÃO DAS ESTRADAS			CHEFE DO SETOR DE ESTRADAS RURAIS				
SECRETARIA DE AGRICULTURA / MANUTENÇÃO DAS ESTRADAS			MOTORISTA				
CARGOS \ FUNÇÕES			DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
CHEFE DO SETOR DE ESTRADAS RURAIS			Realizam suas atividades na secretaria de agricultura como Chefe setor de estradas rurais				
MOTORISTA			Realizam suas atividades como motorista de caminhão atividades realizadas como motorista				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	Ruído	Funcionamento do Caminhão	Dose diária	90,55	Ar	Habitual	
Acidente	*Acidente de Trânsito	Veículos leves - carros e motocicletas			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
Ruído	Avaliação Quantitativa	ALTA	MAIOR	ALTISSIMO PERIGO	90,55	85	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO							
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Conjunto de Uniforme (calça/camisa) com faixa refletiva	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs		
Protetor abafador acoplado com capacete	SIM	SIM	Semestral troca do abafador		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE - RUÍDO ANEXO 1, NR15, O ambiente, por medições quantitativas, apresenta-se com nível de ruído médio NEN 90,55 dB (A) ACIMA DO LIMITE DE TOLERÂNCIA NEN 85 dB (A). Podendo fazer JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE EM GRAU MÉDIO 20%. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e para não incidir a insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa. Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através do registro de entrega devidamente assinado TERMO DE RESPONSABILIDADE EPI, comprovante de troca periódica, treinamento de uso EPI, notas fiscais de aquisição e higienização. Protetor Auricular plug e ou abafador 18 NRRsf. Protetor auricular tipo plug troca a cada 3 três meses e abafador troca anual.							



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP		GHE 85	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES				QTD	CBO
SECRETARIA DE AGRICULTURA / MANUTENÇÃO DAS ESTRADAS			OPERADOR DE MÁQUINAS					
CARGOS \ FUNÇÕES			DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
OPERADOR DE MÁQUINAS			Realiza suas atividades como operador de maquinas na secretaria de Agricultura na manutenção das estradas					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS								
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO		
Físico	*Vibração de corpo inteiro (VCI) - VDVR	Funcionamento da máquina	Vibração	12,29	Contato	Habitual		
Físico	Ruído	Funcionamento da máquina	Dose diária	87,69	Ar	Habitual		
Químico	Graxa e óleo mineral	Serviços realizados na manutenção de máquinas e equipamentos			Contato	Habitual		
Acidente	*Acidente de Trânsito	Veículos leves - carros e motocicletas			Contato	Habitual		
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES								
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT		
Ruído	Avaliação Quantitativa	MEDIA	MEDIA	MERECE ATENÇÃO	87,69	85		
*Vibração de corpo inteiro (VCI) - VDVR	Avaliação Quantitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO	12,29	21		
AGENTE	POSSÍVEIS DANOS A SAÚDE							
Graxa e óleo mineral	Adoecimento							
MEDIDAS DE CONTROLE								
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Realização de exames médicos conforme PCMSO								
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL								
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO			
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs			
Conjunto de Uniforme (calça/camisa) com faixa refletiva	SIM	SIM	Quando necessario		Ficha de EPIs			
Protetor abafador acoplado com capacete	SIM	SIM	Semestral troca do abafador		Ficha de EPIs			
Protetor abafador acoplado com capacete	SIM	SIM	Semestral troca do abafador		Ficha de EPIs			
CONCLUSÃO								
<p>CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, RÚIDO ANEXO Nº 1 NR15: O ambiente, por medições quantitativas, apresenta-se com nível de ruído médio NEN 87,69 dB (A) ACIMA DO LIMITE DE TOLERÂNCIA NEN 85 dB (A). FAZENDO JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE EM GRAU MÉDIO 20%.. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e para não incidir a insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa. Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através do registro de entrega devidamente assinado TERMO DE RESPONSABILIDADE EPI, comprovante de troca periódica, treinamento de uso EPI, notas fiscais de aquisição e higienização. Protetor Auricular plug e ou abafador 18 NRRsf. Protetor auricular tipo plug troca a cada 3 três meses e abafador troca anual.</p>								
<p>CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE: HIDROCARBONETO GRAXA ÓLEO DIESEL, ANEXO 13 NR 15 . Foram avaliados qualitativamente e portando, o colaborador está exposto a agente nocivos químico hidrocarbonetos lubrificação das máquinas e</p>								



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

equipamentos. PODENDO FAZER JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE EM GRAU MÁXIMO 40%. Para não incidir adicional de insalubridade, recomenda-se o uso de EPIs e CREME PROTETOR DA PELE E LUVAS DE PROTEÇÃO IMPERMEÁVEIS para não incidir a insalubridade. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito de controle da exposição a agentes e para não incidir a insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa. Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através do registro de entrega devidamente assinado TERMO DE RESPONSABILIDADE EPI, comprovante de troca periódica mensal ou quando necessário, treinamento de uso EPI, notas fiscais de aquisição e higienização.



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 86	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE / HORTO FLORESTAL			JARDINEIRO				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
JARDINEIRO		Preparar, conservar e limpar jardins, compreendendo: capina, corte, replantio, adubação periódica, irrigação, varredura, pulverização simples e polvilhamento. Preparar as sementes. Fazer a repicagem e o transplante das mudas, incluindo desmate, transporte e embalagem. Requisitar o material necessário ao trabalho.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Boné com Touca Árabe	SIM	SIM	Quando Necessário		Ficha de EPIs		
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Conjunto de uniforme (calça, Camisa) com faixas refletivas.	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs		
Luva para Proteção contra agentes mecânicos e químicos	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Luvas anti-vibrações	SIM	SIM	Tocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Oculos de proteção	SIM	SIM	De acordo com a necessidade de troca		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.							



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 87	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
CORREIOS / DISTRITOR		ASSESSOR DE PLANEJAMENTO				
CORREIOS / DISTRITOR		AUXILIAR ADMINISTRATIVO				
CORREIOS / DISTRITOR		CHEFE DO SERVIÇO ATIVIDADES RURAIS				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
ASSESSOR DE PLANEJAMENTO		Realizam suas atividades como Assessor de Planejamento nos distritos				
AUXILIAR ADMINISTRATIVO		Realizam suas atividades como Auxiliar Administrativo serviços realizados nos Distritos de Muriaé				
CHEFE DO SERVIÇO ATIVIDADES RURAIS		Realizam suas atividades como Chefe do Setor Atividades Rurais serviços realizados nos Distritos de Muriaé				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Físico	Radiações ionizantes	Exposição solar			Contato	Habitual
Físico	*Umidade	Trabalhos realizados com água			Contato	Habitual
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, UMIDADE ANEXO Nº 10 NR-15: Devido as suas atividades em local com umidade, limpeza com água, conforme a Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego, Poderão ser classificadas como insalubres em grau médio 20%. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto para não incidir o pagamento do adicional de insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado.						



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP		GHE 88	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO	
DEFESA CIVIL		ASSESSOR COORD DEFESA CIVIL					
DEFESA CIVIL		COORDENADOR					
DEFESA CIVIL		ENGENHEIRO					
DEFESA CIVIL		TOPOGRAFO					
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
ASSESSOR COORD DEFESA CIVIL		Realizam suas atividades como ASSESSOR COORDE. DEFESA CIVIL da Defesa Civil Serviços técnicos e monitoramento					
COORDENADOR							
ENGENHEIRO		Realizam suas atividades como ENGEHEIRO da Defesa Civil Serviços técnicos e monitoramento					
TOPOGRAFO		Realizam suas atividades como TOPOGRAFO da Defesa Civil Serviços técnicos e monitoramento					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.							



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 89	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
TIRO DE GUERRA / SERVIÇOS GERAIS			AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)		Zelar pela guarda, conservação, manutenção, higiene e limpeza dos equipamentos, instrumentos e demais materiais utilizados, bem como do local de trabalho. Separar materiais recicláveis para descarte. fazer retirada do lixo de banheiro e limpar, lavar o local.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	*Umidade	Trabalhos realizados com água			Contato	Habitual	
Químico	*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	desinfetante, detergente, água sanitária			Contato	Habitual	
Biológico	*Lixo de banheiro	Lixo de Banheiro e limpeza da escola			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	Qualitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO			
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Avental Impermeável de PVC	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Botas de PVC impermeáveis cano médio	SIM	SIM	Troca quando necessária		Ficha de EPIs		
Luva de látex nitrílica	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Oculos de proteção	SIM	SIM	De acordo com a necessidade de troca		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, UMIDADE ANEXO Nº 10 NR-15: Devido as suas atividades em local com umidade. limpeza com água, conforme a Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego, Poderão ser classificadas como insalubres em grau médio 20%. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto para não incidir o pagamento do adicional de insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado.							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE , AGENTES BIOLÓGICOS, ANEXO Nº 14 NR15 LIXO DE BANHEIRO: As atividades desenvolvidas no setor NÃO se enquadram na Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR- 15. Por NÃO realizarem Trabalhos e operações em contato permanente com lixo urbano coleta e industrialização. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto o não pagamento do adicional de insalubridade. Segue as regras a serem desenvolvidas: Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado termo de treinamento realizado comprovante de troca periódica e higienização.							







## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 90	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
TIRO DE GUERRA / ADMINISTRATIVO		AUXILIAR ADMINISTRATIVO				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
AUXILIAR ADMINISTRATIVO		Realizam suas atividades administrativas no Tiro de Guerra				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico		
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 91	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE ESPORTE		SECRET EDUCACAO, ESPORTE E LAZ				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
SECRET EDUCACAO, ESPORTE E LAZ		Coletar informações e identificar problemas relacionados à operacionalização das atividades realizadas;				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico		
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP		GHE 92	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO	
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA ACOLHEDORA		ASSISTENTE SOCIAL					
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA ACOLHEDORA		COORDENADOR DA CASA ACOLHED					
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA ACOLHEDORA		CUIDADOR SOCIAL					
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA ACOLHEDORA		TECNICO DE NIVEL MEDIO					
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
ASSISTENTE SOCIAL		Prestar serviços sociais orientando indivíduos, famílias, comunidade e instituições sobre direitos e deveres (normas, códigos e legislação), serviços e recursos sociais e programas de educação					
COORDENADOR DA CASA ACOLHED		Realiza suas atividades como CORRDENADOR DA CASA ACOLHEDORA, serviços administrativos e serviços técnicos realizados no local					
CUIDADOR SOCIAL		Realiza servis como cuidador Social na casa Acolhedora, serviços prestados no local realizando acompanhamento dos assistidos					
TECNICO DE NIVEL MEDIO		Realiza serviço Técnicos de nivel Medio na casa Acolhedora serviços administrativos e técnicos no local					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Biológico	Estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados	Local de trabalho			Contato e Ar	Habitual	
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas							
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Luva impermeável de proteção	SIM	SIM	Trocar bimestralmente e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Mascara PFF2	Atenuante	SIM	Trocar quando necessário e ou a cada dois dias		Ficha de EPIs		



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

### CONCLUSÃO

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS, ANEXO N.º 14 NR 15: Trabalhos e operações em estabelecimento de saúde e em contato com material infecto-contagante, bem como que manuseiam objetos não previamente esterilizados); Insalubridade de grau médio 20%



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 93	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA ACOLHEDORA			AUX GERAL SERVIÇOS E OBRAS				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
AUX GERAL SERVIÇOS E OBRAS		Zelar pela guarda, conservação, manutenção, higiene e limpeza dos equipamentos, instrumentos e demais materiais utilizados, bem como do local de trabalho. Separar materiais recicláveis para descarte. fazer retirada do lixo de banheiro e limpar, lavar o local.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	*Umidade	Trabalhos realizados com água			Contato	Habitual	
Químico	*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	desinfetante, detergente, água sanitária			Contato	Habitual	
Biológico	*Lixo de banheiro	Lixo de Banheiro e limpeza do local			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	Qualitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO			
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Avental Impermeável de PVC	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Botas de PVC impermeáveis cano médio	SIM	SIM	Troca quando necessária		Ficha de EPIs		
Luva de látex nitrílica	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Oculos de proteção	SIM	SIM	De acordo com a necessidade de troca		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, UMIDADE ANEXO Nº 10 NR15 : Devido as suas atividades em local com umidade, conforme a Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego, Poderão ser classificadas como insalubres em grau médio 20%. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto para não incidir o pagamento do adicional de insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado.							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS, ANEXO Nº 14 NR15, LIXO DE BANHEIRO: As atividades desenvolvidas no setor NÃO se enquadram na Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR- 15. Por NÃO realizarem Trabalhos e operações em contato permanente com lixo urbano coleta e industrialização. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto o não pagamento do adicional de insalubridade. Segue as regras a serem desenvolvidas: Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado termo de treinamento realizado comprovante de troca periódica e higienização.							







# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP		GHE 94	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES				QTD	CBO
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA ACOLHEDORA		VIGIA RONDANTE					
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
VIGIA RONDANTE		Tem como trabalho vigiar, zelar e guardar um patrimônio, com o objetivo de inibir ou detectar tentativas de crimes. Esse profissional ainda pode observar e fiscalizar o local, mas não é sua função proteger.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Acidente	Empregados que exercem a atividade de segurança patrimonial ou pessoal em instalações e de bens públicos, contratados diretamente pela administração pública direta ou indireta.	Atividades			Violência	Habitual	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Colete reflexivo	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE PERICULOSIDADE: NR 16 - ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS NEXO 3 (Aprovado pela Portaria MTE n.º 1.885, de 02 de dezembro de 2013) ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS COM EXPOSIÇÃO A ROUBOS OU OUTRAS ESPÉCIES DE VIOLÊNCIA FÍSICA NAS ATIVIDADES PROFISSIONAIS DE SEGURANÇA PESSOAL OU PATRIMONIAL. Letra b) empregados que exercem a atividade de segurança patrimonial ou pessoal em instalações de bens públicos, contratados diretamente pela administração pública direta ou indireta. Tem direito a periculosidade em 30%							





# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP		GHE 95	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES				QTD	CBO
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA ACOLHEDORA		AUXILIAR DE COZINHA					
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
AUXILIAR DE COZINHA		Realizam suas atividades na cozinha desse setor					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	Calor proveniente do funcionamento de Fogão	Funcionamento de Fogão industrial	kcal/h	29,9	Radiação	Habitual	
Acidente	*cortes e perfurações	Atividades relacionados ao trabalho			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
Calor proveniente do funcionamento de Fogão	Avaliação Quantitativa	MEDIA	MEDIA	MERECE ATENÇÃO	29,9	26	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico			
Sistema de exaustão de transmissão		S	E	Inspeção Local			
coifas em conformidade a NBR 14518 Sistemas de ventilação para cozinhas profissionais							
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Avental Impermeável de PVC	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Avental Térmico Impermeabilizado Alta Temperatura Para Cozinha	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs		
Luva de látex nitrílica		SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Luva de malha de aço	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs		
Luva para altas temperaturas	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, CALOR. ANEXO Nº 3 NR 15: De acordo com a Portaria nº. 3214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR 15 anexo nº. 3 - QUADRO 1 - LIMITE DE EXPOSIÇÃO OCUPACIONAL AO CALOR apresenta-se; IBUTG MÁX [ ° C ] 29,5 tendo limite de tolerância de M [W] 602. E para atividades TRABALHO MODERADO COM DOIS BRAÇOS (W) 252. IBUTG MÁX [ ° C ] 26.0 conclui-se que a exposição agente CALOR, nestas atividades, esta ACIMA dos limites de tolerância estabelecidos pela legislação. Tendo direito a insalubridade em grau médio em 20%.							



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP		GHE 96	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO	
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA DA MULHER		ADVOGADA					
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA DA MULHER		ASSISTENCIA SOCIAL					
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA DA MULHER		AUXILIAR ADMINISTRATIVO					
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA DA MULHER		COOR DA CASA DA MULHER					
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA DA MULHER		PSICLOGA					
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA DA MULHER		TECNICO DE NIVEL SUPERIOR					
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
ADVOGADA		Atua na defesa dos direitos ou interesses de indivíduos, empresas e instituições em qualquer instância, avalia os casos, provas orais e documentais, recomenda procedimentos e encaminha processos para justiça.					
ASSISTENCIA SOCIAL		Prestar serviços sociais orientando indivíduos, famílias, comunidade e instituições sobre direitos e deveres (normas, códigos e legislação), serviços e recursos sociais e programas de educação					
AUXILIAR ADMINISTRATIVO		Atua como apoio para diversas áreas, podendo realizar tarefas como atendimento telefônico, recebimento e organização de correspondências, organização de documentos, preenchimento de planilhas e outras atividades					
COOR DA CASA DA MULHER		Realiza suas atividades administrativas como COORDENADOS DA CASA DA MULHER, serviços técnicos e administrativos					
PSICLOGA		Realiza pesquisa, diagnóstico, acompanhamento psicológico, e intervenção psicoterápica individual ou em grupo, através de diferentes abordagens teóricas.					
TECNICO DE NIVEL SUPERIOR		Realiza suas atividades como TÉCNICO DE NIVEL SUPERIOR atividades realizadas na CASA DA MULHER					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.							





# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 97	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA DA MULHER			AUX GERAL SERVIÇOS E OBRAS				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
AUX GERAL SERVIÇOS E OBRAS		Zelar pela guarda, conservação, manutenção, higiene e limpeza dos equipamentos, instrumentos e demais materiais utilizados, bem como do local de trabalho. Separar materiais recicláveis para descarte. fazer retirada do lixo de banheiro e limpar, lavar o local.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	*Umidade	Trabalhos realizados com água			Contato	Habitual	
Químico	*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	desinfetante, detergente, água sanitária			Contato	Habitual	
Biológico	*Lixo de banheiro	Lixo de Banheiro e limpeza da escola			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	Qualitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO			
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Avental Impermeável de PVC	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Botas de PVC impermeáveis cano médio	SIM	SIM	Troca quando necessária		Ficha de EPIs		
Luva de látex nitrílica	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Oculos de proteção	SIM	SIM	De acordo com a necessidade de troca		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE , UMIDADE ANEXO Nº 10 NR-15: Devido as suas atividades em local com umidade, conforme a Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego, Poderão ser classificadas como insalubres em grau médio 20%. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto para não incidir o pagamento do adicional de insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado.							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS ANEXO Nº 14 NR 15, LIXO DE BANHEIRO: As atividades desenvolvidas no setor NÃO se enquadram na Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR- 15. Por NÃO realizarem Trabalhos e operações em contato permanente com lixo urbano coleta e industrialização. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto o não pagamento do adicional de insalubridade. Segue as regras a serem desenvolvidas: Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado termo de treinamento realizado comprovante de troca periódica e higienização.							







## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 98	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / AABB COMUNIDADE		ASSISTENTE DE GESTÃO				
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / AABB COMUNIDADE		CH SERV AP. NUC. AT.ASS.SOCIAL				
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / AABB COMUNIDADE		EDUCADOR SOCIAL				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
ASSISTENTE DE GESTÃO		Prestar serviços sociais orientando indivíduos, famílias, comunidade e instituições sobre direitos e deveres (normas, códigos e legislação), na Gestão do setor				
CH SERV AP. NUC. AT.ASS.SOCIAL		Realiza suas atividades como CH. SERV Assistencia Social Serviços Administrativos do setor				
EDUCADOR SOCIAL		Realiza suas atividades administrativas como Educador Social				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico		
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como periculosas.						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 99	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / AABB COMUNIDADE			AUX GERAL SERVIÇOS E OBRAS				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
AUX GERAL SERVIÇOS E OBRAS							
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	*Umidade	Trabalhos realizados com água			Contato	Habitual	
Químico	*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	desinfetante, detergente, água sanitaria			Contato	Habitual	
Biológico	*Lixo de banheiro	Lixo de Banheiro e limpeza da escola			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	Qualitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO			
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Avental Impermeável de PVC	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Botas de PVC impermeáveis cano médio	SIM	SIM	Troca quando necessária		Ficha de EPIs		
Luva de látex nitrílica	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Oculos de proteção	SIM	SIM	De acordo com a necessidade de troca		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, UMIDADE ANEXO Nº 10 NR-15: Devido as suas atividades em local com umidade, conforme a Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego, Poderão ser classificadas como insalubres em grau médio 20%. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto para não incidir o pagamento do adicional de insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado.							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS ANEXO Nº 14 ANEXO 15, LIXO DE BANHEIRO: As atividades desenvolvidas no setor NÃO se enquadram na Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR- 15. Por NÃO realizarem Trabalhos e operações em contato permanente com lixo urbano coleta e industrialização. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto o não pagamento do adicional de insalubridade. Segue as regras a serem desenvolvidas: Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado termo de treinamento realizado comprovante de troca periódica e higienização.							



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 100	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA LAR			AUXILIAR DE LIMPEZA				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
AUXILIAR DE LIMPEZA		Zelar pela guarda, conservação, manutenção, higiene e limpeza dos equipamentos, instrumentos e demais materiais utilizados, bem como do local de trabalho. Separar materiais recicláveis para descarte. fazer retirada do lixo de banheiro e limpar, lavar o local.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	*Umidade	Trabalhos realizados com água			Contato	Habitual	
Químico	*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	desinfetante, detergente, água sanitária			Contato	Habitual	
Biológico	*Lixo de banheiro	Lixo de Banheiro e limpeza da escola			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	Qualitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO			
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Avental Impermeável de PVC	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Botas de PVC impermeáveis cano médio	SIM	SIM	Troca quando necessária		Ficha de EPIs		
Luva de látex nitrílica	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Oculos de proteção	SIM	SIM	De acordo com a necessidade de troca		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, UMIDADE ANEXO Nº 10 NR-15: Devido as suas atividades em local com umidade, conforme a Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego, Poderão ser classificadas como insalubres em grau médio 20%. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto para não incidir o pagamento do adicional de insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado.							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS ANEXO Nº 14 ANEXO 15, LIXO DE BANHEIRO: As atividades desenvolvidas no setor NÃO se enquadram na Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR- 15. Por NÃO realizarem Trabalhos e operações em contato permanente com lixo urbano coleta e industrialização. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto o não pagamento do adicional de insalubridade. Segue as regras a serem desenvolvidas: Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado termo de treinamento realizado comprovante de troca periódica e higienização.							









# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 101	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA LAR		ASSISTENTE SOCIAL				
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA LAR		AUXILIAR DE SERVICO ESCOLAR				
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA LAR		COOR CASA ABRI INST CRIAN ADOL				
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA LAR		TECNICO DE NIVEL SUPERIOR				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
ASSISTENTE SOCIAL		Prestar serviços sociais orientando indivíduos, famílias, comunidade e instituições sobre direitos e deveres				
AUXILIAR DE SERVICO ESCOLAR		Realizam suas atividades na SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SSOCIAL / CASA LAR realizando suas atividades como auxiliar de serviços				
COOR CASA ABRI INST CRIAN ADOL		Realiza suas atividades administrativas realizando verificação de documentos e parecer , realiza conferencia de contas e processos em geral				
TECNICO DE NIVEL SUPERIOR		Realiza suas atividades como técnico de Nivel Superior serviços realizados na Casa Lar				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Biológico	Contato com assistidos	Contato com assistidos do setor			Contato com assistidos	Habitual
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas						
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO	
Luva impermeável de proteção	SIM	SIM	Trocar bimestralmente e ou quando necessário		Ficha de EPIs	
Mascara PFF2	Atenuante	SIM	Trocar quando necessário e ou a cada dois dias		Ficha de EPIs	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS, ANEXO N.º 14 NR 15: Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados); grau médio 20%						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP		GHE 102	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES				QTD	CBO
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA LAR		VIGIA RONDANTE					
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
VIGIA RONDANTE		Tem como trabalho vigiar, zelar e guardar um patrimônio, com o objetivo de inibir ou detectar tentativas de crimes. Esse profissional ainda pode observar e fiscalizar o local, mas não é sua função proteger.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Acidente	Empregados que exercem a atividade de segurança patrimonial ou pessoal em instalações e de bens públicos, contratados diretamente pela administração pública direta ou indireta.	Atividades			Violência	Habitual	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Colete reflexivo	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE PERICULOSIDADE: NR 16 - ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS NEXO 3 (Aprovado pela Portaria MTE n.º 1.885, de 02 de dezembro de 2013) ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS COM EXPOSIÇÃO A ROUBOS OU OUTRAS ESPÉCIES DE VIOLÊNCIA FÍSICA NAS ATIVIDADES PROFISSIONAIS DE SEGURANÇA PESSOAL OU PATRIMONIAL. Letra b) empregados que exercem a atividade de segurança patrimonial ou pessoal em instalações de bens públicos, contratados diretamente pela administração pública direta ou indireta. Tem direito a periculosidade em 30%							



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 103	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS VERMELHO		ASSISTENTE SOCIAL				
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS VERMELHO		COORD CENTRO REF ASSIST SOCIA				
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS VERMELHO		SUPERVISOR DO CADASTRO UNICO				
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS VERMELHO		TECNICO DE NIVEL MEDIO				
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS VERMELHO		TECNICO DE NIVEL SUPERIOR				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
ASSISTENTE SOCIAL		Prestar serviços sociais orientando indivíduos, famílias, comunidade e instituições sobre direitos e deveres (normas, códigos e legislação), serviços e recursos sociais e programas de educação				
COORD CENTRO REF ASSIST SOCIA		Realiza suas atividades no centro de Referencia e Assistencia Social, atividades realizadas no local em atendimento as demandas				
SUPERVISOR DO CADASTRO UNICO		Realiza suas atividades no centro de Referencia e Assistencia Social, como SUPERVISOR CADASTRO UNICO, atividades realizadas no local em atendimento as demandas				
TECNICO DE NIVEL MEDIO		Realiza suas atividades como Técnico de Nível Médio I, atividades realizadas no local em atendimento as demandas				
TECNICO DE NIVEL SUPERIOR		Realiza suas atividades como TÉCNICO DE NÍVEL SUPERIOR , atividades realizadas no local em atendimento as demandas do CRAS				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico		
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 104	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS VERMELHO			AUX GERAL SERVIÇOS E OBRAS				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
AUX GERAL SERVIÇOS E OBRAS		Zelar pela guarda, conservação, manutenção, higiene e limpeza dos equipamentos, instrumentos e demais materiais utilizados, bem como do local de trabalho. Separar materiais recicláveis para descarte. fazer retirada do lixo de banheiro e limpar, lavar o local.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	*Umidade	Trabalhos realizados com água			Contato	Habitual	
Químico	*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	desinfetante, detergente, água sanitária			Contato	Habitual	
Biológico	*Lixo de banheiro	Lixo de Banheiro e limpeza da escola			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	Qualitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO			
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Avental Impermeável de PVC	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Botas de PVC impermeáveis cano médio	SIM	SIM	Troca quando necessária		Ficha de EPIs		
Luva de látex nitrílica	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Oculos de proteção	SIM	SIM	De acordo com a necessidade de troca		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, UMIDADE ANEXO Nº 10 NR-15: Devido as suas atividades em local com umidade, conforme a Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego, Poderão ser classificadas como insalubres em grau médio 20%. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto para não incidir o pagamento do adicional de insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado.							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS ANEXO Nº 14 ANEXO 15, LIXO DE BANHEIRO: As atividades desenvolvidas no setor NÃO se enquadram na Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR- 15. Por NÃO realizarem Trabalhos e operações em contato permanente com lixo urbano coleta e industrialização. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto o não pagamento do adicional de insalubridade. Segue as regras a serem desenvolvidas: Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado termo de treinamento realizado comprovante de troca periódica e higienização.							







## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 105	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DESENVOLVIMENTO SOCIAL / CONSELHO TUTELAR		CONSELHEIRO TUTELAR				
SECRETARIA DESENVOLVIMENTO SOCIAL / CONSELHO TUTELAR		MOTORISTA				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
CONSELHEIRO TUTELAR		Realiza suas atividades como Conselheiro Tutelar realizando atividades que impliquem em demandas judiciais, serviços realizados com menores e adultos de forma geral com situações violentas				
MOTORISTA		Dirigir e manobrar veículos e transportar pessoas, cargas ou valores. Realizar verificações e manutenções básicas do veículo.				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	Atividades e operações que impliquem e exposição a outros espécies de violência física	natureza e método de trabalho			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE, : As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						
Para as atividades com risco da integridade física para conselheiros Tutelares no âmbito da legislação federal NR-16 - ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS não temos lei para específica para periculosidade.						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 106	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DESENVOLVIMENTO SOCIAL / CONSELHO TUTELAR		AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)		Zelar pela guarda, conservação, manutenção, higiene e limpeza dos equipamentos, instrumentos e demais materiais utilizados, bem como do local de trabalho. Separar materiais recicláveis para descarte. fazer retirada do lixo de banheiro e limpar, lavar o local.				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Físico	*Umidade	Trabalhos realizados com água			Contato	Habitual
Químico	*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	desinfetante, detergente, água sanitária			Contato	Habitual
Biológico	*Lixo de banheiro	Lixo de Banheiro e limpeza da escola			Contato	Habitual
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES						
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT
*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	Qualitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO		
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO	
Avental Impermeável de PVC	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs	
Botas de PVC impermeáveis cano médio	SIM	SIM	Troca quando necessária		Ficha de EPIs	
Luva de látex nitrílica	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs	
Oculos de proteção	SIM	SIM	De acordo com a necessidade de troca		Ficha de EPIs	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, UMIDADE ANEXO Nº 10 NR-15: Devido as suas atividades em local com umidade, conforme a Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego, Poderão ser classificadas como insalubres em grau médio 20%. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto para não incidir o pagamento do adicional de insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado.						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS ANEXO Nº 14 ANEXO 15, LIXO DE BANHEIRO: As atividades desenvolvidas no setor NÃO se enquadram na Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR- 15. Por NÃO realizarem Trabalhos e operações em contato permanente com lixo urbano coleta e industrialização. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto o não pagamento do adicional de insalubridade. Segue as regras a serem desenvolvidas: Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado termo de treinamento realizado comprovante de troca periódica e higienização.						







## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP		GHE 107	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO	
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS BARRA		COORD CENTRO REF ASSIST SOCIA					
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS BARRA		SUPERVISOR DO CADASTRO UNICO					
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS BARRA		TECNICO DE NIVEL MEDIO					
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS BARRA		TECNICO DE NIVEL SUPERIOR					
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
COORD CENTRO REF ASSIST SOCIA		Realiza suas atividades como COORDENADOR DO CENTRO DE ASSISTENCIA SOCIAL, serviços realizados das demandas locais e serviços administrativos					
SUPERVISOR DO CADASTRO UNICO		Realiza suas atividades como SUPERVISOR DO CADASTRO UNICO, serviços realizados das demandas locais e serviços administrativos					
TECNICO DE NIVEL MEDIO		Realiza suas atividades como TÉCNICO DE NIVEL MEDIO, serviços realizados das demandas locais e serviços administrativos					
TECNICO DE NIVEL SUPERIOR		Realiza suas atividades como TÉCNICO DE NIVEL MEDIO , serviços realizados das demandas locais e serviços administrativos					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.							



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 108	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS BARRA			AUX GERAL SERVIÇOS E OBRAS				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
AUX GERAL SERVIÇOS E OBRAS		Zelar pela guarda, conservação, manutenção, higiene e limpeza dos equipamentos, instrumentos e demais materiais utilizados, bem como do local de trabalho. Separar materiais recicláveis para descarte. fazer retirada do lixo de banheiro e limpar, lavar o local.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	*Umidade	Trabalhos realizados com água			Contato	Habitual	
Químico	*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	desinfetante, detergente, água sanitária			Contato	Habitual	
Biológico	*Lixo de banheiro	Lixo de Banheiro e limpeza da escola			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	Qualitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO			
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Avental Impermeável de PVC	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Botas de PVC impermeáveis cano médio	SIM	SIM	Troca quando necessária		Ficha de EPIs		
Luva de látex nitrílica	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Oculos de proteção	SIM	SIM	De acordo com a necessidade de troca		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, UMIDADE ANEXO Nº 10 NR-15: Devido as suas atividades em local com umidade, conforme a Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego, Poderão ser classificadas como insalubres em grau médio 20%. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto para não incidir o pagamento do adicional de insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado.							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS ANEXO Nº 14 ANEXO 15, LIXO DE BANHEIRO: As atividades desenvolvidas no setor NÃO se enquadram na Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR- 15. Por NÃO realizarem Trabalhos e operações em contato permanente com lixo urbano coleta e industrialização. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto o não pagamento do adicional de insalubridade. Segue as regras a serem desenvolvidas: Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado termo de treinamento realizado comprovante de troca periódica e higienização.							







# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 109	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS ITAMURI		ASSISTENTE SOCIAL				
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS ITAMURI		COORD CENTRO REF ASSIST SOCIA				
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS ITAMURI		SUPERV BENEF TRANSF DE RENDA				
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS ITAMURI		TECNICO DE NIVEL MEDIO				
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS ITAMURI		TECNICO DE NIVEL SUPERIOR				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
ASSISTENTE SOCIAL		Prestar serviços sociais orientando indivíduos, famílias, comunidade e instituições sobre direitos e deveres (normas, códigos e legislação), serviços e recursos sociais e programas de educação				
COORD CENTRO REF ASSIST SOCIA		Realiza suas atividades como COORDENADOR DO CENTRO DE ASSISTENCIA SOCIAL, serviços realizados das demandas locais e serviços administrativos do local				
SUPERV BENEF TRANSF DE RENDA		Realiza suas atividades como SUPERVISOR DE BENEFICIO DA TRANSFERENCIA DE RENDA, serviços realizados das demandas locais e serviços administrativos				
TECNICO DE NIVEL MEDIO		Realiza suas atividades como TÉCNICO DE NIVEL MEDIO, serviços realizados das demandas locais e serviços administrativos				
TECNICO DE NIVEL SUPERIOR		Realiza suas atividades como TÉCNICO DE NIVEL SUPERIOR, serviços realizados das demandas locais e serviços administrativos				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico		
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 110	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS ITAMURI			AUX GERAL SERVIÇOS E OBRAS				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
AUX GERAL SERVIÇOS E OBRAS		Zelar pela guarda, conservação, manutenção, higiene e limpeza dos equipamentos, instrumentos e demais materiais utilizados, bem como do local de trabalho. Separar materiais recicláveis para descarte. fazer retirada do lixo de banheiro e limpar, lavar o local.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	*Umidade	Trabalhos realizados com água			Contato	Habitual	
Químico	*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	desinfetante, detergente, água sanitária			Contato	Habitual	
Biológico	*Lixo de banheiro	Lixo de Banheiro e limpeza da escola			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	Qualitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO			
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Avental Impermeável de PVC	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Botas de PVC impermeáveis cano médio	SIM	SIM	Troca quando necessária		Ficha de EPIs		
Luva de látex nitrílica	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Oculos de proteção	SIM	SIM	De acordo com a necessidade de troca		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, UMIDADE ANEXO Nº 10 NR-15: Devido as suas atividades em local com umidade, conforme a Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego, Poderão ser classificadas como insalubres em grau médio 20%. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto para não incidir o pagamento do adicional de insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado.							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS ANEXO Nº 14 ANEXO 15, LIXO DE BANHEIRO: As atividades desenvolvidas no setor NÃO se enquadram na Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR- 15. Por NÃO realizarem Trabalhos e operações em contato permanente com lixo urbano coleta e industrialização. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto o não pagamento do adicional de insalubridade. Segue as regras a serem desenvolvidas: Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado termo de treinamento realizado comprovante de troca periódica e higienização.							







# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 111	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS SÃO JOAQUIM		ASSISTENTE SOCIAL				
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS SÃO JOAQUIM		COORD CENTRO REF ASSIST SOCIA				
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS SÃO JOAQUIM		EDUCADOR SOCIAL				
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS SÃO JOAQUIM		TECNICO DE NIVEL MEDIO				
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS SÃO JOAQUIM		TECNICO DE NIVEL SUPERIOR				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
ASSISTENTE SOCIAL		Prestar serviços sociais orientando indivíduos, famílias, comunidade e instituições sobre direitos e deveres serviços realizados local				
COORD CENTRO REF ASSIST SOCIA		Realiza suas atividades como COORDENADOR, serviços realizados na coordenação do local				
EDUCADOR SOCIAL		Realiza suas atividades como EDUCADOR SOCIAL serviços realizados no local serviços administrativos				
TECNICO DE NIVEL MEDIO		Realiza suas atividades como TÉCNICO DE NIVEL MEDIO, serviços realizados no setor administrativo prestando serviços no local				
TECNICO DE NIVEL SUPERIOR		Prestar serviços sociais orientando indivíduos, famílias, comunidade e instituições sobre direitos e deveres				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						





# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 112	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA ACOLHEDORA PADRE CARLOS COLLE		AUXILIAR DE COZINHA				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
AUXILIAR DE COZINHA		Auxiliar no preparo das refeições, sobremesas, lanches, etc. Manter a ordem e a limpeza da cozinha, procedendo a coleta e a lavagem das bandejas, talheres, etc.				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Físico	Calor proveniente do funcionamento de Fogão	Funcionamento de Fogão	kcal/h	25,9	Radiação	Habitual
Acidente	*cortes e perfurações	Atividades relacionados ao trabalho			Contato	Habitual
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES						
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT
Calor proveniente do funcionamento de Fogão	Avaliação Quantitativa	MEDIA	MEDIA	MERECE ATENÇÃO	25,9	28
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico		
Sistema de exaustão de transmissão		S	E	Inspeção Local		
coifas em conformidade a NBR 14518 Sistemas de ventilação para cozinhas profissionais						
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO	
Avental Impermeável de PVC	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs	
Avental Térmico Impermeabilizado Alta Temperatura Para Cozinha	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs	
Luva de látex nitrílica		SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs	
Luva de malha de aço	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs	
Luva para altas temperaturas	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, CALOR ANEXO 3 NR 15, De acordo com a Portaria nº. 3214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR 15 anexo nº. 3 - QUADRO 1 - LIMITE DE EXPOSIÇÃO OCUPACIONAL AO CALOR apresenta-se; IBUTG MÁX [ ° C ] 25,9 tendo limite de tolerância de M [W] 602. E para atividades TRABALHO MODERADO COM DOIS BRAÇOS (W) 252. IBUTG MÁX [ ° C ] 28.0 conclui-se que a exposição agente CALOR, nestas atividades, esta ABAIXO dos limites de tolerância estabelecidos pela legislação.						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 113	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS SÃO JOAQUIM			AUX GERAL SERVIÇOS E OBRAS				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
AUX GERAL SERVIÇOS E OBRAS		Zelar pela guarda, conservação, manutenção, higiene e limpeza dos equipamentos, instrumentos e demais materiais utilizados, bem como do local de trabalho. Separar materiais recicláveis para descarte. fazer retirada do lixo de banheiro e limpar, lavar o local.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	*Umidade	Trabalhos realizados com água			Contato	Habitual	
Químico	*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	desinfetante, detergente, água sanitária			Contato	Habitual	
Biológico	*Lixo de banheiro	Lixo de Banheiro e limpeza da escola			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	Qualitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO			
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Avental Impermeável de PVC	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Botas de PVC impermeáveis cano médio	SIM	SIM	Troca quando necessária		Ficha de EPIs		
Luva de látex nitrílica	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Oculos de proteção	SIM	SIM	De acordo com a necessidade de troca		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, UMIDADE ANEXO Nº 10 NR-15: Devido as suas atividades em local com umidade, conforme a Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego, Poderão ser classificadas como insalubres em grau médio 20%. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto para não incidir o pagamento do adicional de insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado.							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS ANEXO Nº 14 ANEXO 15, LIXO DE BANHEIRO: As atividades desenvolvidas no setor NÃO se enquadram na Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR- 15. Por NÃO realizarem Trabalhos e operações em contato permanente com lixo urbano coleta e industrialização. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto o não pagamento do adicional de insalubridade. Segue as regras a serem desenvolvidas: Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado termo de treinamento realizado comprovante de troca periódica e higienização.							







# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 114	
SETORES \ AMBIENTES	CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO	
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS AEROPORTO	ASSISTENTE SOCIAL					
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS AEROPORTO	COORD CENTRO REF ASSIST SOCIA					
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS AEROPORTO	EDUCADOR SOCIAL					
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS AEROPORTO	TECNICO DE NIVEL MEDIO					
CARGOS \ FUNÇÕES	DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
ASSISTENTE SOCIAL	Prestar serviços sociais orientando indivíduos, famílias, comunidade e instituições sobre direitos e deveres serviços realizados no local					
COORD CENTRO REF ASSIST SOCIA	Realizam serviços como COORDNADOR, serviços realizados na localidade, serviços administrativo e gestão					
EDUCADOR SOCIAL	Profissional que trabalha na área da educação e atua diretamente com indivíduos em situação de vulnerabilidade social, tais como crianças, jovens e adultos em situação de rua, em situação de risco pessoal ou social, ou em conflito com a lei.					
TECNICO DE NIVEL MEDIO	Realiza suas atividades como TÉCNICO DE NIVEL MEDIO, atividades realizadas no administrativo					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 115	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS AEROPORTO			AUX GERAL SERVIÇOS E OBRAS				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
AUX GERAL SERVIÇOS E OBRAS		Zelar pela guarda, conservação, manutenção, higiene e limpeza dos equipamentos, instrumentos e demais materiais utilizados, bem como do local de trabalho. Separar materiais recicláveis para descarte. fazer retirada do lixo de banheiro e limpar, lavar o local.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	*Umidade	Trabalhos realizados com água			Contato	Habitual	
Químico	*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	desinfetante, detergente, água sanitária			Contato	Habitual	
Biológico	*Lixo de banheiro	Lixo de Banheiro e limpeza da escola			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	Qualitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO			
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Avental Impermeável de PVC	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Botas de PVC impermeáveis cano médio	SIM	SIM	Troca quando necessária		Ficha de EPIs		
Luva de látex nitrílica	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Oculos de proteção	SIM	SIM	De acordo com a necessidade de troca		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, UMIDADE ANEXO Nº 10 NR-15: Devido as suas atividades em local com umidade, conforme a Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego, Poderão ser classificadas como insalubres em grau médio 20%. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto para não incidir o pagamento do adicional de insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado.							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS ANEXO Nº 14 ANEXO 15, LIXO DE BANHEIRO: As atividades desenvolvidas no setor NÃO se enquadram na Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR- 15. Por NÃO realizarem Trabalhos e operações em contato permanente com lixo urbano coleta e industrialização. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto o não pagamento do adicional de insalubridade. Segue as regras a serem desenvolvidas: Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado termo de treinamento realizado comprovante de troca periódica e higienização.							







# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 116	
SETORES \ AMBIENTES	CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO	
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS SANTA TEREZINHA	ASSESSOR DE PLANEJAMENTO					
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS SANTA TEREZINHA	ASSISTENTE SOCIAL					
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS SANTA TEREZINHA	COORD CENTRO REF ASSIST SOCIA					
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS SANTA TEREZINHA	EDUCADOR SOCIAL					
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS SANTA TEREZINHA	TECNICO DE NIVEL MEDIO					
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS SANTA TEREZINHA	TECNICO DE NIVEL MEDIO/ FACILITADORA					
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS SANTA TEREZINHA	TECNICO DE NIVEL SUPERIOR					
CARGOS \ FUNÇÕES	DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
ASSESSOR DE PLANEJAMENTO	Realiza suas atividades como ASSSOR DE PLANEJAMENTO realiza suas atividades no local					
ASSISTENTE SOCIAL	Prestar serviços sociais orientando indivíduos, famílias, comunidade e instituições sobre direitos e deveres (normas, códigos e legislação), serviços e recursos sociais e programas de educação					
COORD CENTRO REF ASSIST SOCIA	Realizam suas atividades como COORDENADOR da Pasta, serviços de gestão					
EDUCADOR SOCIAL	Profissional que trabalha na área da educação e atua diretamente com indivíduos em situação de vulnerabilidade social, tais como crianças, jovens e adultos em situação de rua, em situação de risco pessoal ou social, ou em conflito com a lei.					
TECNICO DE NIVEL MEDIO	Realiza suas atividades como TÉCNICO DE NIVEL MEDIO atividades realizadas no administrativo e local de trabalho CRAS					
TECNICO DE NIVEL MEDIO/ FACILITADORA	Realizam serviços TÉCNICOS DE NIVEL MEDIO COMO FACILITADOR serviços administrativos na pasta					
TECNICO DE NIVEL SUPERIOR	Realizam suas atividades como TÉCNICO DE NIVEL SUPERIOR atividades técnicas no local					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria						





## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.





# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 117	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS SANTA TEREZINHA		AUX GERAL SERVIÇOS E OBRAS				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
AUX GERAL SERVIÇOS E OBRAS		Zelar pela guarda, conservação, manutenção, higiene e limpeza dos equipamentos, instrumentos e demais materiais utilizados, bem como do local de trabalho. Separar materiais recicláveis para descarte. fazer retirada do lixo de banheiro e limpar, lavar o local.				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Físico	*Umidade	Trabalhos realizados com água			Contato	Habitual
Químico	*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	desinfetante, detergente, água sanitária			Contato	Habitual
Biológico	*Lixo de banheiro	Lixo de Banheiro e limpeza da escola			Contato	Habitual
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES						
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT
*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	Qualitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO		
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO	
Avental Impermeável de PVC	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs	
Botas de PVC impermeáveis cano médio	SIM	SIM	Troca quando necessária		Ficha de EPIs	
Luva de látex nitrílica	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs	
Oculos de proteção	SIM	SIM	De acordo com a necessidade de troca		Ficha de EPIs	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, UMIDADE ANEXO Nº 10 NR-15: Devido as suas atividades em local com umidade, conforme a Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego, Poderão ser classificadas como insalubres em grau médio 20%. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto para não incidir o pagamento do adicional de insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado.						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS ANEXO Nº 14 ANEXO 15, LIXO DE BANHEIRO: As atividades desenvolvidas no setor NÃO se enquadram na Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR- 15. Por NÃO realizarem Trabalhos e operações em contato permanente com lixo urbano coleta e industrialização. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto o não pagamento do adicional de insalubridade. Segue as regras a serem desenvolvidas: Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado termo de treinamento realizado comprovante de troca periódica e higienização.						







# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 118	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS BELISARIO		COORD CENTRO REF ASSIST SOCIA				
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS BELISARIO		SUPERVISOR DO CADASTRO UNICO				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
COORD CENTRO REF ASSIST SOCIA		Realiza suas atividades como COORDENADOR da Pasta serviços administrativos no local				
SUPERVISOR DO CADASTRO UNICO		Realizam suas atividades como SUPERVISOR DO CADASTRO UNICO, atividades realizadas no local e serviço técnico da pasta				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico		
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 119	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CRAS BELISARIO			AUX GERAL SERVIÇOS E OBRAS				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
AUX GERAL SERVIÇOS E OBRAS		Zelar pela guarda, conservação, manutenção, higiene e limpeza dos equipamentos, instrumentos e demais materiais utilizados, bem como do local de trabalho. Separar materiais recicláveis para descarte. fazer retirada do lixo de banheiro e limpar, lavar o local.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	*Umidade	Trabalhos realizados com água			Contato	Habitual	
Químico	*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	desinfetante, detergente, água sanitária			Contato	Habitual	
Biológico	*Lixo de banheiro	Lixo de Banheiro e limpeza da escola			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	Qualitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO			
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Avental Impermeável de PVC	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Botas de PVC impermeáveis cano médio	SIM	SIM	Troca quando necessária		Ficha de EPIs		
Luva de látex nitrílica	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Oculos de proteção	SIM	SIM	De acordo com a necessidade de troca		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, UMIDADE ANEXO Nº 10 NR-15: Devido as suas atividades em local com umidade, conforme a Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego, Poderão ser classificadas como insalubres em grau médio 20%. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto para não incidir o pagamento do adicional de insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado.							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS ANEXO Nº 14 ANEXO 15, LIXO DE BANHEIRO: As atividades desenvolvidas no setor NÃO se enquadram na Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR- 15. Por NÃO realizarem Trabalhos e operações em contato permanente com lixo urbano coleta e industrialização. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto o não pagamento do adicional de insalubridade. Segue as regras a serem desenvolvidas: Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado termo de treinamento realizado comprovante de troca periódica e higienização.							







## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 120	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / REPUBLICA		COORDENADOR				
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / REPUBLICA		MÃE SOCIAL				
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / REPUBLICA		TECNICO DE NIVEL MEDIO				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
COORDENADOR		Realizam suas atividades como Coordenador da Secretaria de Desenvolvimento Social / Republica				
MÃE SOCIAL		Realizam suas atividades como mãe social da Secretaria de Desenvolvimento Social / Republica				
TECNICO DE NIVEL MEDIO		Realiza serviços no local dando assistencia e ajuda as pessoas, ativiaddes realizadas no local de trabalho				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Biológico	Contato com assistidos	Contato com assistidos do setor			Contato com assistidos	Habitual
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas						
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS, ANEXO Nº 14 DA NR 15, As atividades desenvolvidas não são realizadas em contato Permanente com: pacientes e ou material infecto-contagante, NR15, Anexo 14 Agentes Biológicos NÃO tendo direito ao adicional de insalubridade.						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 121	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO	
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / COZINHA COMUNITARIA ( CENTRO DE ABASTECIMENTO)		AUXILIAR DE COZINHA					
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / COZINHA COMUNITARIA ( CENTRO DE ABASTECIMENTO)		COORD DA COZINHA COMUNITARIA					
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
AUXILIAR DE COZINHA		Preparação de alimentos, limpeza e conservação das dependências do local e dos equipamentos existentes. Auxiliar no preparo das refeições, sobremesas, lanches, etc. Manter a ordem e a limpeza da cozinha, procedendo a coleta e a lavagem das bandejas, talheres, etc					
COORD DA COZINHA COMUNITARIA		Preparação de alimentos, limpeza e conservação das dependências do local e dos equipamentos existentes. Auxiliar no preparo das refeições, sobremesas, lanches, etc. Manter a ordem e a limpeza da cozinha, procedendo a coleta e a lavagem das bandejas, talheres, etc					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	Calor proveniente do funcionamento de Fogão	Funcionamento de Fogão	kcal/h	25,9	Radiação	Habitual	
Acidente	*cortes e perfurações	Atividades relacionados ao trabalho			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
Calor proveniente do funcionamento de Fogão	Avaliação Quantitativa	MEDIA	MEDIA	MERECE ATENÇÃO	25,9	28	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico			
Sistema de exaustão de transmissão		S	E	Inspeção Local			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Avental Impermeável de PVC	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Avental Térmico Impermeabilizado Alta Temperatura Para Cozinha	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs		
Luva de látex nitrílica		SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Luva de malha de aço	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs		
Luva para altas temperaturas	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE CALOR. ANEXO 3 NR 15: De acordo com a Portaria nº. 3214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR 15 anexo nº. 3 - QUADRO 1 - LIMITE DE EXPOSIÇÃO OCUPACIONAL AO CALOR apresenta-se; IBUTG MÁX [ ° C ] 25,09 tendo limite de tolerância de M [W] 602. E para atividades TRABALHO MODERADO COM DOIS BRAÇOS (W) 252. IBUTG MÁX [ ° C ] 26,0							



Elaborado por: PREVENÇÃO - MEDICINA E SEGURANÇA NO TRABALHO

Endereço: AV. ROQUE PORCARO,

Telefone: (33) 9841-3039 Celular: (33) 9-8413-0398

E-mail: [prevencao.segurancatrabalho@gmail.com](mailto:prevencao.segurancatrabalho@gmail.com)

Nº: 49

*Natália Assis Sanglard*



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

conclui-se que a exposição agente CALOR, nestas atividades, esta ABAIXO dos limites de tolerância estabelecidos pela legislação.





# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 122	
SETORES \ AMBIENTES	CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO	
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA ACOLHEDORA PADRE CARLOS COLLE	ASSISTENTE SOCIAL					
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA ACOLHEDORA PADRE CARLOS COLLE	CH SER AP CENT REF ESP POP RUA					
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA ACOLHEDORA PADRE CARLOS COLLE	CHEFE SERV DE APOIO CASA ACOL					
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA ACOLHEDORA PADRE CARLOS COLLE	COORDENADOR DA CASA ACOLHED					
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA ACOLHEDORA PADRE CARLOS COLLE	COORDENADOR PEDAGOGICO					
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA ACOLHEDORA PADRE CARLOS COLLE	CUIDADOR SOCIAL					
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA ACOLHEDORA PADRE CARLOS COLLE	TECNICO DE NIVEL MEDIO					
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA ACOLHEDORA PADRE CARLOS COLLE	TECNICO DE NIVEL SUPERIOR					
CARGOS \ FUNÇÕES	DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
ASSISTENTE SOCIAL	Prestar serviços sociais orientando indivíduos, famílias, comunidade e instituições sobre direitos e deveres (normas, códigos e legislação), serviços e recursos sociais e programas de educação					
CH SER AP CENT REF ESP POP RUA	Realizam suas atividades na pasta especifica serviços realizados na casa acolhedora serviços técnicos administrativos em geral					
CHEFE SERV DE APOIO CASA ACOL	Realiza serviços como CHEFE SERV DE APOIO CASA ACOL serviços tecnicos realizada local de trabalho					
COORDENADOR DA CASA ACOLHED	Realiza serviços técnicos no local de trabalho serviços realizados no administrativo em geral					
COORDENADOR PEDAGOGICO	O COORDENADOR PEDAGOGICO realiza atividades técnicas da pasta , realizando serviços no local					
CUIDADOR SOCIAL	Realiza serviços como CUIDADOR SOCIAL serviços realizados no local de trabalho como cuidador em geral					
TECNICO DE NIVEL MEDIO	Realiza serviços como TÉCNICO DE NIVEL MEDIO atividades realizadas no local					
TECNICO DE NIVEL SUPERIOR	Realiza serviços como TÉCNICO DE NIVEL SUPERIOR atividades realizadas da forma técnica e pratica					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Biológico	Estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados	Local de trabalho			Contato e Ar	Habitual



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
<b>MEDIDAS DE CONTROLE</b>						
<b>MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO</b>		<b>EXISTENTE (SIM / NÃO)</b>	<b>PROPOSTA / EXECUTAR</b>	<b>DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)</b>		
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO		
<b>MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA</b>						
<b>MEDIDAS</b>		<b>EXISTENTE (SIM / NÃO)</b>	<b>PROPOSTA / EXECUTAR</b>	<b>DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)</b>		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas						
<b>MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL</b>						
<b>EPIs</b>	<b>ATENUAÇÃO</b>	<b>EFICAZ</b>	<b>PERIOD. DE TROCA</b>	<b>CA</b>	<b>DOCUMENTO CORRELATO</b>	
Luva impermeável de proteção	SIM	SIM	Trocar bimestralmente e ou quando necessário		Ficha de EPIs	
Mascara PFF2	Atenuante	SIM	Trocar quando necessário e ou a cada dois dias		Ficha de EPIs	
<b>OBSERVAÇÕES</b>						
Atividades realizadas no Arquivo da saúde						
<b>CONCLUSÃO</b>						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS, ANEXO Nº 14 NR 15: As atividades desenvolvidas NÃO são realizadas em contato Permanente com: pacientes e ou material infecto-contagante, NR15, Anexo 14 Agentes Biológicos NÃO tendo direito ao adicional de insalubridade.						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 123	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CASA ACOLHEDORA PADRE CARLOS COLLE		VIGIA RONDANTE				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
VIGIA RONDANTE		Tem como trabalho vigiar, zelar e guardar um patrimônio, com o objetivo de inibir ou detectar tentativas de crimes. Esse profissional ainda pode observar e fiscalizar o local, mas não é sua função proteger.				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	Empregados que exercem a atividade de segurança patrimonial ou pessoal em instalações e de bens públicos, contratados diretamente pela administração pública direta ou indireta.	Atividades			Violência	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO	
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs	
Colete reflexivo	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE PERICULOSIDADE: NR 16 - ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS NEXO 3 (Aprovado pela Portaria MTE n.º 1.885, de 02 de dezembro de 2013) ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS COM EXPOSIÇÃO A ROUBOS OU OUTRAS ESPÉCIES DE VIOLÊNCIA FÍSICA NAS ATIVIDADES PROFISSIONAIS DE SEGURANÇA PESSOAL OU PATRIMONIAL. Letra b) empregados que exercem a atividade de segurança patrimonial ou pessoal em instalações ... de bens públicos, contratados diretamente pela administração pública direta ou indireta. Tem direito a periculosidade em 30%						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 124	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO	
CREAS CENTRO ESPECIALIZADO DE ASSISTENCIA SOCIAL		ASSISTENTE SOCIAL					
CREAS CENTRO ESPECIALIZADO DE ASSISTENCIA SOCIAL		COORD CENT REF ESPEC ASSIS SOC					
CREAS CENTRO ESPECIALIZADO DE ASSISTENCIA SOCIAL		TECNICO DE NIVEL MEDIO					
CREAS CENTRO ESPECIALIZADO DE ASSISTENCIA SOCIAL		TECNICO DE NIVEL SUPERIOR					
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
ASSISTENTE SOCIAL		Prestar serviços sociais orientando indivíduos, famílias, comunidade e instituições sobre direitos e deveres (normas, códigos e legislação), serviços e recursos sociais e programas de educação; planejar, coordenar e avaliar planos, programas e projetos sociais em diferentes áreas de atuação profissional					
COORD CENT REF ESPEC ASSIS SOC		Realiza suas atividades como COORD CENT REF ESPEC ASSIS SOC					
TECNICO DE NIVEL MEDIO		Realiza suas atividades de TECNICO DE NIVEL MEDIO					
TECNICO DE NIVEL SUPERIOR		Realiza suas atividades de TECNICO DE NIVEL SUPERIOR					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.							



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 125	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
CREAS CENTRO ESPECIALIZADO DE ASSISTENCIA SOCIAL			AUXILIAR DE LIMPEZA				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
AUXILIAR DE LIMPEZA		Zelar pela guarda, conservação, manutenção, higiene e limpeza dos equipamentos, instrumentos e demais materiais utilizados, bem como do local de trabalho. Separar materiais recicláveis para descarte. fazer retirada do lixo de banheiro e limpar, lavar o local.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	*Umidade	Trabalhos realizados com água			Contato	Habitual	
Químico	*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	desinfetante, detergente, água sanitária			Contato	Habitual	
Biológico	*Lixo de banheiro	Lixo de Banheiro e limpeza da escola			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	Qualitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO			
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Avental Impermeável de PVC	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Botas de PVC impermeáveis cano médio	SIM	SIM	Troca quando necessária		Ficha de EPIs		
Luva de látex nitrílica	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Oculos de proteção	SIM	SIM	De acordo com a necessidade de troca		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, UMIDADE ANEXO Nº 10 NR-15: Devido as suas atividades em local com umidade, conforme a Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego, Poderão ser classificadas como insalubres em grau médio 20%. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto para não incidir o pagamento do adicional de insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado.							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS ANEXO Nº 14 ANEXO 15, LIXO DE BANHEIRO: As atividades desenvolvidas no setor NÃO se enquadram na Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR- 15. Por NÃO realizarem Trabalhos e operações em contato permanente com lixo urbano coleta e industrialização. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto o não pagamento do adicional de insalubridade. Segue as regras a serem desenvolvidas: Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado termo de treinamento realizado comprovante de troca periódica e higienização.							





## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 126	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIAL / CENTRO DE CONVIVENCIA DO IDOSO		ASSISTENCIA SOCIAL				
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIAL / CENTRO DE CONVIVENCIA DO IDOSO		CH DO SERVICO DE APOIO AO CENTRO DE CONVIVENCIA AO IDOSO				
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIAL / CENTRO DE CONVIVENCIA DO IDOSO		COORDENADOR DO CENTRO DE CONVIVENCIA DO IDOSO				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
ASSISTENCIA SOCIAL		Prestar serviços sociais orientando indivíduos, famílias, comunidade e instituições sobre direitos e deveres				
CH DO SERVICO DE APOIO AO CENTRO DE CONVIVENCIA AO IDOSO		Realizam atividades técnicas de apoio CH Serviços ao Centro de Convivencia do Idoso				
COORDENADOR DO CENTRO DE CONVIVENCIA DO IDOSO		Realizam suas atividades como COORDENADOR DO CENTRO DE CONVIVENCIA DO IDOSO serviços técnicos realizados no local				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Biológico	Contato com assistidos	Contato com assistidos e pessoas carentes vulneráveis			Contato com assistidos	Habitual
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas						
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE , AGENTES BIOLÓGICOS, ANEXO Nº 14 NR-15,: As atividades desenvolvias NÃO são realizadas em contato Permanente com: pacientes e ou material infecto-contagante, NR15, Anexo 14 Agentes Biológicos NÃO tendo direito ao adicional de insalubridade.						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 127	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO	
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / MANUTENÇÃO		BOMBEIRO HIDRAULICO					
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / MANUTENÇÃO		PEDREIRO					
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
BOMBEIRO HIDRAULICO		Operacionalizar projetos de instalações de tubulações, definir traçados e dimensionam tubulações; especificar, quantificar e inspecionar materiais; preparar locais para instalações, realizar pré-montagem e instalar tubulações.					
PEDREIRO		Executar trabalhos em alvenaria, concreto e outros materiais, guiando-se por desenhos, esquemas e especificações, utilizando processos e instrumentos pertinentes ao ofício para construir, reformar ou reparar prédios e obras similares.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	Ruído	Funcionamento de máquinas e equipamentos	Dose diária	86,21	Ar	Habitual	
Químico	*Poeira Total	Poeira Total PNOS	mg/m3	1,19	Ar	Habitual	
Biológico	Resíduos esgoto	Resíduos esgoto na manutenção dos banheiros das escolas			contato	Habitual	
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
Ruído	Avaliação Quantitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO	86,21	85	
*Poeira Total	Avaliação Quantitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO	1,19	5,72	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO		
Treinamento NR 35 - trabalho em altura					Evidência treinamento		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Capacete de Segurança para obra de construção civil	Acidente	SIM	Trocar anual periodicamente e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Cinto Paraquedista	Acidente	SIM	Inspeção diária e troca em 3 anos ou quando		Ficha de EPIs		





## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

			necessária		
Conjunto de uniforme (calça, Camisa) com faixas refletivas.	SIM		Quando necessário		Ficha de EPIs
Luva para Proteção contra agentes mecânicos e químicos	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs
Óculos de segurança para proteção solar	Sim	SIM	Quando Necessário		Ficha de EPIs

### CONCLUSÃO

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, RUÍDO ANEXO Nº 1 NR 15 O ambiente, por medições quantitativas, apresenta-se com nível de ruído médio NEN 86, 7 9 dB (A) ACIMA DO LIMITE DE TOLERÂNCIA NEN 85 dB (A). Podendo fazer JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE EM GRAU MÉDIO 20%.. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e para não incidir a insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa. Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através do registro de entrega devidamente assinado TERMO DE RESPONSABILIDADE EPI, comprovante de troca periódica, treinamento de uso EPI, notas fiscais de aquisição e higienização. Protetor Auricular plug e ou abafador 18 NRRsf. Protetor auricular tipo plug troca a cada 3 três meses e abafador troca anual.

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS ANEXO N.º 14 NR 15 Atividades e Operações Insalubres Anexo 14 Portaria 3.214 78 do Ministério do Trabalho e Emprego Trabalho em esgoto ESGOTOS GALERIAS E TANQUES, Insalubridade de grau máximo 40%

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE - POEIRA PNOS, ANEXO 12 NR15: De acordo com a Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego, Atividades e Operações Insalubres, Limites de tolerância para poeiras minerais, cujas concentrações sejam superiores aos limites de tolerância. E por meio da avaliação quantitativa apresentou resultado: METODOLOGIA NIOSH 7500 - DIFRAÇÃO DE RAIOS-X SÍLICA LIVRE CRISTALINA APRESENTOU RESULTADO 1,19 mg/m<sup>3</sup> Abaixo do nível de ação, TOLERANCIA 5,72 mg/m<sup>3</sup> não havendo situação causadoras de insalubridade. Recomenda-se: utilização dos EPI (s) mascarar PFF2 nas fazes de grande exposição.



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP		GHE 128	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES				QTD	CBO
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / MANUTENÇÃO		ELETRICISTA					
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
ELETRICISTA		Montar, ajustar, instalar, manter e reparar aparelhos e equipamentos elétricos e, tais como motores, dínamos, instrumentos, aparelhos transmissores e receptores de sinais, aparelhos eletro-doméstico, computadores e equipamentos auxiliares e aparelhos de controle e regulagem de corrente.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	Ruído	Funcionamento de máquinas e equipamentos	Dose diária	75,32	Ar	Habitual	
Acidente	*Eletricidade	Risco de choque elétrico			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
Ruído	Avaliação Quantitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO	75,32	85	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO			
Treinamento NR 10 - segurança em instalações e serviços em eletricidade				Documento específico			
Treinamento de NR-35 Trabalho em Altura				Evidência treinamento			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Aterramento e dispositivo de testagem de rede elétrica							
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Capacete de Segurança para obra de construção civil	Acidente	SIM	Trocar anual periodicamente e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Cinto Paraquedista	Acidente	SIM	Inspeção diária e troca em 3 anos ou quando necessária				
Conjunto de Uniforme Ante Chama	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs		
Luva borracha isolante-classe B; para até 500 Volts eletricidade	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs		
Oculos de proteção	SIM	SIM	De acordo com a necessidade de troca		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, RÚIDO ANEXO Nº 1 NR 15: O ambiente, por medições quantitativas, apresenta-se com nível de ruído médio NEN 86, 7 9 dB (A) ACIMA DO LIMITE DE TOLERÂNCIA NEN 85 dB (A). Podendo fazer JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE EM GRAU MÉDIO 20%.. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e para não incidir a insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa. Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através do registro de entrega devidamente assinado TERMO DE RESPONSABILIDADE EPI, comprovante de troca periódica, treinamento de uso EPI, notas fiscais de aquisição e higienização. Protetor Auricular plug e ou abafador 18 NRRsf. Protetor auricular tipo plug troca a cada 3 três meses e							



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

abafador troca anual.

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE PERICULOSIDADE: NR 16 - ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS ANEXO 4 (Aprovado pela Portaria MTE n.º 1.078, de 16 de julho de 2014) ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS COM ENERGIA ELÉTRICA a) que executam atividades ou operações em instalações ou equipamentos elétricos energizados em alta tensão; b) que realizam atividades ou operações com trabalho em proximidade, conforme estabelece a NR10; c) que realizam atividades ou operações em instalações ou equipamentos elétricos energizados em baixa tensão no sistema elétrico de consumo - SEC, Têm direito ao adicional de periculosidade os trabalhadores em 30%



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 129	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CENTRO DE REFERENCIA PARA PESSOAS COM DEFICIENCIA		ASSISTENTE SOCIAL				
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / CENTRO DE REFERENCIA PARA PESSOAS COM DEFICIENCIA		TECNICO DE NIVEL SUPERIOR				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
ASSISTENTE SOCIAL		Prestar serviços sociais orientando indivíduos, famílias, comunidade e instituições sobre direitos e deveres (normas, códigos e legislação), serviços e recursos sociais e programas de educação; planejar, coordenar e avaliar planos, programas e projetos sociais em diferentes áreas de atuação profissional				
TECNICO DE NIVEL SUPERIOR		Prestar serviços sociais orientando indivíduos, famílias, comunidade				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Biológico	Contato com assistidos	Contato com assistidos e pessoas carentes vulneráveis			Contato com assistidos	Habitual
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas						
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS ANEXO Nº 14 NR15: As atividades desenvolvidas NÃO são realizadas em contato Permanente com: pacientes e ou material infecto-contagante, NÃO tendo direito ao adicional de insalubridade..						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 130	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIA / ALMOXARIFADO		ALMOXARIFE				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
ALMOXARIFE		Organizar e manter o almoxarifado, executar recebimento, estocagem, distribuição, registro e inventário de matérias-primas e mercadorias adquiridas e confeccionadas na universidade. Utilizar recursos de informática. Executar outras tarefas de mesma natureza e nível de complexidade associadas ao ambiente organizacional.				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO	
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite		SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 131	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE / PRAÇAS E JARDINS		AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)				
SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE / PRAÇAS E JARDINS		OFICIAL DE SERVIÇOS DE OBRA JARDIM				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)		Realizam suas atividades nas obras e jardins realizando poda e limpeza das praças e jardins municipais				
OFICIAL DE SERVIÇOS DE OBRA JARDIM		Realizam suas atividades nas obras e jardins realizando poda e limpeza das praças e jardins municipais				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Físico	Ruído	Funcionamento de máquinas e equipamentos	dB(A)	83,85	Ar	Habitual
Físico	*Radiação solar UVA – UVB - Exposição solar	Energia radiante do sol			Radiação	Habitual
Físico	*Vibração de corpo inteiro (VCI) - VDVR	Funcionamento de máquinas e equipamentos	Vibração	10,00	Contato	Habitual
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES						
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT
Ruído	Avaliação Quantitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO	83,85	85
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO	
Boné com Touca Árabe	SIM	SIM	Quando Necessário		Ficha de EPIs	
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs	
Conjunto de uniforme (calça, Camisa) com faixas refletivas.	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs	
Luva para Proteção contra agentes mecânicos e químicos	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs	
Luvas anti-vibrações	SIM	SIM	Tocar quando necessário		Ficha de EPIs	
Oculos de proteção	SIM	SIM	De acordo com a necessidade de troca		Ficha de EPIs	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, RUIDO ANEXO Nº 1 NR15, O ambiente, por medições quantitativas, apresenta-se com nível de ruído médio NEN 83,85 dB (A) LIMITE DE TOLERÂNCIA NEN 85 dB (A). PODENDO FAZER JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE EM GRAU MÉDIO 20%..Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e para não incidir a insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa. Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através do registro de						



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

entrega devidamente assinado TERMO DE RESPONSABILIDADE EPI, comprovante de troca periódica, treinamento de uso EPI, notas fiscais de aquisição e higienização. Protetor Auricular plug e ou abafador 18 NRRsf. Protetor auricular tipo plug troca a cada 3 três meses e abafador troca anual.

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, VIBRAÇÕES MÃOS E BRAÇOS, ANEXO 8 NR15 - Limite de Exposição Aren: 5 m/s<sup>2</sup>.  
RESULTADO ENCONTRADO: Aren: 10 m/s<sup>2</sup>. conclui-se que a atividade está ACIMA DO LIMITE DE TOLERANCIA CONSIDERANDO ESSAS ATIVIDADES INSALUBRE EM GRAU MÉDIO 20%.



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 132	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE / ADMINISTRATIVO SEDE		AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS / LIMPEZA				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS / LIMPEZA						
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Físico	*Umidade	Serviços realizado com água			Contato	Habitual
Químico	Produtos Domissanitarios	Detergentes			Aerea	Habitual
Biológico	*Lixo de banheiro	Lixo de Banheiro			Contato	Habitual
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO			S	P	PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO	
Avental Impermeável de PVC	Sim	SIM	Trocar quando necessário	37475	Ficha de EPIs	
Botas de PVC impermeáveis cano médio	Sim	SIM	Troca quando necessária	37456	Ficha de EPIs	
Luva de látex nitrílica	Sim	SIM	Trocar quando necessário	37277	Ficha de EPIs	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, UMIDADE ANEXO Nº 10 NR-15: Devido as suas atividades em local com umidade, conforme a Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego, Poderão ser classificadas como insalubres em grau médio 20%. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto para não incidir o pagamento do adicional de insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado.						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS ANEXO Nº 14 ANEXO 15, LIXO DE BANHEIRO: As atividades desenvolvidas no setor NÃO se enquadram na Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR- 15. Por NÃO realizarem Trabalhos e operações em contato permanente com lixo urbano coleta e industrialização. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto o não pagamento do adicional de insalubridade. Segue as regras a serem desenvolvidas: Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado termo de treinamento realizado comprovante de troca periódica e higienização.						





# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 133	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE / ADMINISTRATIVO SEDE		AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS				
SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE / ADMINISTRATIVO SEDE		CHEFE DA DIVISÃO DE MONITORAMENTO E LICENÇA AMBIENTAL				
SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE / ADMINISTRATIVO SEDE		CHEFE DE GESTÃO E PROJETOS AMBIENTAIS				
SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE / ADMINISTRATIVO SEDE		COORDENADOR DE PARQUES DA UNIDADE DE CONSERVAÇÃO				
SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE / ADMINISTRATIVO SEDE		FISCAL DE MEIO AMBIENTE				
SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE / ADMINISTRATIVO SEDE		SECRETARIO MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE				
SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE / ADMINISTRATIVO SEDE		SECRETARIO(A) AGRICULTURA/M.AMBIENTE				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS		Realizam serviços administrativas na Secretaria de Meio Ambiente preparando cafés e organizando setor em geral				
CHEFE DA DIVISÃO DE MONITORAMENTO E LICENÇA AMBIENTAL		Realizam serviços administrativas como CHEFE DA DIVISÃO DE MONITORAMENTO E LICENÇA AMBIENTAL na Secretaria de Meio Ambiente				
CHEFE DE GESTÃO E PROJETOS AMBIENTAIS		Realizam serviços administrativas como CHEFE DE GESTÃO E PROJETOS AMBIENTAIS na Secretaria de Meio Ambiente				
COORDENADOR DE PARQUES DA UNIDADE DE CONSERVAÇÃO		Realizam serviços administrativas como COORDENADOR DE PARQUES DA UNIDADE DE CONSERVAÇÃO na Secretaria de Meio Ambiente				
FISCAL DE MEIO AMBIENTE		Realizam serviços administrativas como FISCAL na Secretaria de Meio Ambiente				
SECRETARIO MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE		Realizam serviços administrativas como SECRETARIO MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE na Secretaria de Meio Ambiente				
SECRETARIO(A) AGRICULTURA/M.AMBIENTE		Realizam serviços administrativas como SECRETARIO AGRICULTURA MEIO AMBIENTE na Secretaria de Meio Ambiente				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico	



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

### CONCLUSÃO

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 134	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE MEIO AMBIENTE / PODA DE ARVORES			MOTORISTA				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
MOTORISTA							
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FUNTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	Ruído	Funcionamento da máquina	Dose diária		Ar	Habitual	
Acidente	*Acidente de Trânsito	Veículos leves - carros e motocicletas			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
Ruído	Avaliação Quantitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO		85	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)			
Realização de exames médicos conforme PCMSO							
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Conjunto de Uniforme (calça/camisa) com faixa refletiva	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs		
Protetor abafador acoplado com capacete	SIM	SIM	Semestral troca do abafador		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, RÚIDO ANEXO Nº 1 NR15: O ambiente, por medições quantitativas, apresenta-se com nível de ruído médio NEN 90 dB (A) ACIMA DO LIMITE DE TOLERÂNCIA NEN 85 dB (A). Podendo fazer JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE EM GRAU MÉDIO 20%. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e para não incidir a insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa. Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através do registro de entrega devidamente assinado TERMO DE RESPONSABILIDADE EPI, comprovante de troca periódica, treinamento de uso EPI, notas fiscais de aquisição e higienização. Protetor Auricular plug e ou abafador 13 NRRsf. Protetor auricular tipo plug troca a cada 3 três meses e abafador troca anual.							



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 135	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE AGRICULTURA / LIMPEZA			AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)		Realizam serviços Braçais na secretaria de Agricultura					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	Ruído	Funcionamento do Caminhão	Dose diária	90,55	Ar	Habitual	
Físico	*Vibração Mãos e Braços (VMB) - Aren	Funcionamento de maquinas e equipamentos	Vibração	4,86	Contato	Habitual	
Acidente	*Acidente de Trânsito	Veículos leves - carros e motocicletas			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
*Vibração Mãos e Braços (VMB) - Aren	Avaliação Quantitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO	4,86		
Ruído	Avaliação Quantitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO	90,55	85	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO							
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Conjunto de Uniforme (calça/camisa) com faixa refletiva	SIM	SIM	Quando necessario		Ficha de EPIs		
Protetor abafador acoplado com capacete	SIM	SIM	Semestral troca do abafador		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, VIBRAÇÕES MÃOS E BRAÇOS, ANEXO Nº 8 NR 15: Limite de Exposição Aren: 5 m/s². RESULTADO ENCONTRADO: Aren: 4,88 m/s². conclui-se que a atividade está ABAIXO DO LIMITE DE TOLERANCIA							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, RÚIDO ANEXO Nº 1 NR15: O ambiente, por medições quantitativas, apresenta-se com nível de ruído médio NEN 90,55 dB (A) ACIMA DO LIMITE DE TOLERÂNCIA NEN 85 dB (A). FAZENDO JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE EM GRAU MÉDIO 20%. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e para não incidir a insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa. Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através do registro de entrega devidamente assinado TERMO DE RESPONSABILIDADE EPI, comprovante de troca periódica, treinamento de uso EPI, notas fiscais de aquisição e higienização. Protetor Auricular plug e ou abafador 13 NRRsf. Protetor auricular tipo plug troca a cada 3 três meses e abafador troca anual.							



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 136	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE AGRICULTURA / MECANICO.		MECANICO				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
MECANICO		Faz a manutenção corretiva e preventiva em máquinas e veículos, envolvendo a troca de peças e limpeza de componentes, consertos, revisão de freios, direção, regulagem de motores e suspensão.				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Físico	Ruído	Funcionamento de máquinas e equipamentos	Dose diária		Ar	Habitual
Químico	Graxa e óleo mineral	Serviços realizados na manutenção de máquinas e equipamentos			Contato	Habitual
Acidente	Inflamável líquido, em quantidade total igual ou superior a 200 litros	Serviços realizados contendo inflamável líquido, em quantidade total igual ou superior a 200 litros			Contato	Habitual
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES						
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT
Ruído	Qualitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO		85
AGENTE	POSSÍVEIS DANOS A SAÚDE					
Graxa e óleo mineral	Adoecimento					
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintor de incendio		S	P			
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO	
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs	
Conjunto de uniforme (calça, Camisa) com faixas refletivas.	SIM				Ficha de EPIs	
Creme protetor para mãos	SIM	SIM	Toca mensal e ou quando necessário		Ficha de EPIs	
Luva para Proteção contra agentes mecânicos e químicos	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE PERICULOSIDADE, NR 16 - ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS ANEXO 2 ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS COM INFLAMÁVEIS . no transporte de vasilhames combustíveis (em caminhão de carga), contendo inflamável líquido, para fazer abastecimento de máquinas pesadas. Tem direito a periculosidade 30%						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES QUÍMICOS, ANEXO Nº 14 NR 15, GRAXA, ÓLEO DIESEL : De acordo com a Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego, NR-15, anexo nº13 agentes químicos, foram avaliados qualitativamente. Portando, o						





## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

colaborador está exposto a agente nocivos químico hidrocarbonetos lubrificação das máquinas e equipamentos. Fazendo jus ao adicional de insalubridade em grau máximo 40%..Para não incidir adicional de insalubridade, recomenda-se ou uso de EPIs e CREME PROTETOR DA PELE E LUVAS DE PROTEÇÃO IMPERMEÁVEIS para não incidir a insalubridade. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e para não incidir a insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa. Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através do registro de entrega devidamente assinado TERMO DE RESPONSABILIDADE EPI, comprovante de troca periódica mensal ou quando necessário, treinamento de uso EPI, notas fiscais de aquisição e higienização.



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 137	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE OBRAS / LIMPEZA DE MARGENS DE RIOS / PONTES / BUEIROS		AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)				
SECRETARIA DE OBRAS / LIMPEZA DE MARGENS DE RIOS / PONTES / BUEIROS		MAGAREFE				
SECRETARIA DE OBRAS / LIMPEZA DE MARGENS DE RIOS / PONTES / BUEIROS		MOTORISTA				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)		Realizam suas atividades na limpeza de margens de rios, pontes e bueiros.				
MAGAREFE		Realizam suas atividades no setor de obras				
MOTORISTA		Dirigir e manobrar veículos e transportar pessoas, cargas, valores e outros. Realizar verificações e manutenções básicas do veículo e utilizar equipamentos e dispositivos especiais.				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Físico	*Radiação solar	Atividades realizadas			Radiação	Habitual
Biológico	Retira de lixo nas margens de rios e ribeirões	Atividades			Contato	Habitual
Acidente	*queda de materiais e objetos	Atividades			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Sinalização de segurança (placas de sinalização);			S	P	Documento específico	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO	
Botas de PVC impermeáveis cano longo com proteção de PVC nos artelhos e solado reforçado	SIM	SIM	Quando Necessário		Ficha de EPIs	
Botas de PVC impermeáveis cano longo com proteção de PVC nos artelhos e solado reforçado	SIM	SIM	Quando Necessário		Ficha de EPIs	
Capacete de Segurança para obra de construção civil	Acidente	SIM	Trocar anual periodicamente e ou quando necessário		Ficha de EPIs	
Luva para Proteção contra agentes mecânicos e químicos	SIM	SIM	Trocar quando necessário			
Oculos de proteção		SIM	De acordo com a necessidade de troca		Ficha de EPIs	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS, ANEXO N.º 14 NR 15: Serviços realizados na limpeza de bueiros e margens de rios como retirada de lixo e resíduos geral. As atividades realizadas são classificadas como insalubres - lixo urbano (coleta e industrialização). Em grau máximo 40%						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 138	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
DEMUTRAN / ADMINISTRATIVO		VIGIA				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
VIGIA						
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	Empregados que exercem a atividade de segurança patrimonial ou pessoal em instalações e de bens públicos, contratados diretamente pela administração pública direta ou indireta.	Atividades			Violência	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas						
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs		ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite		SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs
Colete reflexivo		SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE PERICULOSIDADE: NR 16 - ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS NEXO 3 (Aprovado pela Portaria MTE n.º 1.885, de 02 de dezembro de 2013) ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS COM EXPOSIÇÃO A ROUBOS OU OUTRAS ESPÉCIES DE VIOLÊNCIA FÍSICA NAS ATIVIDADES PROFISSIONAIS DE SEGURANÇA PESSOAL OU PATRIMONIAL. Letra b) empregados que exercem a atividade de segurança patrimonial ou pessoal em instalações de bens públicos, contratados diretamente pela administração pública direta ou indireta. Tem direito a periculosidade em 30%						





# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 139	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - DEPARTAMENTO PESSOAL		ASSESSOR DE GOVERNO MUNICIPAL				
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - DEPARTAMENTO PESSOAL		ASSESSOR DO SERVIÇO DE PERICIA MEDICA				
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - DEPARTAMENTO PESSOAL		ASSISTENTE ADMINISTRATIVO E CORDENADOR DE DEPARTAMENTO PESSOAL				
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - DEPARTAMENTO PESSOAL		CHEFE DO SETOR DE PESSOAL				
PREDIO ADMINISTRATIVO 3º ANDAR - DEPARTAMENTO PESSOAL		TÉCNICO ADMINISTRATIVO				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
ASSESSOR DE GOVERNO MUNICIPAL		Realizam suas atividades administrativas como ASSESSOR DE GOVERNO MUNICIPAL do setor de Departamento Pessoal				
ASSESSOR DO SERVIÇO DE PERICIA MEDICA		O assessor do serviço de pericia medica realiza suas atividades em um setor administrativo realizando planejamento das pericias medicas em geral				
ASSISTENTE ADMINISTRATIVO E CORDENADOR DE DEPARTAMENTO PESSOAL		Realizam suas atividades administrativas como ASSISTENTE ADMINISTRATIVO E COORDENAÇÃO DE DEPARTAMENTO PESSOAL serviços realizados no setor de Departamento Pessoal				
CHEFE DO SETOR DE PESSOAL		Realizam suas atividades administrativas como CHEFE DO SETOR DE PESSOAL serviços realizados no setor de Departamento Pessoal				
TÉCNICO ADMINISTRATIVO		Realizam suas atividades administrativas como TÉCNICO ADMINISTRATIVO serviços realizados no setor de Departamento Pessoal				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico		
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 140	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE SAÚDE / OBRAS			ELETRICISTA				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
ELETRICISTA		Realiza manutenção preventiva e corretiva quadro de força, comandos elétricos e demais equipamento de energia em prédios, analisa as necessidades de troca e regulagem de peças e aplica testes de funcionamento					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	Ruído	Funcionamento de máquinas e equipamentos	Dose diária	86,79	Ar	Habitual	
Acidente	*Eletricidade	Risco de choque elétrico			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
Ruído	Avaliação Quantitativa	MEDIA	MEDIA	MERECE ATENÇÃO	86,79	85	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Treinamento NR 10 - segurança em instalações e serviços em eletricidade					Documento específico		
Treinamento de NR-35 Trabalho em Altura					Evidência treinamento		
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Aterramento e dispositivo de testagem de rede elétrica							
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Capacete de Segurança para obra de construção civil	Acidente	SIM	Trocar anual periodicamente e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Cinto Paraquedista	Acidente	SIM	Inspeção diária e troca em 3 anos ou quando necessária				
Conjunto de Uniforme Ante Chama	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs		
Luva borracha isolante-classe B; para até 500 Volts eletricidade	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs		
Oculos de proteção	SIM	SIM	De acordo com a necessidade de troca		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, RÚIDO ANEXO 1 NR15: O ambiente, por medições quantitativas, apresenta-se com nível de ruído médio NEN 86, 7 9 dB (A) ACIMA DO LIMITE DE TOLERÂNCIA NEN 85 dB (A). Podendo fazer JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE EM GRAU MÉDIO 20%. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitem, para efeito controle da exposição a agentes e para não incidir a insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa. Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através do registro de entrega devidamente assinado TERMO DE RESPONSABILIDADE EPI, comprovante de troca periódica, treinamento de uso EPI, notas fiscais de aquisição e higienização. Protetor Auricular plug e ou abafador 13 NRRsf. Protetor auricular tipo plug troca a cada 3 três meses e abafador troca anual.							





## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE PERICULOSIDADE: NR 16 - ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS ANEXO 4 (Aprovado pela Portaria MTE n.º 1.078, de 16 de julho de 2014) ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS COM ENERGIA ELÉTRICA a) que executam atividades ou operações em instalações ou equipamentos elétricos energizados em alta tensão; b) que realizam atividades ou operações com trabalho em proximidade, conforme estabelece a NR10; c) que realizam atividades ou operações em instalações ou equipamentos elétricos energizados em baixa tensão no sistema elétrico de consumo - SEC, Têm direito ao adicional de periculosidade os trabalhadores em 30%



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 141	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE SAÚDE / OBRAS			BOMBEIRO HIDRAULICO				
SECRETARIA DE SAÚDE / OBRAS			PEDREIRO				
CARGOS \ FUNÇÕES			DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
BOMBEIRO HIDRAULICO			Operacionalizar projetos de instalações de tubulações, definir traçados e dimensionam tubulações; especificar, quantificar e inspecionar materiais; preparar locais para instalações, realizar pré-montagem e instalar tubulações.				
PEDREIRO			Executar trabalhos em alvenaria, concreto e outros materiais, guiando-se por desenhos, esquemas e especificações, utilizando processos e instrumentos pertinentes ao ofício para construir, reformar ou reparar prédios e obras similares				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	Ruído	Funcionamento de máquinas e equipamentos	Dose diária	86,21	Ar	Habitual	
Químico	*Poeira Total	Poeira Total PNOS	mg/m3	1,19	Ar	Habitual	
Biológico	Resíduos esgoto	Resíduos esgoto na manutenção dos banheiros das escolas			contato	Habitual	
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
*Poeira Total	Avaliação Quantitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO	1,19	5,72	
Ruído	Avaliação Quantitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO	86,21	85	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO		
Treinamento NR 35 - trabalho em altura					Evidência treinamento		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs		ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO	
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite		SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs	
Capacete de Segurança para obra de construção civil		Acidente	SIM	Trocar anual periodicamente e ou quando necessário		Ficha de EPIs	
Cinto Paraquedista		Acidente	SIM	Inspeção diária e troca em 3 anos ou quando necessária			



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

Conjunto de uniforme (calça, Camisa) com faixas refletivas.	SIM				Ficha de EPIs
Luva para Proteção contra agentes mecânicos e químicos	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs
Óculos de segurança para proteção solar	Sim	SIM	Quando Necessário		Ficha de EPIs
Protetor auricular tipo plug e ou abafador	13 NRRsf	SIM	Protetor auricular tipo plug troca a cada 3 três meses e abafador troca anual		Ficha de EPIs

### OBSERVAÇÕES

Atividades nas 34 escolas municipais de Muriaé

### CONCLUSÃO

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, RUÍDO ANEXO 1 NR15: O ambiente, por medições quantitativas, apresenta-se com nível de ruído médio NEN 86, 7 9 dB (A) ACIMA DO LIMITE DE TOLERÂNCIA NEN 85 dB (A). Podendo fazer JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE EM GRAU MÉDIO 20%. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e para não incidir a insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa. Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através do registro de entrega devidamente assinado TERMO DE RESPONSABILIDADE EPI, comprovante de troca periódica, treinamento de uso EPI, notas fiscais de aquisição e higienização. Protetor Auricular plug e ou abafador 13 NRRsf. Protetor auricular tipo plug troca a cada 3 três meses e abafador troca anual.

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS ANEXO N.º 14 NR 15: Atividades e Operações Insalubres Anexo 14 Portaria 3.214 78 do Ministério do Trabalho e Emprego Trabalho em esgoto ESGOTOS GALERIAS E TANQUES, Insalubridade de grau máximo 40%

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE - POEIRA PNOS, ANEXO 12 NR15: De acordo com a Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego, Atividades e Operações Insalubres, Limites de tolerância para poeiras minerais, cujas concentrações sejam superiores aos limites de tolerância. E por meio da avaliação quantitativa apresentou resultado: METODOLOGIA NIOSH 7500 - DIFRAÇÃO DE RAIOS-X SÍLICA LIVRE CRISTALINA APRESENTOU RESULTADO 1,19 mg/m<sup>3</sup> Abaixo do nível de ação, TOLERANCIA 5,72 mg/m<sup>3</sup> não havendo situação causadoras de insalubridade. Recomenda-se: utilização dos EPI (s) mascarar PFF2 nas fazes de grande exposição.



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 142	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE SAÚDE / OBRAS			PINTOR				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
PINTOR		Preparar e pintar as superfícies externas e internas de edifícios e outras obras civis, raspando-as, limpando-as, emassando-as e cobrindo-as com uma ou várias camadas de tinta.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Químico	*Tintas e Solventes	Tintas vernizes e solventes			Ar e contato	Habitual	
Acidente	*Trabalho em altura, queda de materiais e objetos	Atividades			Contato	Habitual	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Cinto Paraquedista	Acidente	SIM	Inspeção diária e troca em 3 anos ou quando necessária		Ficha de EPIs		
Conjunto de uniforme (calça, Camisa) com faixas refletivas.	SIM						
Luva impermeável de proteção	SIM	SIM	Trocar bimestralmente e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Óculos incolor de segurança c/ pressão positiva	SIM	SIM	Trocar semestralmente		Ficha de EPIs		
Respirador Purificador de ar tipo semi-facial c/ cartucho de carvão ativado.	SIM	SIM	(troca dos filtros mínimo cada seis meses ou quando necessário)		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES QUÍMICOS ANEXO 13 NR 15: VAPORES DE TINTAS E SOLVENTES: Vernizes solventes de tintas pela sua estrutura química poderão ser classificadas como insalubres em grau médio 20%. Recomenda-se uso de EPI(s) Máscaras respiratória de cartucho e luvas impermeáveis para neutralizar agentes químico. para não incidir risco.							



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 143	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DA SAÚDE / CASTRA MOVEL		AGENTE DE CONTROLE DE ENDEMIAS				
SECRETARIA DA SAÚDE / CASTRA MOVEL		AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)				
SECRETARIA DA SAÚDE / CASTRA MOVEL		MEDICO VETERINARIO				
SECRETARIA DA SAÚDE / CASTRA MOVEL		MOTORISTA - CASTRAMOVEL				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
AGENTE DE CONTROLE DE ENDEMIAS		Os agentes de controle de endemias (ACE) trabalham como mediadores na área da saúde básica e muitas vezes são o principal acesso aos programas de saúde, qualidade de vida e prevenção de doenças para pessoas que vivem em comunidades carentes ou mais afastadas, Realizam suas atividades no castra movel.				
AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)		Zelar pela guarda, conservação, manutenção, higiene e limpeza dos equipamentos, instrumentos e demais materiais utilizados, bem como do local de trabalho. Separar materiais recicláveis para descarte. Executar o tratamento e descarte dos resíduos de materiais provenientes do seu local de trabalho.				
MEDICO VETERINARIO		Realizar e interpretar resultados exame clínico de animais; diagnosticar patologias; prescrever tratamento; indicar medidas de proteção e prevenção; realizar sedação, anestesia, e tranquilização de animais; realizar cirurgias e intervenções de odontologia veterinária; coletar material para exames laboratoriais;				
MOTORISTA - CASTRAMOVEL		Dirigir e manobrar veículos e transportar pessoas, cargas ou valores. Realizar verificações e manutenções básicas do veículo.				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Biológico	Estabelecimentos destinados ao atendimento e tratamento de animais e postos de vacinação e outros (aplica-se apenas ao pessoal que tenha contato com tais animais);	atendimento e tratamento de animais e postos de vacinação e outros			Contato e Ar	Habitual
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas						
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs		ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite		SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs
Luva impermeável de proteção		SIM	SIM	Trocar bimestralmente e ou quando		Ficha de EPIs



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

necessário

### CONCLUSÃO

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS ANEXO N.º 14 NR 15: Trabalhos e operações em estabelecimento de saúde e em contato com material infecto-contagante, bem como que manuseiam objetos não previamente esterilizados); Insalubridade de grau médio 20%





# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 144	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE SAUDE / TRANSPORTE DA SAUDE.		ASSESSOR DE PLANEJAMENTO				
SECRETARIA DE SAUDE / TRANSPORTE DA SAUDE.		AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)				
SECRETARIA DE SAUDE / TRANSPORTE DA SAUDE.		MOTORISTA				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
ASSESSOR DE PLANEJAMENTO		Realizam suas atividades na Secretaria de Saúde Transporte de Saúde				
AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)		Realizam suas atividades na Secretaria de Saúde Transporte de Saúde				
MOTORISTA		Dirigir e manobrar veículos e transportar pessoas, cargas ou valores. Realizar verificações e manutenções básicas do veículo.				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Biológico	Serviços realizados em estabelecimento de saúde	Ambiente de saúde			Ar e contato	Habitual
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas						
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS:, ANEXO N.º 14 NR 15: Trabalhos e operações em estabelecimento de saúde e em contato com material infecto-contagante, bem como que manuseiam objetos não previamente esterilizados); Insalubridade de grau médio 20%						



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS		GFIP	GHE 145	
SETORES \ AMBIENTES	CARGOS \ FUNÇÕES	QTD	CBO	
SECRETARIA DE SAÚDE / POLICLINICA MUNICIPAL MURIAÉ	DE AGENTE COMUNITARIO SAUDE			
SECRETARIA DE SAÚDE / POLICLINICA MUNICIPAL MURIAÉ	DE AUXILIAR ADMINISTRATIVO			
SECRETARIA DE SAÚDE / POLICLINICA MUNICIPAL MURIAÉ	DE AUXILIAR DE SAÚDE BUCAL			
SECRETARIA DE SAÚDE / POLICLINICA MUNICIPAL MURIAÉ	DE AUXILIAR DE ENFERMAGEM			
SECRETARIA DE SAÚDE / POLICLINICA MUNICIPAL MURIAÉ	DE AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS			
SECRETARIA DE SAÚDE / POLICLINICA MUNICIPAL MURIAÉ	DE DENTISTA			
SECRETARIA DE SAÚDE / POLICLINICA MUNICIPAL MURIAÉ	DE ENFERMEIRO (A)			
SECRETARIA DE SAÚDE / POLICLINICA MUNICIPAL MURIAÉ	DE MÉDICO GINECOLOGISTA OBSTETRA			
SECRETARIA DE SAÚDE / POLICLINICA MUNICIPAL MURIAÉ	DE MÉDICO PEDIATRA			
SECRETARIA DE SAÚDE / POLICLINICA MUNICIPAL MURIAÉ	DE MÉDICO PROCTOLOGISTA			
SECRETARIA DE SAÚDE / POLICLINICA MUNICIPAL MURIAÉ	DE MÉDICO PSIQUIATRA			
SECRETARIA DE SAÚDE / POLICLINICA MUNICIPAL MURIAÉ	DE MÉDICO REUMATOLOGISTA			
SECRETARIA DE SAÚDE / POLICLINICA MUNICIPAL MURIAÉ	DE PSICÓLOGO			
SECRETARIA DE SAÚDE / POLICLINICA MUNICIPAL MURIAÉ	DE TÉCNICO (A) DE ENFERMAGEM			
CARGOS \ FUNÇÕES	DESCRIÇÃO ATIVIDADES			
AGENTE COMUNITARIO SAUDE	O Agente Comunitário de Saúde (ACS) é um dos profissionais que compõem a equipe multiprofissional nos serviços de atenção básica à saúde e desenvolve ações de promoção da saúde e prevenção de doenças, tendo como foco as atividades educativas em saúde, em domicílios e coletividades.			
AUXILIAR ADMINISTRATIVO	Um auxiliar administrativo atua como apoio para diversas áreas, podendo realizar tarefas como atendimento telefônico, recebimento e organização de correspondências, organização de documentos, preenchimento de planilhas e outras atividades que dependerão da atuação da empresa.			
AUXILIAR DE SAÚDE BUCAL	O auxiliar de saúde bucal, também denominado de ASB, é o responsável por auxiliar o dentista nos serviços gerais da clínica odontológica, o que inclui atividades de limpeza dos utensílios utilizados, atendimento de pacientes, recepção, entre outras possibilidades referentes à sua área de atuação.			
AUXILIAR DE ENFERMAGEM	Prestar cuidados de higiene e conforto ao paciente e zelar por sua segurança. Alimentar o paciente ou auxiliá-lo a alimentar-se. Zelar pela limpeza e ordem do material, de equipamentos e de dependência de unidades de saúde. Integrar a equipe de saúde.			
AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS	Auxiliar de Serviços Gerais é o profissional que ajuda diferentes setores e profissionais de uma empresa. As atividades de um Auxiliar de Serviços Gerais podem incluir: limpeza do local de trabalho, controle de materiais, organização dos ambientes, atendimento e diferentes tipos de serviços de manutenção.			
DENTISTA	Examinar, identificar e tratar clínica e/ou cirurgicamente afecções dos dentes e tecidos de suporte. Restabelecer forma e função. Analisar e interpretar resultados de exames radiológicos e laboratoriais			



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

	para complementação de diagnóstico.
ENFERMEIRO (A)	Prestar assistência ao paciente e/ou usuário em clínicas, Policlínica, ambulatórios, postos de saúde e em domicílio, realizar consultas e procedimentos de maior complexidade e prescrevendo ações; implementar ações para a promoção da saúde junto à comunidade.
MÉDICO GINECOLOGISTA OBSTETRA	Tanto o ginecologista quanto o obstetra cuidam das mulheres, mas o ginecologista cuida da saúde do aparelho reprodutor feminino e mamas, acompanhando a mulher desde a infância até a terceira idade e o obstetra lida com a reprodução humana, acompanhando a paciente durante a gestação e pós parto.
MÉDICO PEDIATRA	Médico especializado em cuidar da saúde de crianças desde o nascimento até a adolescência. Eles são treinados para avaliar o desenvolvimento físico e emocional das crianças, diagnosticar e tratar doenças, bem como orientar os pais sobre a nutrição adequada, comportamento e segurança infantil.
MÉDICO PROCTOLOGISTA	O proctologista, também chamado de coloproctologista, é o médico cirurgião responsável pela prevenção e diagnóstico de doenças que atingem os intestinos delgado e grosso, além do ânus, cólon e reto.
MÉDICO PSIQUIATRA	Médico especializado em saúde mental que se dedica ao diagnóstico, tratamento e prevenção de distúrbios mentais, emocionais e comportamentais. O papel de um psiquiatra é compreender e tratar as doenças mentais, ajudando os pacientes a melhorar sua saúde psicológica e bem-estar geral.
MÉDICO REUMATOLOGISTA	Um reumatologista cuida de doenças que, em algum momento da sua evolução, passam a afetar o sistema locomotor - que envolve esqueleto, articulações, músculos, tendões, ligamentos, bursas,
PSICÓLOGO	Realiza pesquisa, diagnóstico, acompanhamento psicológico, e intervenção psicoterápica individual ou em grupo, através de diferentes abordagens teóricas.
TÉCNICO (A) DE ENFERMAGEM	Técnicas de enfermagem em hospitais, clínicas e outros estabelecimentos de assistência médica, embarcações e domicílios; atuar em cirurgia, terapia, puericultura, pediatria, psiquiatria, obstetrícia, saúde ocupacional e outras áreas; prestar assistência ao paciente,

### RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS

GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Biológico	Serviços realizados em estabelecimento de saúde	Ambiente de saúde			Ar e contato	Habitual
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual

### MEDIDAS DE CONTROLE

MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO	EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)
Realização de exames médicos conforme PCMSO			PCMSO / ASO

### MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA

MEDIDAS	EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			

### MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO
Luva impermeável de proteção	SIM	SIM	Trocar bimestralmente e		Ficha de EPIs



Elaborado por: PREVENÇÃO - MEDICINA E SEGURANÇA NO TRABALHO

Endereço: AV. ROQUE PORCARO,

Telefone: (33) 9841-3039 Celular: (33) 9-8413-0398

E-mail: [prevencao.segurancatrabalho@gmail.com](mailto:prevencao.segurancatrabalho@gmail.com)

Nº: 49

*Natália Assis Sanglard*



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

			ou quando necessário		
Máscara em ambientes fechados COVID	Atenuante	NÃO	Quando necessário		Ficha de EPIs
Óculos Incolor de Segurança	Acidente	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessária		Ficha de EPIs

### CONCLUSÃO

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS, ANEXO N.º 14 NR 15: Trabalhos e operações em estabelecimento de saúde e em contato com material infecto-contagante, bem como que manuseiam objetos não previamente esterilizados); Insalubridade de grau médio 20%



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 146	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DA SAÚDE / CENTRA DE IMUNIZAÇÃO		AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)				
SECRETARIA DA SAÚDE / CENTRA DE IMUNIZAÇÃO		AUXILIAR DE ENFERMAGEM				
SECRETARIA DA SAÚDE / CENTRA DE IMUNIZAÇÃO		CHEFE DO SETOR DE IMUNIZACAO				
SECRETARIA DA SAÚDE / CENTRA DE IMUNIZAÇÃO		ENFERMEIRO (A)				
SECRETARIA DA SAÚDE / CENTRA DE IMUNIZAÇÃO		TÉCNICO DE ENFERMAGEM				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
AUX.GERAL SERV OBRAS(AUX.SERV.GERAIS)		Realiza as atividades no setor auxiliando os processo de limpeza				
AUXILIAR DE ENFERMAGEM		Prestar assistência ao paciente, atuando sob supervisão de enfermeiro; trabalhar em conformidade com as boas práticas, normas e procedimentos de biossegurança.				
CHEFE DO SETOR DE IMUNIZACAO		Realizam suas atividades como chefe do setor de imunização				
ENFERMEIRO (A)		Prestar assistência ao paciente e/ou usuário em clínicas, postos de saúde e em domicílio, realizar consultas e procedimentos de maior complexidade e prescrevendo ações; implementar ações para a promoção da saúde junto à comunidade.				
TÉCNICO DE ENFERMAGEM		Auxiliar equipe em procedimentos invasivos; auxiliar em reanimação de paciente; aprontar paciente para exame e cirurgia; efetuar tricotomia; coletar material para exames; efetuar testes e exames (cutâneo, ergométrico, eletrocardiograma); controlar administração de vacinas.				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Biológico	Estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados)	Local de trabalho			Contato e Ar	Habitual
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas						
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO	
Luva impermeável de proteção	SIM	SIM	Trocar bimestralmente e ou quando necessário		Ficha de EPIs	
CONCLUSÃO						



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS, ANEXO N.º 14 NR 15: Trabalhos e operações em estabelecimento de saúde e em contato com material infecto-contagante, bem como que manuseiam objetos não previamente esterilizados); Insalubridade de grau médio 20%



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 147	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO	
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO / MANUTENÇÃO OBRA PREDIAL		BOMBEIRO HIDRAULICO					
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO / MANUTENÇÃO OBRA PREDIAL		PEDREIRO					
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
BOMBEIRO HIDRAULICO		Operacionalizar projetos de instalações de tubulações, definir traçados e dimensionam tubulações; especificar, quantificar e inspecionar materiais; preparar locais para instalações, realizar pré-montagem e instalar tubulações.					
PEDREIRO		Executar trabalhos em alvenaria, concreto e outros materiais, guiando-se por desenhos, esquemas e especificações, utilizando processos e instrumentos pertinentes ao ofício para construir, reformar ou reparar prédios e obras similares.					
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	Ruído	Funcionamento de máquinas e equipamentos	Dose diária	86,79	Ar	Habitual	
Químico	*Poeira Total	Poeira total PNOS	mg/m3	1,19	Ar	Habitual	
Biológico	Resíduos esgoto	Resíduos esgoto na manutenção dos banheiros das escolas			contato	Habitual	
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
Ruído	Avaliação Quantitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO	86,79	85	
*Poeira Total	Avaliação Quantitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO	1,19	5,72	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Treinamento NR 35 - trabalho em altura					Evidência treinamento		
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Capacete de Segurança para obra de construção civil	Acidente	SIM	Trocar anual periodicamente e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Cinto Paraquedista	Acidente	SIM	Inspeção diária e troca em 3 anos ou quando				



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

			necessária		
Conjunto de uniforme (calça, Camisa) com faixas refletivas.	SIM				Ficha de EPIs
Luva para Proteção contra agentes mecânicos e químicos	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs
Óculos de segurança para proteção solar	Sim	SIM	Quando Necessário		Ficha de EPIs

### CONCLUSÃO

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS, ANEXO N.º 14 NR 15: Atividades e Operações Insalubres Anexo 14 Portaria 3.214 78 do Ministério do Trabalho e Emprego Trabalho em esgoto ESGOTOS GALERIAS E TANQUES, Insalubridade de grau máximo 40%

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, RUÍDO ANEXO 1 NR15: O ambiente, por medições quantitativas, apresenta-se com nível de ruído médio NEN 86, 79 dB (A) ACIMA DO LIMITE DE TOLERÂNCIA NEN 85 dB (A). Podendo fazer JUS AO ADICIONAL DE INSALUBRIDADE EM GRAU MÉDIO 20%. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitem, para efeito controle da exposição a agentes e para não incidir a insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa. Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através do registro de entrega devidamente assinado TERMO DE RESPONSABILIDADE EPI, comprovante de troca periódica, treinamento de uso EPI, notas fiscais de aquisição e higienização. Protetor Auricular plug e ou abafador 13 NRRsf. Protetor auricular tipo plug troca a cada 3 três meses e abafador troca anual.

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE - POEIRA PNOS, ANEXO 12 NR15: De acordo com a Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego, Atividades e Operações Insalubres, Limites de tolerância para poeiras minerais, cujas concentrações sejam superiores aos limites de tolerância. E por meio da avaliação quantitativa apresentou resultado: METODOLOGIA NIOSH 7500 - DIFRAÇÃO DE RAIOS-X SÍLICA LIVRE CRISTALINA APRESENTOU RESULTADO 1,19 mg/m<sup>3</sup> Abaixo do nível de ação, TOLERANCIA 5,72 mg/m<sup>3</sup> não havendo situação causadoras de insalubridade. Recomenda-se: utilização dos EPI (s) mascarar PFF2 nas faixas de grande exposição.





## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS		GFIP	GHE 148	
SETORES \ AMBIENTES	CARGOS \ FUNÇÕES	QTD	CBO	
PREDIO ADMINSTRATIVO 1º ANDAR - SECRETARIA DE EDUCAÇÃO	AUXILIAR ADMINISTRATIVO			
PREDIO ADMINSTRATIVO 1º ANDAR - SECRETARIA DE EDUCAÇÃO	CHEFE SETOR DE CONTABILIDADE DA EDUCAÇÃO			
PREDIO ADMINSTRATIVO 1º ANDAR - SECRETARIA DE EDUCAÇÃO	CHEFE DA DIVISÃO ADMINISTRATIVA			
PREDIO ADMINSTRATIVO 1º ANDAR - SECRETARIA DE EDUCAÇÃO	COORDENADOR DAS ESCLAS RURAIS			
PREDIO ADMINSTRATIVO 1º ANDAR - SECRETARIA DE EDUCAÇÃO	COORDENADOR DE CRECHE			
PREDIO ADMINSTRATIVO 1º ANDAR - SECRETARIA DE EDUCAÇÃO	COORDENADOR DE TRANSPORTE			
PREDIO ADMINSTRATIVO 1º ANDAR - SECRETARIA DE EDUCAÇÃO	COORDENADOR FINANCEIRO ADMINISTRATIVO			
PREDIO ADMINSTRATIVO 1º ANDAR - SECRETARIA DE EDUCAÇÃO	COORDENADOR PROJETOS DE INOVAÇÃO EDUCACIONAL			
PREDIO ADMINSTRATIVO 1º ANDAR - SECRETARIA DE EDUCAÇÃO	COORDENADOR SETOR COMPRA EDUCAÇÃO E MANUTENÇÃO			
PREDIO ADMINSTRATIVO 1º ANDAR - SECRETARIA DE EDUCAÇÃO	CORRDENADOR FISCAL ESCOLAS E PROJETOS			
PREDIO ADMINSTRATIVO 1º ANDAR - SECRETARIA DE EDUCAÇÃO	INSPETOR DE ESCOLAS			
PREDIO ADMINSTRATIVO 1º ANDAR - SECRETARIA DE EDUCAÇÃO	NUTRICIONISTA			
PREDIO ADMINSTRATIVO 1º ANDAR - SECRETARIA DE EDUCAÇÃO	PROFESSOR ANALISTA PEDAGOGICO			
PREDIO ADMINSTRATIVO 1º ANDAR - SECRETARIA DE EDUCAÇÃO	TÉCNICO CONTABIL			
CARGOS \ FUNÇÕES	DESCRIÇÃO ATIVIDADES			
AUXILIAR ADMINISTRATIVO	Atua como apoio para diversas áreas, podendo realizar tarefas como atendimento telefônico, recebimento e organização de correspondências, organização de documentos, preenchimento de planilhas e outras atividades que dependerão da atuação da empresa.			
CHEFE SETOR DE CONTABILIDADE DA EDUCAÇÃO	Prestar consultoria e informações gerenciais: Analisar balancete contábil; fazer relatórios gerenciais econômicos e financeiros; calcular índices econômicos e financeiros; elaborar orçamento; acompanhar a execução do orçamento; analisar os relatórios; assessorar a gestão Institucional.			
CHEFE DA DIVISÃO ADMINISTRATIVA	Realizam suas atividades como Chefe da Divisão, serviços Administrativos			
COORDENADOR DAS ESCLAS RURAIS	Realizam suas atividades como COORDENADOR DAS ESCLAS RURAIS, serviços administrativos de gestão			
COORDENADOR DE CRECHE	Realizam suas atividades como COORDENADOR DE CRECHE serviços administrativos			
COORDENADOR DE TRANSPORTE	Realizam suas atividades como COORDENADOR DE TRANSPORTE, serviços na gestão da frota			
COORDENADOR FINANCEIRO ADMINISTRATIVO	Realizam suas atividades como COORDENADOR FINANCEIRO ADMINISTRATIVO			
COORDENADOR PROJETOS DE INOVAÇÃO EDUCACIONAL	Realizam suas atividades como COORDENADOR PROJETOS DE INOVAÇÃO EDUCACIONAL			





## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

COORDENADOR SETOR COMPRA EDUCAÇÃO E MANUTENÇÃO	Realizam atividades como COORDENADOR SETOR COMPRA EDUCAÇÃO E MANUTENÇÃO serviços realizados na pasta
CORRDENDADOR FISCAL ESCOLAS E PROJETOS	Realizam suas atividades no administrativo como CORRDENDADOR FISCAL ESCOLAS E PROJETOS
INSPETOR DE ESCOLAS	Realizam suas atividades como Inspetor de Escolas na gestão da pasta
NUTRICIONISTA	Propor e executar ações para a educação alimentar e nutricional de toda a comunidade escolar, juntamente à coordenação pedagógica;
PROFESSOR ANALISTA PEDAGOGICO	Realizam suas atividades como PROFESSOR ANALISTA PEDAGOGICO, serviços técnicos da pasta
TÉCNICO CONTABIL	Desenvolver plano de contas; efetuar lançamentos contábeis; fazer balancetes de verificação; conciliar contas; analisar contas patrimoniais; formar peças contábeis das empresas; emitir diário, razão e livros fiscais; apurar impostos; atender a obrigações fiscais acessórias; assessorar auditoria.

### RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS

GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual

### MEDIDAS DE CONTROLE

MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO	EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)
Realização de exames médicos conforme PCMSO			PCMSO / ASO

### MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA

MEDIDAS	EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas	S	E	Documento específico

### CONCLUSÃO

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 149	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
PREDIO TERREO / ARQUIVO		CHEFE DA DOCUMENTAÇÃO DO ARQUIVO				
PREDIO TERREO / ARQUIVO		CHEFE DE DIVISÃO ESCOLAR				
PREDIO TERREO / ARQUIVO		COORDENADOR DO ARQUIVO				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
CHEFE DA DOCUMENTAÇÃO DO ARQUIVO		Organizar documentação de arquivos institucionais e pessoais, criar projetos de museus e exposições, organizar acervos				
CHEFE DE DIVISÃO ESCOLAR		Realiza suas atividades no setor de arquivo, serviços realizados no setor administrativo da prefeitura e no arquivo				
COORDENADOR DO ARQUIVO		Elaborar manuais e tabelas de temporalidade documental; Propor melhorias internas; Realizar o controle dos processos do setor; Dominar técnicas de gestão documental.				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Biológico	Recebimento de arquivos e papeletas provenientes de pacientes	Papeletas provenientes de pacientes			Contato	Habitual
Acidente	*cortes e perfurações	Material perfurocortante			Contato	Habitual
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES						
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT
*cortes e perfurações	Qualitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO		
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Treinamento de NR-06 Equipamentos de Proteção Individual		N	P	Documento específico		
Realização de exames médicos conforme PCMSO		S	P	PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Coleta de perfurocortante		S	E	Documento específico		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO	
Avental Impermeável de PVC	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs	
Luva de procedimento	Atenuate	SIM	quando necessário		Ficha de EPIs	
Mascara PFF2	Atenuante	SIM	Trocar quando necessário e ou a cada dois dias		Ficha de EPIs	
Óculos de segurança (incolor)	SIM	SIM	De acordo com a necessidade de troca		Ficha de EPIs	
OBSERVAÇÕES						
Serviços realizados em estabelecimento de saúde						



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

### CONCLUSÃO

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS, ANEXO N.º 14 NR 15: Serviços realizados com papelaria provenientes setor de saúde. As atividades realizadas NÃO poderão ser classificadas como insalubres por ter contato com paciente e ou material infecto-contagante . NÃO Fazendo Jus ao adicional de insalubridade.



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 150	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO ECONOMICO		CHEFE DO SETOR DE PLANEJAMENTO ECONOMICO				
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO ECONOMICO		SECRETARIO(A) DESENVOLVIMENTO ECONOMICO				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
CHEFE DO SETOR DE PLANEJAMENTO ECONOMICO		Realiza o levantamento e análise de informações sobre os aspectos econômicos e financeiros, a fim de contribuir na elaboração de planos de ação para economia do município				
SECRETARIO(A) DESENVOLVIMENTO ECONOMICO		Formular, implementar e acompanhar as políticas públicas municipais relativas ao desenvolvimento da atividade econômica e do empreendedorismo; fomentar novos negócios para o Município, oferecendo a pertinente orientação técnica; formular, desenvolver, articular e gerenciar as políticas públicas				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico		
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.						



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO				PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS		EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas		S	E	Documento específico		
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como periculosas.						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 152	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
CEMINTERIO DE MURIAE		VIGIA				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
VIGIA		Exercer vigilância nas entidades, rondando suas dependências e observando a entrada e saída de pessoas ou bens, para evitar roubos, atos de violência e outras infrações à ordem e à segurança no cemiterio municipal				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	Empregados que exercem a atividade de segurança patrimonial ou pessoal em instalações e de bens públicos, contratados diretamente pela administração pública direta ou indireta.	Atividades			Violência	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO	
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs	
Colete reflexivo	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE PERICULOSIDADE: NR 16 - ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS NEXO 3 (Aprovado pela Portaria MTE n.º 1.885, de 02 de dezembro de 2013) ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS COM EXPOSIÇÃO A ROUBOS OU OUTRAS ESPÉCIES DE VIOLÊNCIA FÍSICA NAS ATIVIDADES PROFISSIONAIS DE SEGURANÇA PESSOAL OU PATRIMONIAL. Letra b) empregados que exercem a atividade de segurança patrimonial ou pessoal em instalações de bens públicos, contratados diretamente pela administração pública direta ou indireta. Tem direito a periculosidade em 30%						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 153	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
TRANPORTE DE SAÚDE DISTRITOS / AMBULANCIA DOS DISTRITOS		AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS				
TRANPORTE DE SAÚDE DISTRITOS / AMBULANCIA DOS DISTRITOS		CHEFE DE SEÇÃO DE SERVIÇOS APOIO AOS DISTRITOS				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS		Realizam suas atividades no setor de transporte de saúde dos distritos, realizando suas atividades no cargo auxiliando ajudando no transporte de pacientes				
CHEFE DE SEÇÃO DE SERVIÇOS APOIO AOS DISTRITOS		Realizam suas atividades dirigindo ambulancia , transportando pacientes dos distritos, encaminhado esses para unidade de saúde,				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Biológico	*Trabalhos realizados no transporte de pacientes	Trabalhos realizados no transporte de pacientes estabelecimentos de saúde				
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas						
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO	
Luva impermeável de proteção	SIM	SIM	Trocar bimestralmente e ou quando necessário		Ficha de EPIs	
Óculos Incolor de Segurança	Acidente	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessária		Ficha de EPIs	
OBSERVAÇÕES						
Realiza atividades no administrativo da secretaria e no banco de sangue do municipio de Muriaé						
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS, ANEXO N.º 14 NR 15: Trabalhos e operações em contato com paciente em coleta de sangue e com material infecto-contagante, em estabelecimentos destinados aos cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados);						





## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS		GFIP	GHE 154	
SETORES \ AMBIENTES	CARGOS \ FUNÇÕES	QTD	CBO	
SEDE DA SECRETARIA DO DESENVOLVIMENTO SOCIAL / SAFIRA / SMDS	ASSES TEC SECRET DESENV SOCIA			
SEDE DA SECRETARIA DO DESENVOLVIMENTO SOCIAL / SAFIRA / SMDS	ASSISTENTE SOCIAL			
SEDE DA SECRETARIA DO DESENVOLVIMENTO SOCIAL / SAFIRA / SMDS	AUXILIAR ADMINISTRATIVO			
SEDE DA SECRETARIA DO DESENVOLVIMENTO SOCIAL / SAFIRA / SMDS	CH DIVISAO PROTECAO ESPECIAL			
SEDE DA SECRETARIA DO DESENVOLVIMENTO SOCIAL / SAFIRA / SMDS	CH SETOR APOIO A PROC LICIT			
SEDE DA SECRETARIA DO DESENVOLVIMENTO SOCIAL / SAFIRA / SMDS	CH. SEC. EXEC. DE CONTR. SOC.			
SEDE DA SECRETARIA DO DESENVOLVIMENTO SOCIAL / SAFIRA / SMDS	CHEFE SETOR APOIO E MANUTENCA			
SEDE DA SECRETARIA DO DESENVOLVIMENTO SOCIAL / SAFIRA / SMDS	CONDUTOR DE VEICULOS II			
SEDE DA SECRETARIA DO DESENVOLVIMENTO SOCIAL / SAFIRA / SMDS	COORD EXEC PARC PUBL SEL PESS			
SEDE DA SECRETARIA DO DESENVOLVIMENTO SOCIAL / SAFIRA / SMDS	COORD SERV CONVIV E FORT VINC			
SEDE DA SECRETARIA DO DESENVOLVIMENTO SOCIAL / SAFIRA / SMDS	COORD SERV SEG ALIMENTAR E NUTRICIONAL			
SEDE DA SECRETARIA DO DESENVOLVIMENTO SOCIAL / SAFIRA / SMDS	COORDENADOR DO CADASTRO UNI			
SEDE DA SECRETARIA DO DESENVOLVIMENTO SOCIAL / SAFIRA / SMDS	COORDENMADOR DO CRAS			
SEDE DA SECRETARIA DO DESENVOLVIMENTO SOCIAL / SAFIRA / SMDS	FACILITADOR			
SEDE DA SECRETARIA DO DESENVOLVIMENTO SOCIAL / SAFIRA / SMDS	MOTORISTA DE CARRO			
SEDE DA SECRETARIA DO DESENVOLVIMENTO SOCIAL / SAFIRA / SMDS	MOTORISTA DE ONIBUS			
SEDE DA SECRETARIA DO DESENVOLVIMENTO SOCIAL / SAFIRA / SMDS	ORIENTADOR SOCIAL			
SEDE DA SECRETARIA DO DESENVOLVIMENTO SOCIAL / SAFIRA / SMDS	PSICOLOGO			
SEDE DA SECRETARIA DO DESENVOLVIMENTO SOCIAL / SAFIRA / SMDS	SECRET DESENV SOCIAL/ ASSIS. SOCIAL			
SEDE DA SECRETARIA DO DESENVOLVIMENTO SOCIAL / SAFIRA / SMDS	SUPERV BENEF TRANSF DE RENDA			
SEDE DA SECRETARIA DO DESENVOLVIMENTO SOCIAL / SAFIRA / SMDS	TÉCNICO DE NÍVEL SUPERIOR			
SEDE DA SECRETARIA DO DESENVOLVIMENTO SOCIAL / SAFIRA / SMDS	VISITADOR SOCIAL			
CARGOS \ FUNÇÕES	DESCRIÇÃO ATIVIDADES			
ASSES TEC SECRET DESENV SOCIA	Realiza suas atividades como ASSES TEC SECRET DESENV SOCIA, serviços administrativos na pasta			
ASSISTENTE SOCIAL	Prestar serviços sociais orientando indivíduos, famílias, comunidade e instituições sobre direitos e deveres (normas, códigos e legislação), serviços e recursos sociais e programas de educação; planejar, coordenar e avaliar planos, programas e projetos sociais em diferentes áreas de atuação profissional			
AUXILIAR ADMINISTRATIVO	Atua como apoio para diversas áreas, podendo realizar tarefas como atendimento telefônico, recebimento e organização de correspondências, organização de documentos, preenchimento de planilhas e outras atividades			



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

CH DIVISAO PROTECAO ESPECIAL	Realizam suas atividades como CH DIVISAO PROTECAO ESPECIAL, atividades realizadas na pasta da secretaria de Desenvolvimento Social
CH SETOR APOIO A PROC LICIT	Realiza suas atividades no cargo de CH SETOR APOIO A PROC LICIT, realizando tomadas de licitações da Secretaria de Desenvolvimento Social
CH. SEC. EXEC. DE CONTR. SOC.	Realizam atividades administrativas como CH. SEC. EXEC. DE CONTR. SOC., na secretaria de desenvolvimento social sede
CHEFE SETOR APOIO E MANUTENCA	Realizam suas atividades como CHEFE SETOR APOIO E MANUTENCA, atividades ligadas chefia da manutenção predial das edificações da Secretaria de Desenvolvimento Social
CONDUTOR DE VEICULOS II	Dirigir e manobrar veículos e transportar pessoas, cargas, valores e outros. Realizar verificações e manutenções básicas do veículo e utilizar equipamentos e dispositivos especiais.
COORD EXEC PARC PUBL SEL PESS	Realizam suas atividades como COORD EXEC PARC PUBL SEL PESS serviços administrativos na pasta
COORD SERV CONVIV E FORT VINC	Realizam suas atividades como COORD SERV CONVIV E FORT VINC, atividades realizadas em ambiente administrativo
COORD SERV SEG ALIMENTAR E NUTRICIONAL	Profissional da Secretaria de Desenvolvimento Social capacitado para atuar na prevenção, promoção e recuperação da saúde humana, planejando, executando e avaliando ações baseadas nos conhecimentos da ciência da nutrição e alimentação.
COORDENADOR DO CADASTRO UNI	Realizam suas atividades como COORDENADOR DO CADASTRO UNI, serviços administrativos
COORDENMADOR DO CRAS	Realiza atividades administrativas como COORDENADOR do CRAS, realiza suas atividades no local de trabalho
FACILITADOR	Realiza suas atividades com Facilitador atuando em projetos sociais, realiza suas atividades em serviços administrativos
MOTORISTA DE CARRO	Dirigir e manobrar veículos e transportar pessoas, cargas ou valores. Realizar verificações e manutenções básicas do veículo.
MOTORISTA DE ONIBUS	Dirigir e manobrar veículos e transportar pessoas, cargas ou valores. Realizar verificações e manutenções básicas do veículo.
ORIENTADOR SOCIAL	Profissional dedicado a apoiar e orientar pessoas em situação de vulnerabilidade social, buscando promover seu bem-estar e autonomia. Esses profissionais atuam em diversos contextos, como comunidades carentes, abrigos, centros de acolhimento
PSICOLOGO	Realiza suas atividades como Psicologo, atuando em serviços social de orientação a comunidade, elaborando planos e assistencia social



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

SECRET DESENV SOCIAL/ ASSIS. SOCIAL	Realizam suas atividades como SECRET DESENV SOCIAL/ ASSIS. SOCIAL, serviços na pasta trabalhando na sede
SUPERV BENEF TRANSF DE RENDA	Realizam suas atividades como SUPERV BENEF TRANSF DE RENDA, atividades administrativas da secretaria
TÉCNICO DE NÍVEL SUPERIOR	Desenvolve serviços técnicos no CRAS realizando atividades administrativas realizando atividades na função de responsabilidade
VISITADOR SOCIAL	Realiza visita as casas para realizar as entrevistas e precisa estar atento para observar e perceber as condições de vida da família, suas ausências que podem não estar nas respostas ao questionário.

### RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS

GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual

### MEDIDAS DE CONTROLE

MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO	EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)
Realização de exames médicos conforme PCMSO			PCMSO / ASO

### MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA

MEDIDAS	EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas	S	E	Documento específico

### CONCLUSÃO

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS, ANEXO N.º 14 NR 15: Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, cuidados da saúde humana (aplica-se unicamente ao pessoal que tenha contato com os pacientes, bem como aos que manuseiam objetos de uso desses pacientes, não previamente esterilizados); grau médio 20%



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 155	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SEDE DA SECRETARIA DO DESENVOLVIMENTO SOCIAL / SAFIRA / SMDS			AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS							
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Físico	*Umidade	Trabalhos realizados com água			Contato	Habitual	
Químico	*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	desinfetante, detergente, água sanitária			Contato	Habitual	
Biológico	*Lixo de banheiro	Lixo de Banheiro e limpeza da escola			Contato	Habitual	
RESULTADOS DAS AVALIAÇÕES DOS AGENTES							
AGENTE	TÉCNICA UTILIZADA	PROBABILIDADE	SEVERIDADE	CONCLUSÃO	RESULTADO	LT	
*Produtos químicos de uso doméstico. (desinfetante, detergente, sabão neutro, etc.)	Qualitativa	MUITO BAIXA	DESPREZIVEL	NÃO CORRE PERIGO			
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Avental Impermeável de PVC	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Botas de PVC impermeáveis cano médio	SIM	SIM	Troca quando necessária		Ficha de EPIs		
Luva de látex nitrílica	SIM	SIM	Trocar quando necessário		Ficha de EPIs		
Oculos de proteção	SIM	SIM	De acordo com a necessidade de troca		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, UMIDADE ANEXO Nº 10 NR15: Devido as suas atividades em local com umidade, limpeza com água, conforme a Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego, Poderão ser classificadas como insalubres em grau médio 20%. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto para não incidir o pagamento do adicional de insalubridade, segue as regras a serem desenvolvidas pela empresa Órgão. Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado.							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS ANEXO N.º 14 NR 15: LIXO DE BANHEIRO: As atividades desenvolvidas no setor NÃO se enquadram na Portaria 3.214 78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR- 15. Por NÃO realizarem Trabalhos e operações em contato permanente com lixo urbano coleta e industrialização. Citamos a NR-15 item 15.4 e subitens, para efeito controle da exposição a agentes e portanto o não pagamento do adicional de insalubridade. Segue as regras a serem desenvolvidas: Uso obrigatório dos EPIs comprovando através de notas fiscais de aquisição, do registro de entrega devidamente assinado termo de treinamento realizado comprovante de troca periódica e higienização.							



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 156	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
PERICIA MEDICA		ASSESSOR DE PERICIA MÉDICA				
PERICIA MEDICA		COORDENADOR DO SERVIÇO DE PERICIA MEDICA / MEDICO				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
ASSESSOR DE PERICIA MÉDICA		Realizam suas funções como Assessor de Pericia medica, realiza marcação e auxiliar os afazeres como coordenador de pericia , realiza atividades no setor				
COORDENADOR DO SERVIÇO DE PERICIA MEDICA / MEDICO		Realiza suas funções como Coordenador do serviço de Pericia Médica, realizando pericias, examinando				
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTE GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Biológico	Serviços realizados em estabelecimento de saúde	Ambiente de saúde			Ar e contato	Habitual
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas						
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs		ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO
Luva de procedimento		sim	SIM	quando necessário		
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE, AGENTES BIOLÓGICOS, ANEXO N.º 14 NR 15: Trabalhos e operações em estabelecimento de saúde e em contato com material infecto-contagante, bem como que manuseiam objetos não previamente esterilizados); Insalubridade de grau médio 20%						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 157	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIAL / ABASTECIMENTO DE VEÍCULOS.		CONDUTOR DE VEICULOS II				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
CONDUTOR DE VEICULOS II						
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS						
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	Acompanha abastecimento da frota do município em postos abastecimento mantendo-se no local próximo da bomba de combustível	Acompanha abastecimento da frota do município em postos abastecimento mantendo-se no local próximo da bomba de combustível. Permanecendo-se de duas a três vezes por semana uma média de 4 horas, realizando conferencia de cupons e Km do veículo da prefeitura municipal.			Contato	Habitual e Intermitente
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Extintor de incendio			S	P		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO	
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs	
CONCLUSÃO						
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE PERICULOSIDADE: NR 16 - ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS ANEXO 2 ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS COM INFLAMÁVEIS Acompanha abastecimento da frota do município em postos abastecimento mantendo-se no local próximo da bomba de combustível NÃO poderão ser consideradas atividades ou operações perigosas, conferindo aos trabalhadores que se dedicam a essas atividades ou operações, Ressaltando-se que obreiro relata que permanece de duas a três vezes por semana média de 4 horas, realizando conferencia de cupons e Km do veículo da prefeitura municipal. NÃO faz jus ao adicional de periculosidade .						



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS		GFIP	GHE 158	
SETORES \ AMBIENTES	CARGOS \ FUNÇÕES	QTD	CBO	
SEC. DE DESENVOLVIMENTO ECONOMICO E RELACOES INSTITUCIONAIS	Agente Tributário / Núcleo de Licenciamento			
SEC. DE DESENVOLVIMENTO ECONOMICO E RELACOES INSTITUCIONAIS	Assessor de Comunicação Institucional / Setor de Gestão do Espaço Público			
SEC. DE DESENVOLVIMENTO ECONOMICO E RELACOES INSTITUCIONAIS	Assessor de gerencia e convenios			
SEC. DE DESENVOLVIMENTO ECONOMICO E RELACOES INSTITUCIONAIS	Assessor de projetos / Núcleo de Licenciamento			
SEC. DE DESENVOLVIMENTO ECONOMICO E RELACOES INSTITUCIONAIS	Auditor Fiscal / Coordenadora			
SEC. DE DESENVOLVIMENTO ECONOMICO E RELACOES INSTITUCIONAIS	Chefe apoio administrativo / Sala de atendimento ao MEI			
SEC. DE DESENVOLVIMENTO ECONOMICO E RELACOES INSTITUCIONAIS	Chefe do setor de planejamento economico / Sala de atendimento ao MEI			
SEC. DE DESENVOLVIMENTO ECONOMICO E RELACOES INSTITUCIONAIS	Chefe setor Desenvolvimento Acompanhamento Ações			
SEC. DE DESENVOLVIMENTO ECONOMICO E RELACOES INSTITUCIONAIS	Diretor de Convênios			
SEC. DE DESENVOLVIMENTO ECONOMICO E RELACOES INSTITUCIONAIS	Fiscal Atv e Meio Ambiente / Núcleo de Licenciamento			
SEC. DE DESENVOLVIMENTO ECONOMICO E RELACOES INSTITUCIONAIS	Secretário de Desenvolvimento Econômico			
SEC. DE DESENVOLVIMENTO ECONOMICO E RELACOES INSTITUCIONAIS	Técnico Administrativo / Administração			
SEC. DE DESENVOLVIMENTO ECONOMICO E RELACOES INSTITUCIONAIS	Técnico Administrativo / Sala de atendimento do MEI			
SEC. DE DESENVOLVIMENTO ECONOMICO E RELACOES INSTITUCIONAIS	Técnico Administrativo / Setor de Gestão do Espaço Público			
CARGOS \ FUNÇÕES	DESCRIÇÃO ATIVIDADES			
Agente Tributário / Núcleo de Licenciamento	Realizam suas atividades no administrativo da secretaria de desenvolvimento economico e Relações institucionais como Agente Tributária			
Assessor de Comunicação Institucional / Setor de Gestão do Espaço Público	Realizam suas atividades no administrativo da secretaria de desenvolvimento economico e Relações institucionais como Assessor de Comunicação Institucionais			
Assessor de gerencia e convenios	Realizam suas atividades no administrativo da secretaria de desenvolvimento economico e Relações institucionais como Assessor de gerenciamento e convenios			
Assessor de projetos / Núcleo de Licenciamento	Realizam suas atividades no administrativo da secretaria de desenvolvimento economico e Relações institucionais como Assessor de projetos			
Auditor Fiscal / Coordenadora	Realizam suas atividades no administrativo da secretaria de desenvolvimento economico e Relações institucionais como Auditor Fiscal e Coordenadora			
Chefe apoio administrativo / Sala de atendimento ao MEI	Realizam suas atividades no administrativo da secretaria de desenvolvimento economico e Relações institucionais como Chefe apoio administrativo			
Chefe do setor de planejamento economico / Sala de atendimento ao MEI	Realizam suas atividades no administrativo da secretaria de desenvolvimento economico e Relações institucionais como Chefe do setor de planejamento economico			



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

Chefe setor Desenvolvimento Acompanhamento Ações	Realizam suas atividades no administrativo da secretaria de desenvolvimento economico e Relações institucionais como Chefe setor Desenvolvimento
Diretor de Convênios	Realizam suas atividades no administrativo da secretaria de desenvolvimento economico e Relações institucionais como Diretor de Convenios
Fiscal Atv e Meio Ambiente / Núcleo de Licenciamento	Realizam suas atividades no administrativo da secretaria de desenvolvimento economico e Relações institucionais como Fiscal ativ. e Meio Ambiente de Licenciamento
Secretário de Desenvolvimento Econômico	Realizam suas atividades no administrativo da secretaria de desenvolvimento economico e Relações institucionais como Secretario de Desenvolvimento Economico
Técnico Administrativo / Administração	Realizam suas atividades no administrativo da secretaria de desenvolvimento economico e Relações institucionais como Técnico Administrativo
Técnico Administrativo / Sala de atendimento do MEI	Realizam suas atividades no administrativo da secretaria de desenvolvimento economico e Relações institucionais como Técnico Administrativo
Técnico Administrativo / Setor de Gestão do Espaço Público	Realizam suas atividades no administrativo da secretaria de desenvolvimento economico e Relações institucionais como Técnico Administrativo

### RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS

GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORA	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO
Acidente	*Acidentes típicos	Acidentes típicos			Contato	Habitual

### MEDIDAS DE CONTROLE

MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO	EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)
Realização de exames médicos conforme PCMSO			PCMSO / ASO

### MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA

MEDIDAS	EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas	S	E	Documento específico

### CONCLUSÃO

CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE INSALUBRIDADE e PERICULOSIDADE: As atividades desenvolvidas no setor não se enquadram Portaria 3.214/78, do Ministério do Trabalho e Emprego NR-15 como insalubres e NR-16 como perigosas.





# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS				GFIP	GHE 159	
SETORES \ AMBIENTES		CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SEC. DE DESENVOLVIMENTO ECONOMICO E RELACOES INSTITUCIONAIS		Fiscal Sanitário / Núcleo de Licenciamento (Moto)				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES				
Fiscal Sanitário / Núcleo de Licenciamento (Moto)		Realiza suas atividades como Fiscal Sanitário do Nucleo de Licenciamento realizando atividades de fiscalização por meio de visitas em locais por meio de carro e ou moto				
MEDIDAS DE CONTROLE						
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO	
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA						
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)	
Antena amparadora de linha de pipa ( motocicletas)						
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL						
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO	
Antena de linha de pipa	SIM	SIM	quando necessario		Documento especifico	
Capacete de Segurança com jugular	SIM	SIM	Troca Anual e ou quando danificado		Ficha de EPIs	
Colete reflexivo	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs	
CONCLUSÃO						
NR 16 - ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS ANEXO 5 (Aprovado pela Portaria MTE n.º 1.565, de 13 e outubro de 2014) ATIVIDADES PERIGOSAS EM MOTOCICLETA Em virtude de decisão judicial, proferida por meio de acórdão da 5ª Turma do Tribunal Regional Federal da 1ª Região, transitado em julgado, proferido em sede da ação 0018311-63.2017.4.01.3400, foi declarada a nulidade da Portaria MTE n.º 1.565/201. - As atividades laborais com utilização de motocicleta ou motoneta no deslocamento de trabalhador em vias públicas são consideradas perigosas 30% 2. Não são consideradas perigosas, para efeito deste anexo: a) a utilização de motocicleta ou motoneta exclusivamente no percurso da residência para o local de trabalho ou deste para aquela; b) as atividades em veículos que não necessitem de emplacamento ou que não exijam carteira nacional de habilitação para conduzi-los; c) as atividades em motocicleta ou motoneta em locais privados. d) as atividades com uso de motocicleta ou motoneta de forma eventual, assim considerado o fortuito, ou o que, sendo habitual, dá-se por tempo extremamente reduzido.. Não sendo perigosas essas atividades.						



# LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

PLANILHA DE RECONHECIMENTO E ANÁLISE DOS RISCOS AMBIENTAIS					GFIP	GHE 160	
SETORES \ AMBIENTES			CARGOS \ FUNÇÕES			QTD	CBO
SEC. DE DESENVOLVIMENTO ECONOMICO E RELACOES INSTITUCIONAIS			Vigia				
CARGOS \ FUNÇÕES		DESCRIÇÃO ATIVIDADES					
Vigia							
RECONHECIMENTO DOS RISCOS AMBIENTAIS							
GRUPO RISCO	AGENTE	FONTES GERADORAS	UN.	RESULTADO	TRAJETÓRIA / PROPAGAÇÃO	TIPO EXPOSIÇÃO	
Acidente	Empregados que exercem a atividade de segurança patrimonial ou pessoal em instalações e de bens públicos, contratados diretamente pela administração pública direta ou indireta.	Atividades			Violência	Habitual	
MEDIDAS DE CONTROLE							
MEDIDAS DE CONTROLES ADMINISTRATIVAS OU DE ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Realização de exames médicos conforme PCMSO					PCMSO / ASO		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO COLETIVA							
MEDIDAS			EXISTENTE (SIM / NÃO)	PROPOSTA / EXECUTAR	DOCUMENTO (S) CORRELATO (S)		
Extintores de incêndio, Iluminação de emergência, Placas de sinalização de segurança, fita antiderrapante nas escadas e rampas			S	E	Documento específico		
MEDIDAS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL							
EPIs	ATENUAÇÃO	EFICAZ	PERIOD. DE TROCA	CA	DOCUMENTO CORRELATO		
Calçado de segurança tipo Botina com proteção nos Artelhos de polietileno ou composite	SIM	SIM	Troca cada seis meses e ou quando necessário		Ficha de EPIs		
Colete reflexivo	SIM	SIM	Quando necessário		Ficha de EPIs		
CONCLUSÃO							
CONCLUSÃO SOBRE O ADICIONAL DE PERICULOSIDADE: NR 16 - ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS NEXO 3 (Aprovado pela Portaria MTE n.º 1.885, de 02 de dezembro de 2013) ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS COM EXPOSIÇÃO A ROUBOS OU OUTRAS ESPÉCIES DE VIOLÊNCIA FÍSICA NAS ATIVIDADES PROFISSIONAIS DE SEGURANÇA PESSOAL OU PATRIMONIAL. Letra b) empregados que exercem a atividade de segurança patrimonial ou pessoal em instalações ... de bens públicos, contratados diretamente pela administração pública direta ou indireta. Tem direito a periculosidade em 30%							



## AVALIAÇÃO AMBIENTAL – ANEXOS

### ANEXO 01: RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE

#### NR 15 - ATIVIDADES E OPERAÇÕES INSALUBRES ANEXO N.º 1 LIMITES DE TOLERÂNCIA PARA RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE

Entende-se por ruído contínuo ou intermitente, para fins de aplicação de limites de tolerância, o ruído que não seja ruído de impacto. Os tempos de exposição aos níveis de ruído não devem exceder os limites de tolerância fixados no quadro abaixo. Não é permitido exposição a níveis de ruído acima de 115 dB(A) para indivíduos que não estejam adequadamente protegido.

1. Entende-se por Ruído Contínuo ou Intermitente, para os fins de aplicação de Limites de Tolerância, o ruído que não seja ruído de impacto.

2. Os níveis de ruído contínuo ou intermitente devem ser medidos em decibéis (dB) com instrumento de nível de pressão sonora operando no circuito de compensação "A" e circuito de resposta lenta (SLOW). As leituras devem ser feitas próximas ao ouvido do trabalhador.

3. Os tempos de exposição aos níveis de ruído não devem exceder os limites de tolerância fixados no Quadro deste anexo.

4. Para os valores encontrados de nível de ruído intermediário será considerada a máxima exposição diária permissível relativa ao nível imediatamente mais elevado.

5. Não é permitida exposição a níveis de ruído acima de 115 dB(A) para indivíduos que não estejam adequadamente protegidos.

6. Se durante a jornada de trabalho ocorrerem dois ou mais períodos de exposição a ruído de diferentes níveis, devem ser considerados os seus efeitos combinados, de forma que, se a soma das seguintes frações:

### ANEXO 02 : RUÍDO DE IMPACTO

Este tipo de ruído se caracteriza por ser de intensidade muito alta com duração muito pequena, menor que um segundo, em intervalos maiores que um segundo, como por exemplo, temos o disparo de uma arma, uma martelada em uma superfície metálica e a operação de um bate estaca.

### ANEXO 03: CALOR

Altas temperaturas são nocivas a saúde do trabalhador, podendo provocar desidratação, catarata, erupção de pele, câimbras, insolação. O Quadro II apresenta os limites de tolerância para exposição ao calor.

### ANEXO 04: ILUMINAÇÃO



## LIP - LAUDO INSALUBRIDADE PERICULOSIDADE

O agente iluminação foi revogado, como atividade insalubre, através da Portaria nº 3.751 de 23/11/90 do MTb, tendo vigorado até 22/02/91, através da NR15, Anexo 4, com níveis tabelados de acordo com o tipo de indústria e a atividade desenvolvida. Hoje, os níveis de iluminação, comentados na NR17, item 17.5.3.3, estabelece os valores da NBR 5413 (substituída pela NBR ISO 8995-1 21/03/2013).

### ANEXO 05: RADIAÇÕES IONIZANTES.

Radiação ionizante é um agente físico sob a forma de energia que se transmite, pelo espaço, através de ondas eletromagnéticas. Os operadores de R.X. e de Radioterapia estão, freqüentemente, expostos a este tipo de radiação.

### ANEXO 06: PRESSÕES ANORMAIS

Todas as atividades realizadas sob pressão anormais (alta e baixa) exigem cuidados especiais, pois além de riscos produzidos pelas próprias atividades como, por exemplo, os trabalhos de solda e corte submersos, existem aqueles produzidos pelo trabalho em condições anormais de pressão.

### ANEXO 07: RADIAÇÕES NÃO IONIZANTES

Para os efeitos desta norma, são radiações não ionizantes as microondas, ultravioletas e laser, ex: soldagem.

### ANEXO 08: VIBRAÇÕES

As atividades e operações que exponham os trabalhadores, sem a proteção adequada, às vibrações localizadas ou de corpo inteiro, serão caracterizadas como insalubre, através de perícia realizada no local de trabalho.

### ANEXO 09: FRIO

As atividades ou operações executadas no interior de câmaras frigoríficas, ou em locais que apresentem condições similares, que exponham os trabalhadores ao frio, sem a proteção adequada, serão consideradas insalubres em decorrência de laudo de inspeção realizada no local de trabalho.

### ANEXO 10: UMIDADE

As atividades ou operações executadas em locais alagados ou encharcados, com umidade excessiva, capazes de produzir danos à saúde dos trabalhadores, serão consideradas insalubres em decorrência de laudo de inspeção realizada no local de trabalho.

### ANEXO 11: AGENTES QUÍMICOS

Agentes químicos cuja insalubridade é caracterizada por limite de tolerância e inspeção no trabalho, (Qualificação/Quantificação).

### ANEXO 12: POEIRAS MINERAIS





Determina os limites de tolerância para as poeiras consideradas agentes insalubres para fins legais de caracterização de insalubridade, a saber: asbesto, manganês e seus compostos e sílica livre cristalizada.

### ANEXO 13: AGENTES QUÍMICOS

Apresenta a relação das atividades e operações envolvendo agentes químicos do tipo arsênico, carvão, chumbo, cromo, fósforo, hidrocarbonetos e outros compostos de carbono, mercúrio, silicatos, substâncias cancerígenas e operações diversas consideradas insalubres, em decorrência de inspeção realizada no local de trabalho.

### ANEXO 14: AGENTES BIOLÓGICOS

Agentes Biológicos são microorganismos (fungos, bactérias, vírus e outros) que, em contato com o homem, podem provocar inúmeras doenças.

### INFLAMÁVEIS

-

### NHO 01

Norma higiene ocupacional - Fundacentro

### EXPLOSIVOS

-

### ENERGIA ELÉTRICA

-

### SEGURANÇA PESSOAL OU PATRIMONIAL

-

### SUBSTÂNCIAS RADIOATIVAS

-

### MOTOCICLISTAS

-



**CONCLUSÃO FINAL**

**NR 15 - ATIVIDADES E OPERAÇÕES INSALUBRES**

**15.1 São consideradas atividades ou operações insalubres as que se desenvolvem:**

**15.1.1 Acima dos limites de tolerância previstos nos Anexos n.º 1, 2, 3, 5, 11 e 12;**

**15.1.2 (Revogado pela Portaria MTE n.º 3.751, de 23 de novembro de 1990)**

**15.1.3 Nas atividades mencionadas nos Anexos n.º 6, 13 e 14;**

**15.1.4 Comprovadas através de laudo de inspeção do local de trabalho, constantes dos Anexos n.º 7, 8, 9 e 10.**

**15.1.5 Entende-se por "Limite de Tolerância", para os fins desta Norma, a concentração ou intensidade máxima ou mínima, relacionada com a natureza e o tempo de exposição ao agente, que não causará dano à saúde do trabalhador, durante a sua vida laboral.**

**15.2 O exercício de trabalho em condições de insalubridade, de acordo com os subitens do item anterior, assegura ao trabalhador a percepção de adicional, incidente sobre o salário mínimo da região, equivalente a:**

**15.2.1 40% (quarenta por cento), para insalubridade de grau máximo;**

**15.2.2 20% (vinte por cento), para insalubridade de grau médio;**

**15.2.3 10% (dez por cento), para insalubridade de grau mínimo;**

**15.3 No caso de incidência de mais de um fator de insalubridade, será apenas considerado o de grau mais elevado, para efeito de acréscimo salarial, sendo vedada a percepção cumulativa.**

**15.4 A eliminação ou neutralização da insalubridade determinará a cessação do pagamento do adicional respectivo.**

**15.4.1 A eliminação ou neutralização da insalubridade deverá ocorrer:**

**a) com a adoção de medidas de ordem geral que conservem o ambiente de trabalho dentro dos limites de tolerância;**

**b) com a utilização de equipamento de proteção individual.**

**15.4.1.1 Cabe à autoridade regional competente em matéria de segurança e saúde do trabalhador,**

**comprovada a insalubridade por laudo técnico de engenheiro de segurança do trabalho ou médico do trabalho, devidamente habilitado, fixar adicional devido aos empregados expostos à insalubridade quando impraticável sua eliminação ou neutralização.**

**15.4.1.2 A eliminação ou neutralização da insalubridade ficará caracterizada através de avaliação pericial por órgão competente, que comprove a inexistência de risco à saúde do trabalhador.**



ENCERRAMENTO

**Obs.: CABE RESSALTAR QUE A EMPRESA EMISSORA DESTE DOCUMENTO FICA RESPONSÁVEL APENAS, PELA ELABORAÇÃO. PORTANTO A DEVIDA EXECUÇÃO E CONTROLE DOS RISCOS FICAM SOB TOTAL RESPONSABILIDADE DA EMPRESA CONTRATANTE.**

Este laudo poderá sofrer modificações sempre que for alterado o layout, do local de trabalho, deverá ser avaliado novamente.

Os dados referentes aos métodos, processos de trabalho, produtos, equipamentos e material utilizados foram prestados pelo representante legal da empresa.

As melhorias no ambiente e prevenção de riscos ambientais e o cumprimento das Normas Regulamentadoras – NRs quanto às proteções coletivas e individuais, fica sob a responsabilidade da empresa **CONTRATANTE**, para execução.

2 de abril de 2024

NATALIA ARRUDA SANGLARD

ENGENHEIRA AGRÔNOMA E DE SEGURANÇA NO TRABALHO

Registro: 226053D MG

CPF: 06728981608

NIT: 13403566403

MUNICÍPIO DE MURIAE - MG

CNPJ: 17947581000176

Empresa avaliada: PREFEITURA DE MURIAÉ  
Setor: EM CLÉRIA TICON CARNEIRO

Empresa avaliadora: PREVENTIVA  
Realizado por: SEGURANÇA DO TRABALHO

**Ensaio**

Data: 14/04/2023  
Duração: 00:30:00  
Início: 14:32:18

Tempo em pausa: 00:00:00  
Fim: 15:01:18

**Resultado da avaliação**

Índice do instrumento	Modelo do instrumento	IBUTGi	IBUTGe
1	PROTEMP 4	30,30	30,00

**Observações**

ADRIANA LUZIA DE PAULA  
COZINHA  
FUNÇÃO:COZINHEIRA

ABNER SCHMIDEL SOUZA  
Registro: MTE:6701



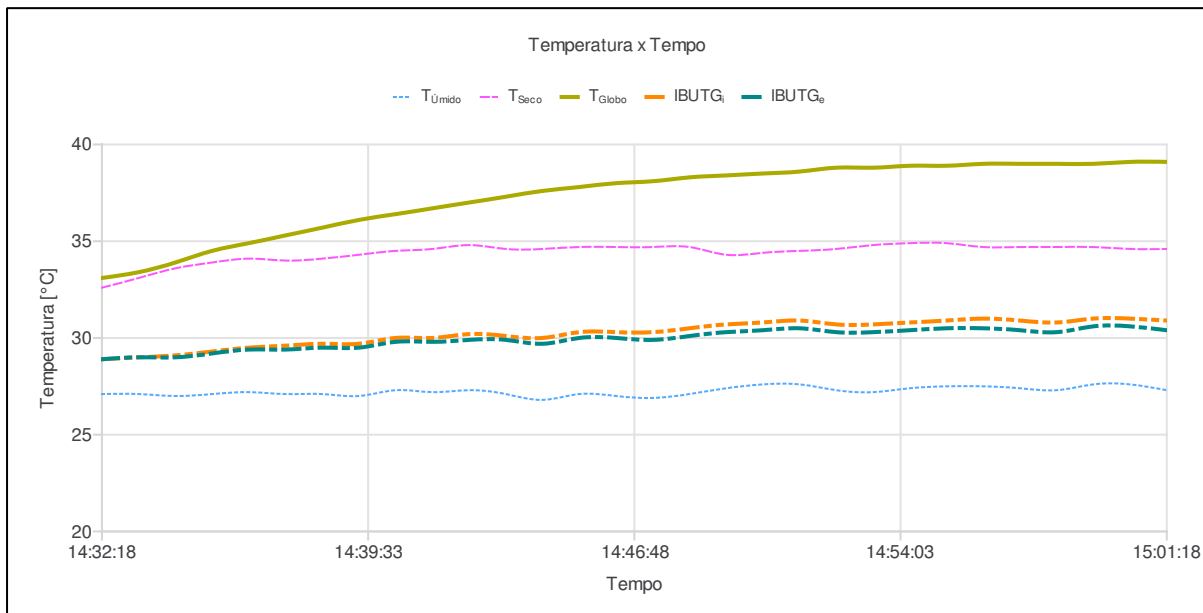
**Informações do instrumento**

PROTEMP 4(018120089)

**Resultados parciais**

Bulbo seco [°C]	Bulbo úmido [°C]	Globo [°C]	IBUTGi [°C]	IBUTGe [°C]
Máx: 35,00	Máx: 27,70	Máx: 39,10	Média: 30,30	Média: 30,00
Mín: 32,30	Mín: 26,80	Mín: 33,10		

**Gráfico**



Relatório Protemp 4 @ PROTEMP 4 SN: 018120089

---

Ind	D/H	T <sub>seco</sub> [°C]	T <sub>úmido</sub> [°C]	T <sub>globo</sub> [°C]	IBUTG <sub>i</sub> [°C]	IBUTG <sub>e</sub> [°C]
001	14:32:18	32,6	27,1	33,1	28,9	28,9
002	14:33:18	33,1	27,1	33,4	29,0	29,0
003	14:34:18	33,6	27,0	33,9	29,1	29,0
004	14:35:18	33,9	27,1	34,5	29,3	29,2
005	14:36:18	34,1	27,2	34,9	29,5	29,4
006	14:37:18	34,0	27,1	35,3	29,6	29,4
007	14:38:18	34,1	27,1	35,7	29,7	29,5
008	14:39:18	34,3	27,0	36,1	29,7	29,5
009	14:40:18	34,5	27,3	36,4	30,0	29,8
010	14:41:18	34,6	27,2	36,7	30,0	29,8
011	14:42:18	34,8	27,3	37,0	30,2	29,9
012	14:43:18	34,6	27,1	37,3	30,1	29,9
013	14:44:18	34,6	26,8	37,6	30,0	29,7
014	14:45:18	34,7	27,1	37,8	30,3	30,0
015	14:46:18	34,7	27,0	38,0	30,3	30,0
016	14:47:18	34,7	26,9	38,1	30,3	29,9
017	14:48:18	34,7	27,1	38,3	30,5	30,1
018	14:49:18	34,3	27,4	38,4	30,7	30,3
019	14:50:18	34,4	27,6	38,5	30,8	30,4
020	14:51:18	34,5	27,6	38,6	30,9	30,5
021	14:52:18	34,6	27,3	38,8	30,7	30,3
022	14:53:18	34,8	27,2	38,8	30,7	30,3
023	14:54:18	34,9	27,4	38,9	30,8	30,4
024	14:55:18	34,9	27,5	38,9	30,9	30,5
025	14:56:18	34,7	27,5	39,0	31,0	30,5
026	14:57:18	34,7	27,4	39,0	30,9	30,4
027	14:58:18	34,7	27,3	39,0	30,8	30,3
028	14:59:18	34,7	27,6	39,0	31,0	30,6
029	15:00:18	34,6	27,6	39,1	31,0	30,6
030	15:01:18	34,6	27,3	39,1	30,9	30,4

Empresa avaliada: PREFEITURA DE MURIAÉ  
Setor: ESCOLA MUNICIPAL IRENE PEREIRA DIAS NUNES

Empresa avaliadora: PREVENTIVA  
Realizado por: SEGURANÇA DO TRABALHO

**Ensaio**

Data: 12/04/2023  
Duração: 00:30:00  
Início: 10:40:37

Tempo em pausa: 00:00:00  
Fim: 11:09:37

**Resultado da avaliação**

Índice do instrumento	Modelo do instrumento	IBUTGi	IBUTGe
1	PROTEMP 4	30,40	30,50

**Observações**

ANGELA MARIA VARDIERO  
COZINHA  
FUNÇÃO:COZINHEIRA

ABNER SCHMIDEL SOUZA  
Registro: MTE:6701

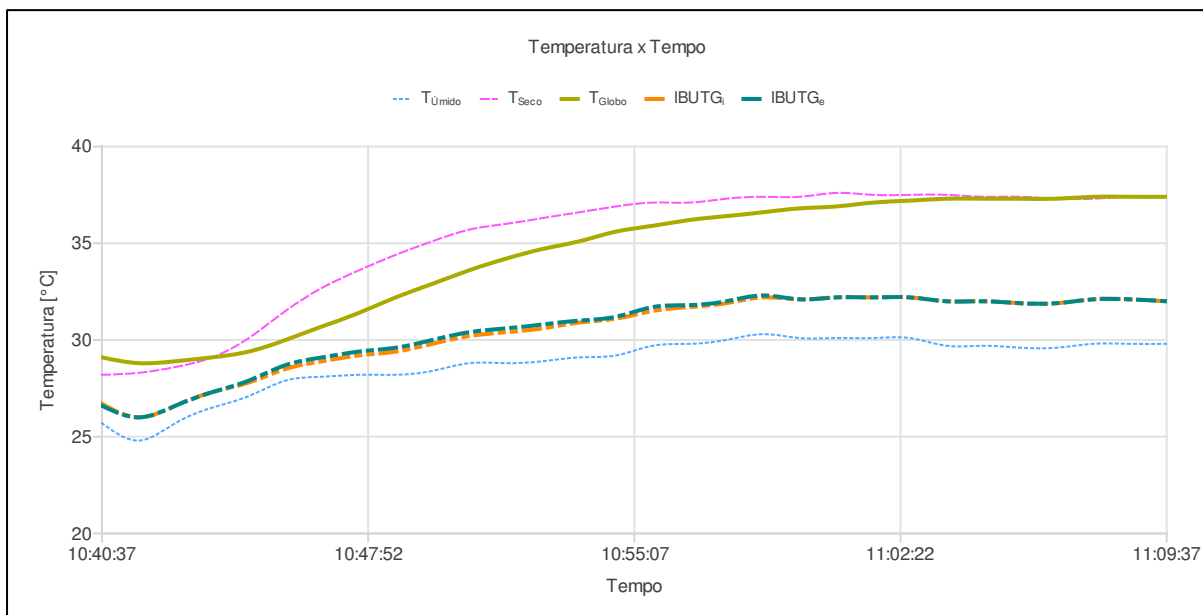
**Informações do instrumento**

PROTEMP 4(018120089)

**Resultados parciais**

Bulbo seco [°C]	Bulbo úmido [°C]	Globo [°C]	IBUTGi [°C]	IBUTGe [°C]
Máx: 37,60	Máx: 30,40	Máx: 37,40	Média: 30,40	Média: 30,50
Mín: 27,80	Mín: 24,80	Mín: 28,40		

**Gráfico**



Relatório Protemp 4 @ PROTEMP 4 SN: 018120089

---

Ind	D/H	T <sub>seco</sub> [°C]	T <sub>úmido</sub> [°C]	T <sub>globo</sub> [°C]	IBUTG <sub>i</sub> [°C]	IBUTG <sub>e</sub> [°C]
001	10:40:37	28,2	25,7	29,1	26,7	26,6
002	10:41:37	28,3	24,8	28,8	26,0	26,0
003	10:42:37	28,6	25,7	28,9	26,6	26,6
004	10:43:37	29,1	26,5	29,1	27,3	27,3
005	10:44:37	30,1	27,1	29,4	27,8	27,9
006	10:45:37	31,5	27,9	30,0	28,5	28,7
007	10:46:37	32,7	28,1	30,7	28,9	29,1
008	10:47:37	33,6	28,2	31,4	29,2	29,4
009	10:48:37	34,4	28,2	32,2	29,4	29,6
010	10:49:37	35,1	28,4	32,9	29,8	30,0
011	10:50:37	35,7	28,8	33,6	30,2	30,4
012	10:51:37	36,0	28,8	34,2	30,4	30,6
013	10:52:37	36,3	28,9	34,7	30,6	30,8
014	10:53:37	36,6	29,1	35,1	30,9	31,0
015	10:54:37	36,9	29,2	35,6	31,1	31,2
016	10:55:37	37,1	29,7	35,9	31,5	31,7
017	10:56:37	37,1	29,8	36,2	31,7	31,8
018	10:57:37	37,3	30,0	36,4	31,9	32,0
019	10:58:37	37,4	30,3	36,6	32,2	32,3
020	10:59:37	37,4	30,1	36,8	32,1	32,1
021	11:00:37	37,6	30,1	36,9	32,2	32,2
022	11:01:37	37,5	30,1	37,1	32,2	32,2
023	11:02:37	37,5	30,1	37,2	32,2	32,2
024	11:03:37	37,5	29,7	37,3	32,0	32,0
025	11:04:37	37,4	29,7	37,3	32,0	32,0
026	11:05:37	37,4	29,6	37,3	31,9	31,9
027	11:06:37	37,3	29,6	37,3	31,9	31,9
028	11:07:37	37,3	29,8	37,4	32,1	32,1
029	11:08:37	37,4	29,8	37,4	32,1	32,1
030	11:09:37	37,4	29,8	37,4	32,0	32,0

Empresa avaliada: PREFEITURA DE MURIAÉ  
Setor: OBRAS/EDUCAÇÃO\_183204

Empresa avaliadora: PREVENTIVA  
Realizado por: SEGURANÇA DO TRABALHO

**Ensaio**

Data: 13/04/2023  
Duração: 00:30:00  
Início: 08:19:47

Tempo em pausa: 00:00:00  
Fim: 08:48:47

**Resultado da avaliação**

Índice do instrumento	Modelo do instrumento	IBUTGi	IBUTGe
1	PROTEMP 4	25,00	24,90

**Observações**

ANTÔNIO LUIZ DOS REIS  
AVALIAÇÃO EM SOLDA  
FUNÇÃO:SERRALHEIRO/SOLDADOR

ABNER SCHMIDEL SOUZA  
Registro: MTE:6701

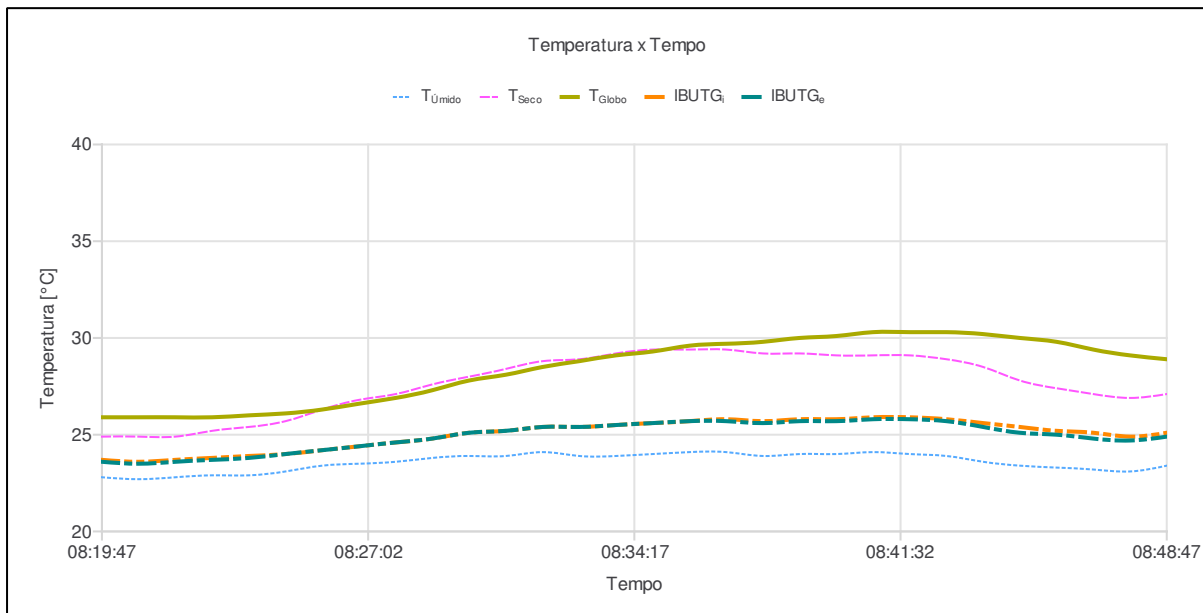
**Informações do instrumento**

PROTEMP 4(018120089)

**Resultados parciais**

Bulbo seco [°C]	Bulbo úmido [°C]	Globo [°C]	IBUTGi [°C]	IBUTGe [°C]
Máx: 29,40	Máx: 24,10	Máx: 30,40	Média: 25,00	Média: 24,90
Mín: 24,90	Mín: 22,70	Mín: 25,80		

**Gráfico**



Relatório Protemp 4 @ PROTEMP 4 SN: 018120089

---

Ind	D/H	T <sub>seco</sub> [°C]	T <sub>úmido</sub> [°C]	T <sub>globo</sub> [°C]	IBUTG <sub>i</sub> [°C]	IBUTG <sub>e</sub> [°C]
001	08:19:47	24,9	22,8	25,9	23,7	23,6
002	08:20:47	24,9	22,7	25,9	23,6	23,5
003	08:21:47	24,9	22,8	25,9	23,7	23,6
004	08:22:47	25,2	22,9	25,9	23,8	23,7
005	08:23:47	25,4	22,9	26,0	23,9	23,8
006	08:24:47	25,7	23,1	26,1	24,0	24,0
007	08:25:47	26,3	23,4	26,3	24,2	24,2
008	08:26:47	26,8	23,5	26,6	24,4	24,4
009	08:27:47	27,1	23,6	26,9	24,6	24,6
010	08:28:47	27,6	23,8	27,3	24,8	24,8
011	08:29:47	28,0	23,9	27,8	25,1	25,1
012	08:30:47	28,4	23,9	28,1	25,2	25,2
013	08:31:47	28,8	24,1	28,5	25,4	25,4
014	08:32:47	28,9	23,9	28,8	25,4	25,4
015	08:33:47	29,2	23,9	29,1	25,5	25,5
016	08:34:47	29,4	24,0	29,3	25,6	25,6
017	08:35:47	29,4	24,1	29,6	25,7	25,7
018	08:36:47	29,4	24,1	29,7	25,8	25,7
019	08:37:47	29,2	23,9	29,8	25,7	25,6
020	08:38:47	29,2	24,0	30,0	25,8	25,7
021	08:39:47	29,1	24,0	30,1	25,8	25,7
022	08:40:47	29,1	24,1	30,3	25,9	25,8
023	08:41:47	29,1	24,0	30,3	25,9	25,8
024	08:42:47	28,9	23,9	30,3	25,8	25,7
025	08:43:47	28,5	23,6	30,2	25,6	25,4
026	08:44:47	27,8	23,4	30,0	25,4	25,1
027	08:45:47	27,4	23,3	29,8	25,2	25,0
028	08:46:47	27,1	23,2	29,4	25,1	24,8
029	08:47:47	26,9	23,1	29,1	24,9	24,7
030	08:48:47	27,1	23,4	28,9	25,1	24,9



Empresa avaliada: PREFEITURA DE MURIAÉ  
Setor: ESCOLA MUNICIPAL JOSE MIGUEL MUAHAD

Empresa avaliadora: PREVENTIVA  
Realizado por: SEGURANÇA DO TRABALHO

**Ensaio**

Data: 12/04/2023  
Duração: 00:30:00  
Início: 13:48:00

Tempo em pausa: 00:00:00  
Fim: 14:17:00

**Resultado da avaliação**

Índice do instrumento	Modelo do instrumento	IBUTGi	IBUTGe
1	PROTEMP 4	27,00	26,90

**Observações**

DARLEY ROMANO DE SOUZA  
COZINHA  
FUNÇÃO:COZINHEIRA

ABNER SCHMIDEL SOUZA  
Registro: MTE:6701

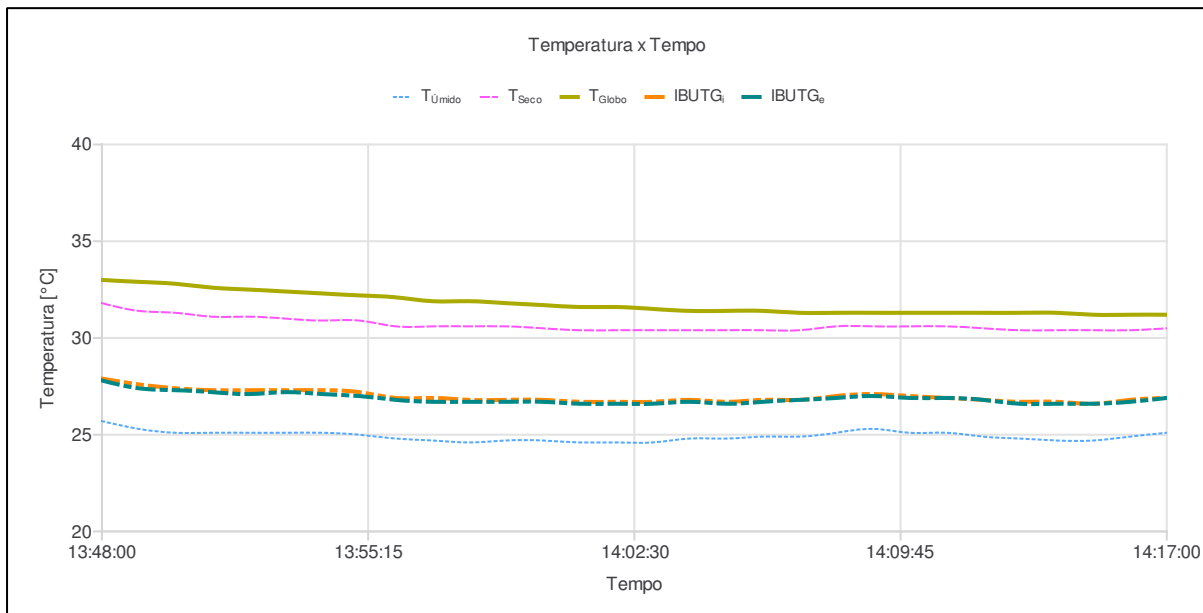
**Informações do instrumento**

PROTEMP 4(018120089)

**Resultados parciais**

Bulbo seco [°C]	Bulbo úmido [°C]	Globo [°C]	IBUTGi [°C]	IBUTGe [°C]
Máx: 32,40	Máx: 26,60	Máx: 33,10	Média: 27,00	Média: 26,90
Mín: 30,40	Mín: 24,60	Mín: 31,10		

**Gráfico**



Relatório Protemp 4 @ PROTEMP 4 SN: 018120089

---

Ind	D/H	T <sub>seco</sub> [°C]	T <sub>úmido</sub> [°C]	T <sub>globo</sub> [°C]	IBUTG <sub>i</sub> [°C]	IBUTG <sub>e</sub> [°C]
001	13:48:00	31,8	25,7	33,0	27,9	27,8
002	13:49:00	31,4	25,3	32,9	27,6	27,4
003	13:50:00	31,3	25,1	32,8	27,4	27,3
004	13:51:00	31,1	25,1	32,6	27,3	27,2
005	13:52:00	31,1	25,1	32,5	27,3	27,1
006	13:53:00	31,0	25,1	32,4	27,3	27,2
007	13:54:00	30,9	25,1	32,3	27,3	27,1
008	13:55:00	30,9	25,0	32,2	27,2	27,0
009	13:56:00	30,6	24,8	32,1	26,9	26,8
010	13:57:00	30,6	24,7	31,9	26,9	26,7
011	13:58:00	30,6	24,6	31,9	26,8	26,7
012	13:59:00	30,6	24,7	31,8	26,8	26,7
013	14:00:00	30,5	24,7	31,7	26,8	26,7
014	14:01:00	30,4	24,6	31,6	26,7	26,6
015	14:02:00	30,4	24,6	31,6	26,7	26,6
016	14:03:00	30,4	24,6	31,5	26,7	26,6
017	14:04:00	30,4	24,8	31,4	26,8	26,7
018	14:05:00	30,4	24,8	31,4	26,7	26,6
019	14:06:00	30,4	24,9	31,4	26,8	26,7
020	14:07:00	30,4	24,9	31,3	26,8	26,8
021	14:08:00	30,6	25,1	31,3	27,0	26,9
022	14:09:00	30,6	25,3	31,3	27,1	27,0
023	14:10:00	30,6	25,1	31,3	27,0	26,9
024	14:11:00	30,6	25,1	31,3	26,9	26,9
025	14:12:00	30,5	24,9	31,3	26,8	26,8
026	14:13:00	30,4	24,8	31,3	26,7	26,6
027	14:14:00	30,4	24,7	31,3	26,7	26,6
028	14:15:00	30,4	24,7	31,2	26,6	26,6
029	14:16:00	30,4	24,9	31,2	26,8	26,7
030	14:17:00	30,5	25,1	31,2	26,9	26,9

Empresa avaliada: PREFEITURA DE MURIAÉ  
Setor: EMEF PROF MARIA QUITÉRIO PÉREZ SCHELB

Empresa avaliadora: PREVENTIVA  
Realizado por: SEGURANÇA DO TRABALHO

**Ensaio**

Data: 13/04/2023  
Duração: 00:30:00  
Início: 14:11:17

Tempo em pausa: 00:00:00  
Fim: 14:40:17

**Resultado da avaliação**

Índice do instrumento	Modelo do instrumento	IBUTGi	IBUTGe
1	PROTEMP 4	27,50	27,50

**Observações**

ISA FERREIRA DA SILVA  
COZINHA  
FUNÇÃO:COZINHEIRA

ABNER SCHMIDEL SOUZA  
Registro: MTE:6701

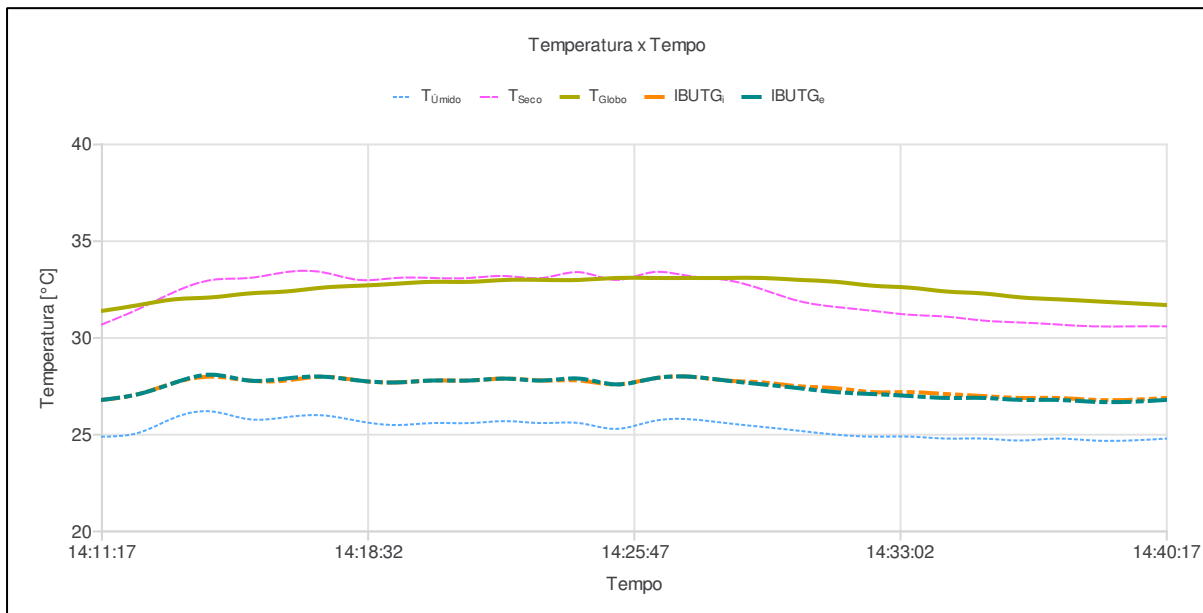
**Informações do instrumento**

PROTEMP 4(018120089)

**Resultados parciais**

Bulbo seco [°C]	Bulbo úmido [°C]	Globo [°C]	IBUTGi [°C]	IBUTGe [°C]
Máx: 33,50	Máx: 26,30	Máx: 33,10	Média: 27,50	Média: 27,50
Min: 30,50	Min: 24,60	Min: 31,00		

**Gráfico**



---

Relatório Protemp 4 @ PROTEMP 4 SN: 018120089

---

Ind	D/H	T <sub>seco</sub> [°C]	T <sub>úmido</sub> [°C]	T <sub>globo</sub> [°C]	IBUTG <sub>i</sub> [°C]	IBUTG <sub>e</sub> [°C]
001	14:11:17	30,7	24,9	31,4	26,8	26,8
002	14:12:17	31,5	25,1	31,7	27,1	27,1
003	14:13:17	32,4	25,9	32,0	27,7	27,7
004	14:14:17	33,0	26,2	32,1	28,0	28,1
005	14:15:17	33,1	25,8	32,3	27,8	27,8
006	14:16:17	33,4	25,9	32,4	27,8	27,9
007	14:17:17	33,4	26,0	32,6	28,0	28,0
008	14:18:17	33,0	25,7	32,7	27,8	27,8
009	14:19:17	33,1	25,5	32,8	27,7	27,7
010	14:20:17	33,1	25,6	32,9	27,8	27,8
011	14:21:17	33,1	25,6	32,9	27,8	27,8
012	14:22:17	33,2	25,7	33,0	27,9	27,9
013	14:23:17	33,1	25,6	33,0	27,8	27,8
014	14:24:17	33,4	25,6	33,0	27,8	27,9
015	14:25:17	33,0	25,3	33,1	27,6	27,6
016	14:26:17	33,4	25,7	33,1	27,9	27,9
017	14:27:17	33,2	25,8	33,1	28,0	28,0
018	14:28:17	33,0	25,6	33,1	27,8	27,8
019	14:29:17	32,5	25,4	33,1	27,7	27,6
020	14:30:17	31,9	25,2	33,0	27,5	27,4
021	14:31:17	31,6	25,0	32,9	27,4	27,2
022	14:32:17	31,4	24,9	32,7	27,2	27,1
023	14:33:17	31,2	24,9	32,6	27,2	27,0
024	14:34:17	31,1	24,8	32,4	27,1	26,9
025	14:35:17	30,9	24,8	32,3	27,0	26,9
026	14:36:17	30,8	24,7	32,1	26,9	26,8
027	14:37:17	30,7	24,8	32,0	26,9	26,8
028	14:38:17	30,6	24,7	31,9	26,8	26,7
029	14:39:17	30,6	24,7	31,8	26,8	26,7
030	14:40:17	30,6	24,8	31,7	26,9	26,8

Empresa avaliada: PREFEITURA DE MURIAÉ  
Setor: EM ERMYRO SIQUEIRA TEIXEIRA

Empresa avaliadora: PREVENTIVA  
Realizado por: SEGURANÇA DO TRABALHO

**Ensaio**

Data: 14/04/2023  
Duração: 00:30:00  
Início: 09:35:53

Tempo em pausa: 00:00:00  
Fim: 10:04:53

**Resultado da avaliação**

Índice do instrumento	Modelo do instrumento	IBUTGi	IBUTGe
1	PROTEMP 4	29,70	29,70

**Observações**

JENETE ERMELINDA DE CARVALHO  
COZINHA  
FUNÇÃO:COZINHEIRA

ABNER SCHMIDEL SOUZA  
Registro: MTE:6701

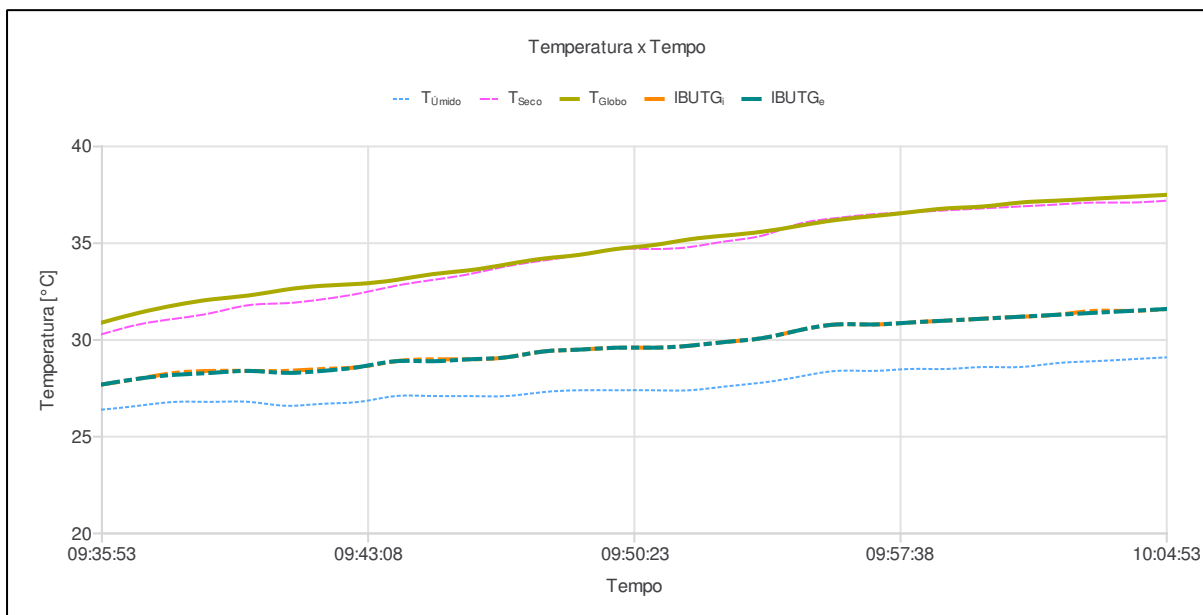
**Informações do instrumento**

PROTEMP 4(018120089)

**Resultados parciais**

Bulbo seco [°C]	Bulbo úmido [°C]	Globo [°C]	IBUTGi [°C]	IBUTGe [°C]
Máx: 37,20	Máx: 29,10	Máx: 37,50	Média: 29,70	Média: 29,70
Mín: 30,00	Mín: 26,30	Mín: 30,70		

**Gráfico**





---

Relatório Protemp 4 @ PROTEMP 4 SN: 018120089

---

Ind	D/H	T <sub>seco</sub> [°C]	T <sub>úmido</sub> [°C]	T <sub>globo</sub> [°C]	IBUTG <sub>i</sub> [°C]	IBUTG <sub>e</sub> [°C]
001	09:35:53	30,3	26,4	30,9	27,7	27,7
002	09:36:53	30,8	26,6	31,4	28,0	28,0
003	09:37:53	31,1	26,8	31,8	28,3	28,2
004	09:38:53	31,4	26,8	32,1	28,4	28,3
005	09:39:53	31,8	26,8	32,3	28,4	28,4
006	09:40:53	31,9	26,6	32,6	28,4	28,3
007	09:41:53	32,1	26,7	32,8	28,5	28,4
008	09:42:53	32,4	26,8	32,9	28,6	28,6
009	09:43:53	32,8	27,1	33,1	28,9	28,9
010	09:44:53	33,1	27,1	33,4	29,0	28,9
011	09:45:53	33,4	27,1	33,6	29,0	29,0
012	09:46:53	33,8	27,1	33,9	29,1	29,1
013	09:47:53	34,1	27,3	34,2	29,4	29,4
014	09:48:53	34,4	27,4	34,4	29,5	29,5
015	09:49:53	34,7	27,4	34,7	29,6	29,6
016	09:50:53	34,7	27,4	34,9	29,6	29,6
017	09:51:53	34,8	27,4	35,2	29,7	29,7
018	09:52:53	35,1	27,6	35,4	29,9	29,9
019	09:53:53	35,4	27,8	35,6	30,1	30,1
020	09:54:52	36,0	28,1	35,9	30,5	30,5
021	09:55:53	36,3	28,4	36,2	30,8	30,8
022	09:56:53	36,5	28,4	36,4	30,8	30,8
023	09:57:53	36,6	28,5	36,6	30,9	30,9
024	09:58:53	36,7	28,5	36,8	31,0	31,0
025	09:59:53	36,8	28,6	36,9	31,1	31,1
026	10:00:53	36,9	28,6	37,1	31,2	31,2
027	10:01:53	37,0	28,8	37,2	31,3	31,3
028	10:02:53	37,1	28,9	37,3	31,5	31,4
029	10:03:53	37,1	29,0	37,4	31,5	31,5
030	10:04:53	37,2	29,1	37,5	31,6	31,6

Empresa avaliada: PREFEITURA DE MURIAÉ  
Setor: EM CÂNDIDO PORTINARI

Empresa avaliadora: PREVENTIVA  
Realizado por: SEGURANÇA DO TRABALHO

**Ensaio**

Data: 14/04/2023  
Duração: 00:30:00  
Início: 13:47:08

Tempo em pausa: 00:00:00  
Fim: 14:16:08

**Resultado da avaliação**

Índice do instrumento	Modelo do instrumento	IBUTGi	IBUTGe
1	PROTEMP 4	30,10	30,10

**Observações**

JOSILENE GUALBERTO DA SILVA  
COZINHA  
FUNÇÃO:COZINHEIRA

ABNER SCHMIDEL SOUZA  
Registro: MTE:6701

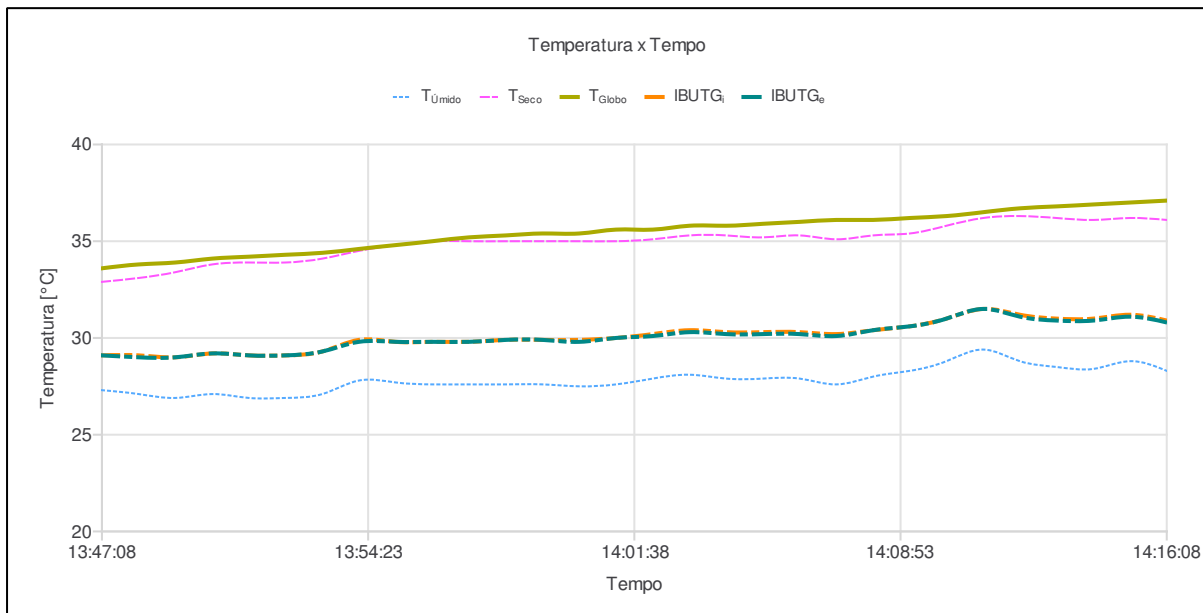
**Informações do instrumento**

PROTEMP 4(018120089)

**Resultados parciais**

Bulbo seco [°C]	Bulbo úmido [°C]	Globo [°C]	IBUTGi [°C]	IBUTGe [°C]
Máx: 36,30	Máx: 29,40	Máx: 37,10	Média: 30,10	Média: 30,10
Mín: 32,50	Mín: 26,80	Mín: 33,40		

**Gráfico**



Relatório Protemp 4 @ PROTEMP 4 SN: 018120089

---

Ind	D/H	T <sub>seco</sub> [°C]	T <sub>úmido</sub> [°C]	T <sub>globo</sub> [°C]	IBUTG <sub>i</sub> [°C]	IBUTG <sub>e</sub> [°C]
001	13:47:08	32,9	27,3	33,6	29,1	29,1
002	13:48:08	33,1	27,1	33,8	29,1	29,0
003	13:49:08	33,4	26,9	33,9	29,0	29,0
004	13:50:08	33,8	27,1	34,1	29,2	29,2
005	13:51:08	33,9	26,9	34,2	29,1	29,1
006	13:52:08	33,9	26,9	34,3	29,1	29,1
007	13:53:08	34,1	27,1	34,4	29,3	29,3
008	13:54:08	34,5	27,8	34,6	29,9	29,8
009	13:55:08	34,8	27,7	34,8	29,8	29,8
010	13:56:08	35,0	27,6	35,0	29,8	29,8
011	13:57:08	35,0	27,6	35,2	29,8	29,8
012	13:58:08	35,0	27,6	35,3	29,9	29,9
013	13:59:08	35,0	27,6	35,4	29,9	29,9
014	14:00:08	35,0	27,5	35,4	29,9	29,8
015	14:01:08	35,0	27,6	35,6	30,0	30,0
016	14:02:08	35,1	27,9	35,6	30,2	30,1
017	14:03:08	35,3	28,1	35,8	30,4	30,3
018	14:04:08	35,3	27,9	35,8	30,3	30,2
019	14:05:08	35,2	27,9	35,9	30,3	30,2
020	14:06:08	35,3	27,9	36,0	30,3	30,2
021	14:07:08	35,1	27,6	36,1	30,2	30,1
022	14:08:08	35,3	28,0	36,1	30,4	30,4
023	14:09:08	35,4	28,3	36,2	30,6	30,6
024	14:10:08	35,8	28,8	36,3	31,0	31,0
025	14:11:08	36,2	29,4	36,5	31,5	31,5
026	14:12:08	36,3	28,8	36,7	31,2	31,1
027	14:13:08	36,2	28,5	36,8	31,0	30,9
028	14:14:08	36,1	28,4	36,9	31,0	30,9
029	14:15:08	36,2	28,8	37,0	31,2	31,1
030	14:16:08	36,1	28,3	37,1	30,9	30,8

Empresa avaliada: PREFEITURA DE MURIAÉ  
Setor: EMEF GILBER TANUS BRÁS

Empresa avaliadora: PREVENTIVA  
Realizado por: SEGURANÇA DO TRABALHO

**Ensaio**

Data: 13/04/2023  
Duração: 00:30:00  
Início: 13:26:16

Tempo em pausa: 00:00:00  
Fim: 13:55:16

**Resultado da avaliação**

Índice do instrumento	Modelo do instrumento	IBUTGi	IBUTGe
1	PROTEMP 4	28,30	28,20

**Observações**

MARIA APARECIDA ALMEIDA NEVES  
COZINHA  
FUNÇÃO:COZINHEIRA

ABNER SCHMIDEL SOUZA  
Registro: MTE:6701

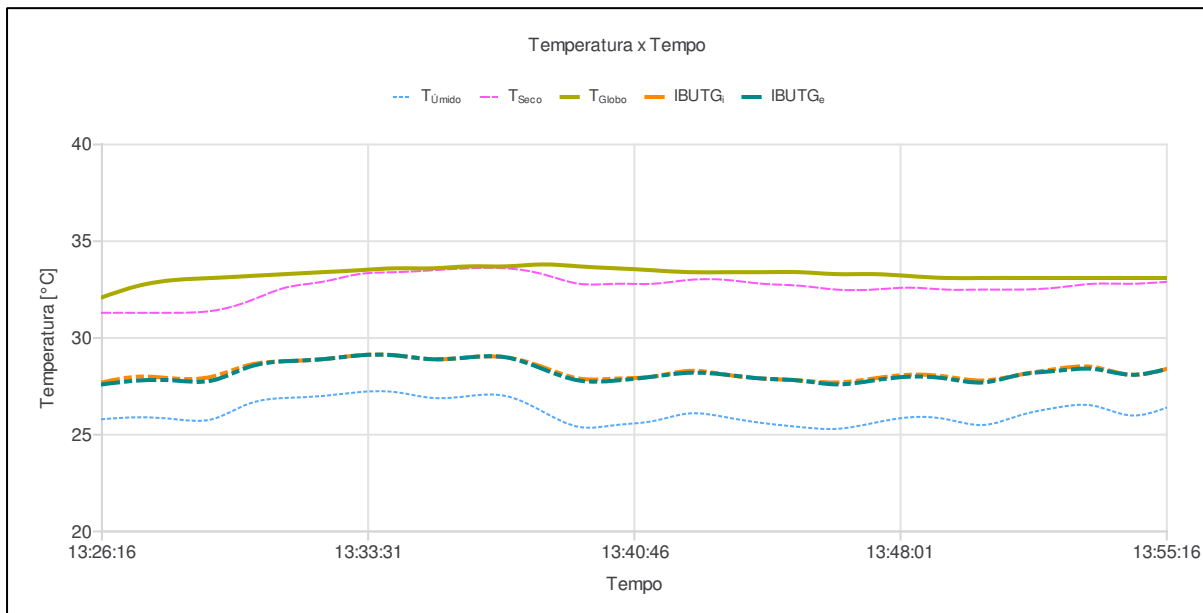
**Informações do instrumento**

PROTEMP 4(018120089)

**Resultados parciais**

Bulbo seco [°C]	Bulbo úmido [°C]	Globo [°C]	IBUTGi [°C]	IBUTGe [°C]
Máx: 33,60	Máx: 27,30	Máx: 33,80	Média: 28,30	Média: 28,20
Mín: 31,10	Mín: 25,30	Mín: 31,60		

**Gráfico**



Relatório Protemp 4 @ PROTEMP 4 SN: 018120089

---

Ind	D/H	T <sub>seco</sub> [°C]	T <sub>úmido</sub> [°C]	T <sub>globo</sub> [°C]	IBUTG <sub>i</sub> [°C]	IBUTG <sub>e</sub> [°C]
001	13:26:16	31,3	25,8	32,1	27,7	27,6
002	13:27:16	31,3	25,9	32,7	28,0	27,8
003	13:28:16	31,3	25,8	33,0	27,9	27,8
004	13:29:16	31,4	25,8	33,1	28,0	27,8
005	13:30:16	31,9	26,6	33,2	28,6	28,5
006	13:31:16	32,6	26,9	33,3	28,8	28,8
007	13:32:16	32,9	27,0	33,4	28,9	28,9
008	13:33:16	33,3	27,2	33,5	29,1	29,1
009	13:34:16	33,4	27,2	33,6	29,1	29,1
010	13:35:16	33,5	26,9	33,6	28,9	28,9
011	13:36:16	33,6	27,0	33,7	29,0	29,0
012	13:37:16	33,6	27,0	33,7	29,0	29,0
013	13:38:16	33,3	26,2	33,8	28,5	28,4
014	13:39:16	32,8	25,4	33,7	27,9	27,8
015	13:40:16	32,8	25,5	33,6	27,9	27,8
016	13:41:16	32,8	25,7	33,5	28,0	28,0
017	13:42:16	33,0	26,1	33,4	28,3	28,2
018	13:43:16	33,0	25,9	33,4	28,1	28,1
019	13:44:16	32,8	25,6	33,4	27,9	27,9
020	13:45:16	32,7	25,4	33,4	27,8	27,8
021	13:46:16	32,5	25,3	33,3	27,7	27,6
022	13:47:16	32,5	25,6	33,3	27,9	27,8
023	13:48:16	32,6	25,9	33,2	28,1	28,0
024	13:49:16	32,5	25,8	33,1	28,0	27,9
025	13:50:16	32,5	25,5	33,1	27,8	27,7
026	13:51:16	32,5	26,0	33,1	28,1	28,1
027	13:52:16	32,6	26,4	33,1	28,4	28,3
028	13:53:16	32,8	26,5	33,1	28,5	28,4
029	13:54:16	32,8	26,0	33,1	28,1	28,1
030	13:55:16	32,9	26,4	33,1	28,4	28,4

Empresa avaliada: PREFEITURA DE MURIAÉ  
Setor: EMEF PROF TEREZINHA MARIA OLIVEIRA RIBEIRO

Empresa avaliadora: PREVENTIVA  
Realizado por: SEGURANÇA DO TRABALHO

**Ensaio**

Data: 13/04/2023  
Duração: 00:30:00  
Início: 14:56:25

Tempo em pausa: 00:00:00  
Fim: 15:25:25

**Resultado da avaliação**

Índice do instrumento	Modelo do instrumento	IBUTGi	IBUTGe
1	PROTEMP 4	28,00	27,80

**Observações**

MARIA AUXILIADORA OLIVEIRA VIEIRA SILVA  
COZINHA  
FUNÇÃO:COZINHEIRA

ABNER SCHMIDEL SOUZA  
Registro: MTE:6701



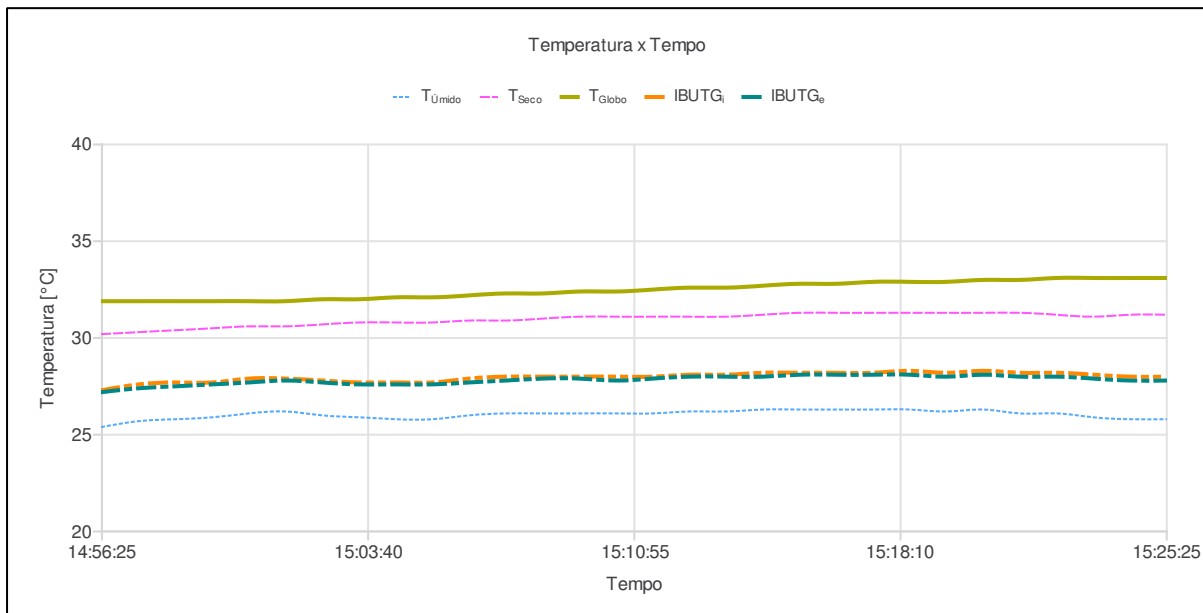
**Informações do instrumento**

PROTEMP 4(018120089)

**Resultados parciais**

Bulbo seco [°C]	Bulbo úmido [°C]	Globo [°C]	IBUTGi [°C]	IBUTGe [°C]
Máx: 31,30	Máx: 26,30	Máx: 33,10	Média: 28,00	Média: 27,80
Mín: 30,10	Mín: 25,10	Mín: 31,80		

**Gráfico**



---

Relatório Protemp 4 @ PROTEMP 4 SN: 018120089

---

Ind	D/H	T <sub>seco</sub> [°C]	T <sub>úmido</sub> [°C]	T <sub>globo</sub> [°C]	IBUTG <sub>i</sub> [°C]	IBUTG <sub>e</sub> [°C]
001	14:56:25	30,2	25,4	31,9	27,3	27,2
002	14:57:25	30,3	25,7	31,9	27,6	27,4
003	14:58:25	30,4	25,8	31,9	27,7	27,5
004	14:59:25	30,5	25,9	31,9	27,7	27,6
005	15:00:25	30,6	26,1	31,9	27,9	27,7
006	15:01:25	30,6	26,2	31,9	27,9	27,8
007	15:02:25	30,7	26,0	32,0	27,8	27,7
008	15:03:25	30,8	25,9	32,0	27,7	27,6
009	15:04:25	30,8	25,8	32,1	27,7	27,6
010	15:05:25	30,8	25,8	32,1	27,7	27,6
011	15:06:25	30,9	26,0	32,2	27,9	27,7
012	15:07:25	30,9	26,1	32,3	28,0	27,8
013	15:08:25	31,0	26,1	32,3	28,0	27,9
014	15:09:25	31,1	26,1	32,4	28,0	27,9
015	15:10:25	31,1	26,1	32,4	28,0	27,8
016	15:11:25	31,1	26,1	32,5	28,0	27,9
017	15:12:25	31,1	26,2	32,6	28,1	28,0
018	15:13:25	31,1	26,2	32,6	28,1	28,0
019	15:14:25	31,2	26,3	32,7	28,2	28,0
020	15:15:25	31,3	26,3	32,8	28,2	28,1
021	15:16:25	31,3	26,3	32,8	28,2	28,1
022	15:17:25	31,3	26,3	32,9	28,2	28,1
023	15:18:25	31,3	26,3	32,9	28,3	28,1
024	15:19:25	31,3	26,2	32,9	28,2	28,0
025	15:20:25	31,3	26,3	33,0	28,3	28,1
026	15:21:25	31,3	26,1	33,0	28,2	28,0
027	15:22:25	31,2	26,1	33,1	28,2	28,0
028	15:23:25	31,1	25,9	33,1	28,1	27,9
029	15:24:25	31,2	25,8	33,1	28,0	27,8
030	15:25:25	31,2	25,8	33,1	28,0	27,8

Empresa avaliada: PREFEITURA DE MURIAÉ  
Setor: ESCOLA MUNICIPAL RICARDO OLIVEIRA MORAIS DE AZEVEDO

Empresa avaliadora: PREVENTIVA  
Realizado por: SEGURANÇA DO TRABALHO

**Ensaio**

Data: 12/04/2023  
Duração: 00:30:00  
Início: 15:09:19

Tempo em pausa: 00:00:00  
Fim: 15:38:19

**Resultado da avaliação**

Índice do instrumento	Modelo do instrumento	IBUTGi	IBUTGe
1	PROTEMP 4	28,10	27,80

**Observações**

MARILENE RODRIGUES DE ALMEIDA PEREIRA  
COZINHA  
FUNÇÃO:COZINHEIRA

ABNER SCHMIDEL SOUZA  
Registro: MTE:6701

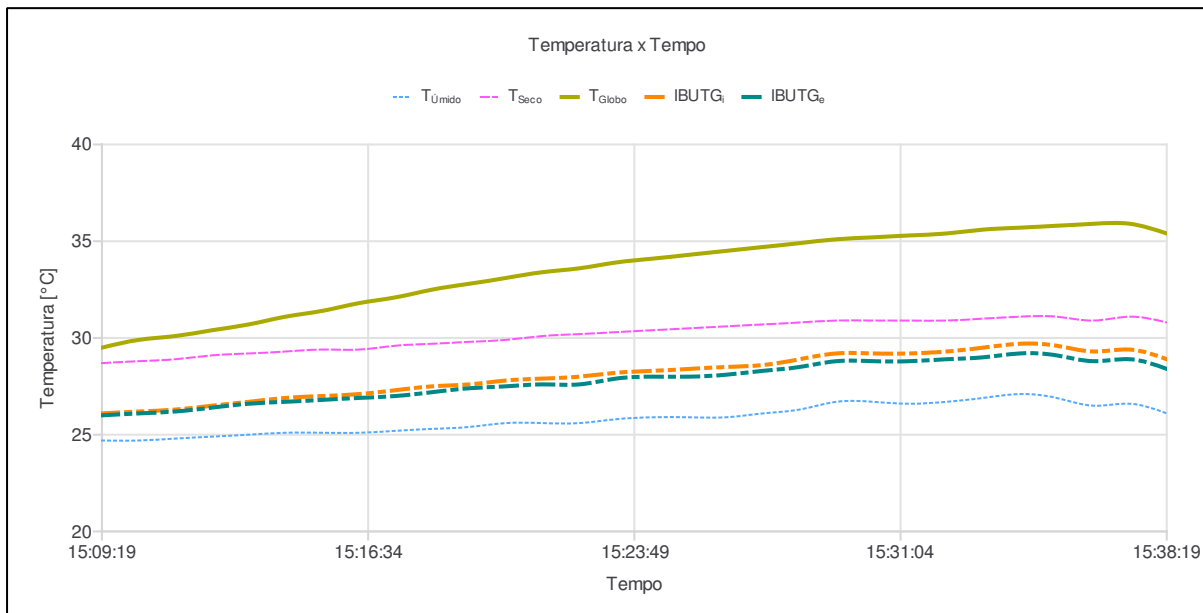
**Informações do instrumento**

PROTEMP 4(018120089)

**Resultados parciais**

Bulbo seco [°C]	Bulbo úmido [°C]	Globo [°C]	IBUTGi [°C]	IBUTGe [°C]
Máx: 31,10	Máx: 27,10	Máx: 36,00	Média: 28,10	Média: 27,80
Mín: 28,50	Mín: 24,60	Mín: 29,30		

**Gráfico**



Relatório Protemp 4 @ PROTEMP 4 SN: 018120089

---

Ind	D/H	T <sub>seco</sub> [°C]	T <sub>úmido</sub> [°C]	T <sub>globo</sub> [°C]	IBUTG <sub>i</sub> [°C]	IBUTG <sub>e</sub> [°C]
001	15:09:19	28,7	24,7	29,5	26,1	26,0
002	15:10:19	28,8	24,7	29,9	26,2	26,1
003	15:11:19	28,9	24,8	30,1	26,3	26,2
004	15:12:19	29,1	24,9	30,4	26,5	26,4
005	15:13:19	29,2	25,0	30,7	26,7	26,6
006	15:14:19	29,3	25,1	31,1	26,9	26,7
007	15:15:19	29,4	25,1	31,4	27,0	26,8
008	15:16:19	29,4	25,1	31,8	27,1	26,9
009	15:17:19	29,6	25,2	32,1	27,3	27,0
010	15:18:19	29,7	25,3	32,5	27,5	27,2
011	15:19:19	29,8	25,4	32,8	27,6	27,4
012	15:20:19	29,9	25,6	33,1	27,8	27,5
013	15:21:19	30,1	25,6	33,4	27,9	27,6
014	15:22:19	30,2	25,6	33,6	28,0	27,6
015	15:23:19	30,3	25,8	33,9	28,2	27,9
016	15:24:19	30,4	25,9	34,1	28,3	28,0
017	15:25:19	30,5	25,9	34,3	28,4	28,0
018	15:26:19	30,6	25,9	34,5	28,5	28,1
019	15:27:19	30,7	26,1	34,7	28,6	28,3
020	15:28:19	30,8	26,3	34,9	28,9	28,5
021	15:29:19	30,9	26,7	35,1	29,2	28,8
022	15:30:19	30,9	26,7	35,2	29,2	28,8
023	15:31:19	30,9	26,6	35,3	29,2	28,8
024	15:32:19	30,9	26,7	35,4	29,3	28,9
025	15:33:19	31,0	26,9	35,6	29,5	29,0
026	15:34:19	31,1	27,1	35,7	29,7	29,2
027	15:35:19	31,1	26,9	35,8	29,6	29,1
028	15:36:19	30,9	26,5	35,9	29,3	28,8
029	15:37:19	31,1	26,6	35,9	29,4	28,9
030	15:38:19	30,8	26,1	35,4	28,9	28,4

Empresa avaliada: PREFEITURA DE MURIAÉ  
Setor: EM NARIA HASTENREITER DORNELAS

Empresa avaliadora: PREVENTIVA  
Realizado por: SEGURANÇA DO TRABALHO

**Ensaio**

Data: 14/04/2023  
Duração: 00:30:00  
Início: 13:00:12

Tempo em pausa: 00:00:00  
Fim: 13:29:12

**Resultado da avaliação**

Índice do instrumento	Modelo do instrumento	IBUTGi	IBUTGe
1	PROTEMP 4	28,90	28,60

**Observações**

MARLUCELEI DIAS  
COZINHA  
FUNÇÃO:COZINHEIRA

ABNER SCHMIDEL SOUZA  
Registro: MTE:6701

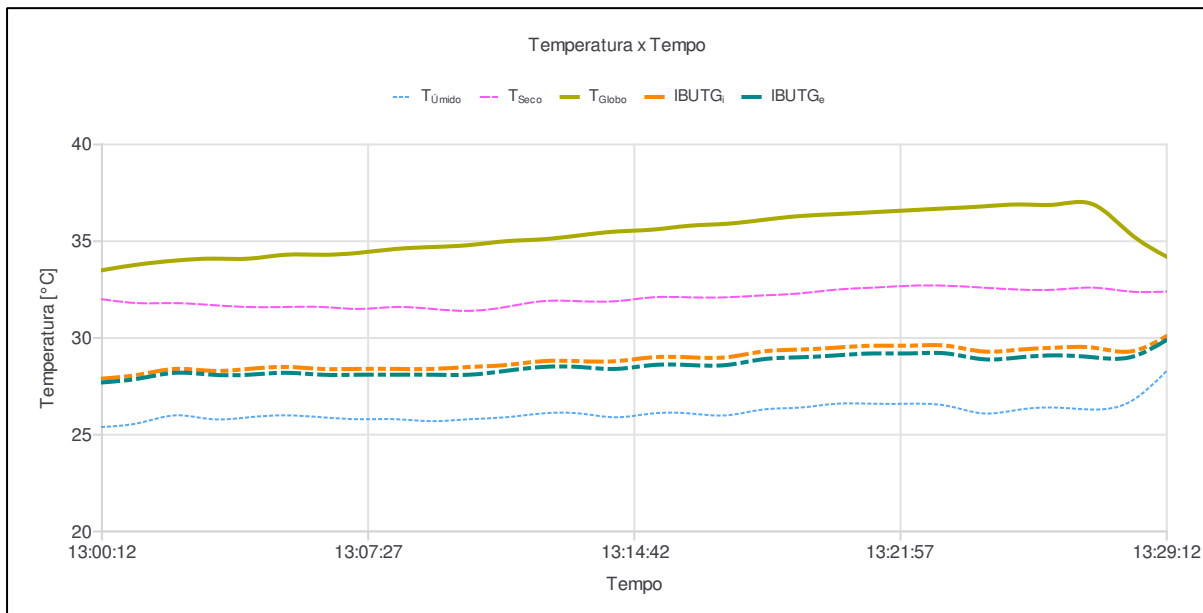
**Informações do instrumento**

PROTEMP 4(018120089)

**Resultados parciais**

Bulbo seco [°C]	Bulbo úmido [°C]	Globo [°C]	IBUTGi [°C]	IBUTGe [°C]
Máx: 32,70	Máx: 28,60	Máx: 37,00	Média: 28,90	Média: 28,60
Mín: 31,40	Mín: 25,40	Mín: 33,00		

**Gráfico**



---

Relatório Protemp 4 @ PROTEMP 4 SN: 018120089

---

Ind	D/H	T <sub>seco</sub> [°C]	T <sub>úmido</sub> [°C]	T <sub>globo</sub> [°C]	IBUTG <sub>i</sub> [°C]	IBUTG <sub>e</sub> [°C]
001	13:00:12	32,0	25,4	33,5	27,9	27,7
002	13:01:12	31,8	25,6	33,8	28,1	27,9
003	13:02:12	31,8	26,0	34,0	28,4	28,2
004	13:03:12	31,7	25,8	34,1	28,3	28,1
005	13:04:12	31,6	25,9	34,1	28,4	28,1
006	13:05:12	31,6	26,0	34,3	28,5	28,2
007	13:06:12	31,6	25,9	34,3	28,4	28,1
008	13:07:12	31,5	25,8	34,4	28,4	28,1
009	13:08:12	31,6	25,8	34,6	28,4	28,1
010	13:09:12	31,5	25,7	34,7	28,4	28,1
011	13:10:12	31,4	25,8	34,8	28,5	28,1
012	13:11:12	31,6	25,9	35,0	28,6	28,3
013	13:12:12	31,9	26,1	35,1	28,8	28,5
014	13:13:12	31,9	26,1	35,3	28,8	28,5
015	13:14:12	31,9	25,9	35,5	28,8	28,4
016	13:15:12	32,1	26,1	35,6	29,0	28,6
017	13:16:12	32,1	26,1	35,8	29,0	28,6
018	13:17:12	32,1	26,0	35,9	29,0	28,6
019	13:18:12	32,2	26,3	36,1	29,3	28,9
020	13:19:12	32,3	26,4	36,3	29,4	29,0
021	13:20:12	32,5	26,6	36,4	29,5	29,1
022	13:21:12	32,6	26,6	36,5	29,6	29,2
023	13:22:12	32,7	26,6	36,6	29,6	29,2
024	13:23:12	32,7	26,5	36,7	29,6	29,2
025	13:24:12	32,6	26,1	36,8	29,3	28,9
026	13:25:12	32,5	26,3	36,9	29,4	29,0
027	13:26:12	32,5	26,4	36,9	29,5	29,1
028	13:27:12	32,6	26,3	36,9	29,5	29,0
029	13:28:12	32,4	26,7	35,4	29,3	29,0
030	13:29:12	32,4	28,3	34,2	30,1	29,9



Empresa avaliada: PREFEITURA DE MURIAÉ  
Setor: COZINHA COMUNITÁRIA

Empresa avaliadora: PREVENTIVA  
Realizado por: SEGURANÇA DO TRABALHO

**Ensaio**

Data: 14/04/2023  
Duração: 00:30:00  
Início: 08:37:54

Tempo em pausa: 00:00:00  
Fim: 09:06:54

**Resultado da avaliação**

Índice do instrumento	Modelo do instrumento	IBUTGi	IBUTGe
1	PROTEMP 4	32,60	32,80

**Observações**

ROSENILDA DE SOUZA ALVES  
COZINHA  
FUNÇÃO:COZINHEIRA

ABNER SCHMIDEL SOUZA  
Registro: MTE:6701

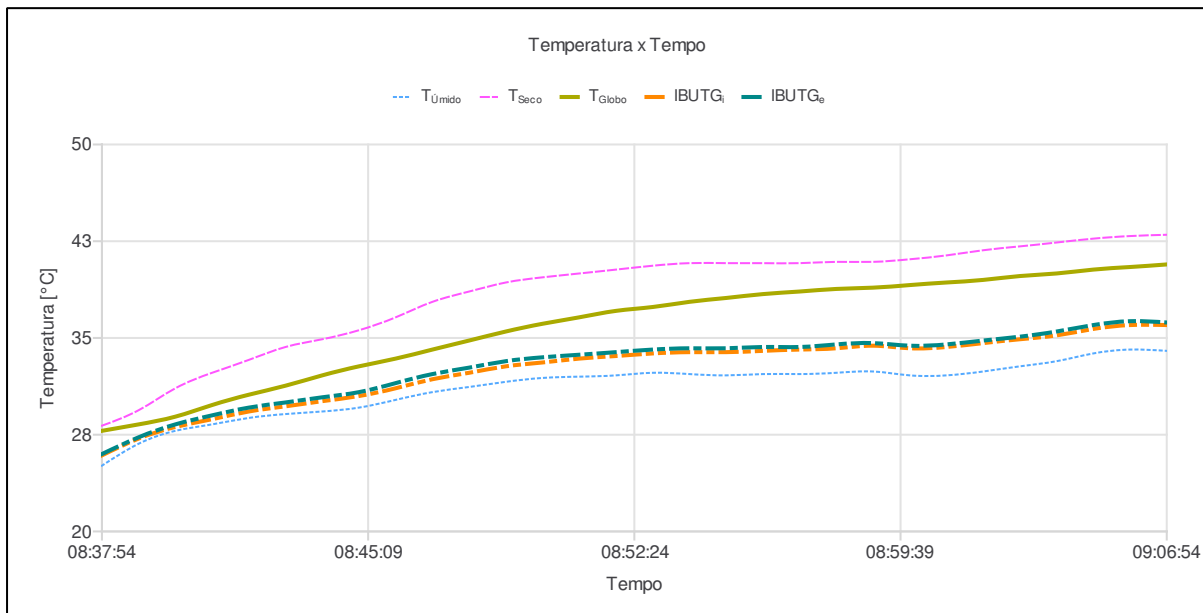
**Informações do instrumento**

PROTEMP 4(018120089)

**Resultados parciais**

Bulbo seco [°C]	Bulbo úmido [°C]	Globo [°C]	IBUTGi [°C]	IBUTGe [°C]
Máx: 43,00	Máx: 34,20	Máx: 40,70	Média: 32,60	Média: 32,80
Mín: 27,30	Mín: 24,50	Mín: 27,60		

**Gráfico**



---

Relatório Protemp 4 @ PROTEMP 4 SN: 018120089

---

Ind	D/H	T <sub>seco</sub> [°C]	T <sub>úmido</sub> [°C]	T <sub>globo</sub> [°C]	IBUTG <sub>i</sub> [°C]	IBUTG <sub>e</sub> [°C]
001	08:37:54	28,2	25,1	27,8	25,9	26,0
002	08:38:54	29,4	26,8	28,3	27,2	27,3
003	08:39:54	31,1	27,8	28,9	28,1	28,3
004	08:40:54	32,3	28,3	29,8	28,7	29,0
005	08:41:54	33,3	28,8	30,6	29,3	29,6
006	08:42:54	34,3	29,1	31,3	29,7	30,0
007	08:43:54	34,9	29,3	32,1	30,1	30,4
008	08:44:54	35,6	29,6	32,8	30,5	30,8
009	08:45:54	36,6	30,2	33,4	31,1	31,5
010	08:46:54	37,8	30,8	34,1	31,8	32,2
011	08:47:54	38,6	31,2	34,8	32,3	32,7
012	08:48:54	39,3	31,6	35,5	32,8	33,2
013	08:49:54	39,7	31,9	36,1	33,1	33,5
014	08:50:54	40,0	32,0	36,6	33,4	33,7
015	08:51:54	40,3	32,1	37,1	33,6	33,9
016	08:52:54	40,6	32,3	37,4	33,8	34,1
017	08:53:54	40,8	32,2	37,8	33,9	34,2
018	08:54:54	40,8	32,1	38,1	33,9	34,2
019	08:55:54	40,8	32,2	38,4	34,0	34,3
020	08:56:54	40,8	32,2	38,6	34,1	34,3
021	08:57:54	40,9	32,3	38,8	34,2	34,5
022	08:58:54	40,9	32,4	38,9	34,4	34,6
023	08:59:54	41,1	32,1	39,1	34,2	34,4
024	09:00:54	41,4	32,1	39,3	34,3	34,5
025	09:01:54	41,8	32,4	39,5	34,6	34,8
026	09:02:54	42,1	32,8	39,8	34,9	35,1
027	09:03:54	42,4	33,2	40,0	35,2	35,5
028	09:04:54	42,7	33,8	40,3	35,7	36,0
029	09:05:54	42,9	34,1	40,5	36,0	36,3
030	09:06:54	43,0	34,0	40,7	36,0	36,2

Empresa avaliada: PREFEITURA DE MURIAÉ  
 Setor: OBRAS/EDUCAÇÃO  
 Funcionário avaliado: ANTÔNIO LUIZ DOS REIS  
 Jornada de trabalho [hh:mm]: 08:00

Empresa avaliadora: PREVENÇÃO  
 Realizado por: SEGURANÇA DO TRABALHO  
 Data: 13/04/2023

### Configuração dos dosímetros

Dosímetro NR15 Curva de ponderação: A Ponderação de tempo: Lenta (S) Nível limiar (TL) [dB]: 80 Critério de referência (CR) [dB]: 85 Duplicação de dose (Q) [dB]: 5	Dosímetro NHO01 Curva de ponderação: A Ponderação de tempo: Lenta (S) Nível limiar (TL) [dB]: 80 Critério de referência (CR) [dB]: 85 Duplicação de dose (Q) [dB]: 3	Dosímetro USER Curva de ponderação: A Ponderação de tempo: Lenta (S) Nível limiar (TL) [dB]: 80 Critério de referência (CR) [dB]: 85 Duplicação de dose (Q) [dB]: 3
--	---	--

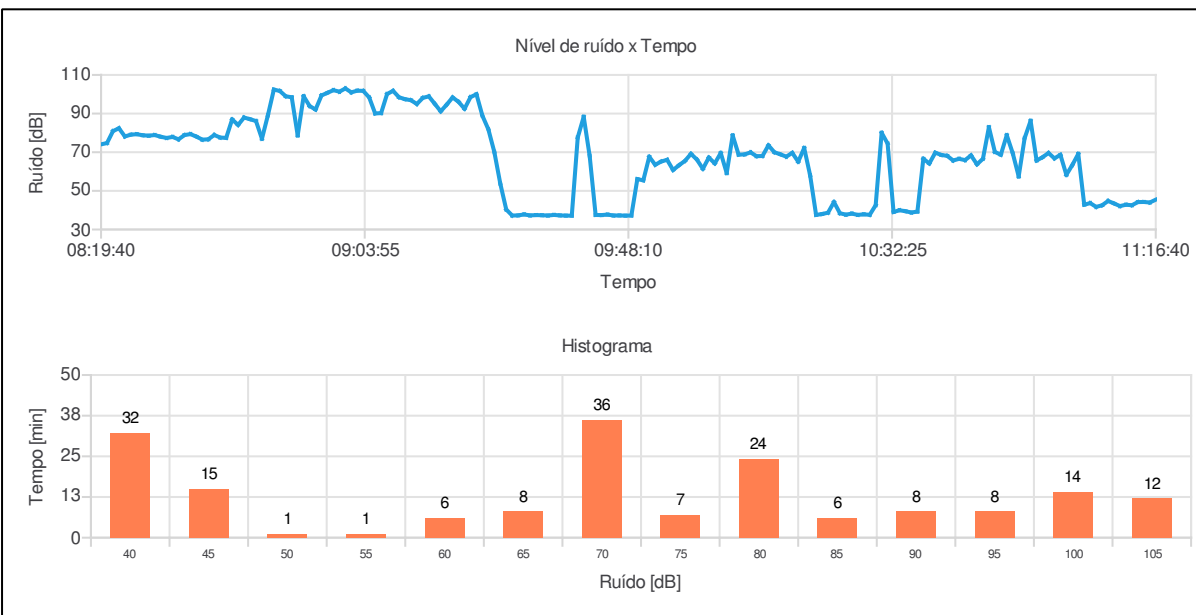
### Resultado da avaliação

Duração: 02:58:03 Início: 08:19:40 Dosímetro NR15 Dose [%]: 47,53 Dose diária [%]: 128,13 Lavg [dB]: 86,79 NE [dB]: 86,79 NEN [dB]: 86,79 TWA [dB]: 79,64 Ocorrências de picos de 115 dB: 0	Tempo em pausa: 00:00:00 Fim: 11:16:40 Dosímetro NHO01 Dose [%]: 189,46 Dose diária [%]: 510,76 Leq [dB]: 92,06 NE [dB]: 92,06 NEN [dB]: 92,06 TWA [dB]: 87,77	Dosímetro USER Dose [%]: 189,46 Dose diária [%]: 510,76 Leq [dB]: 92,06 NE [dB]: 92,06 NEN [dB]: 0,00 TWA [dB]: 87,77
--	--	---

### Registro de calibração

Verificação de campo @ 1kHz Pré verificação [dB]: 114,00 (15/09/2022 09:46) Pós verificação [dB]: ---	Calibração de laboratório Calibrador de áudio:
---	---

### Gráficos

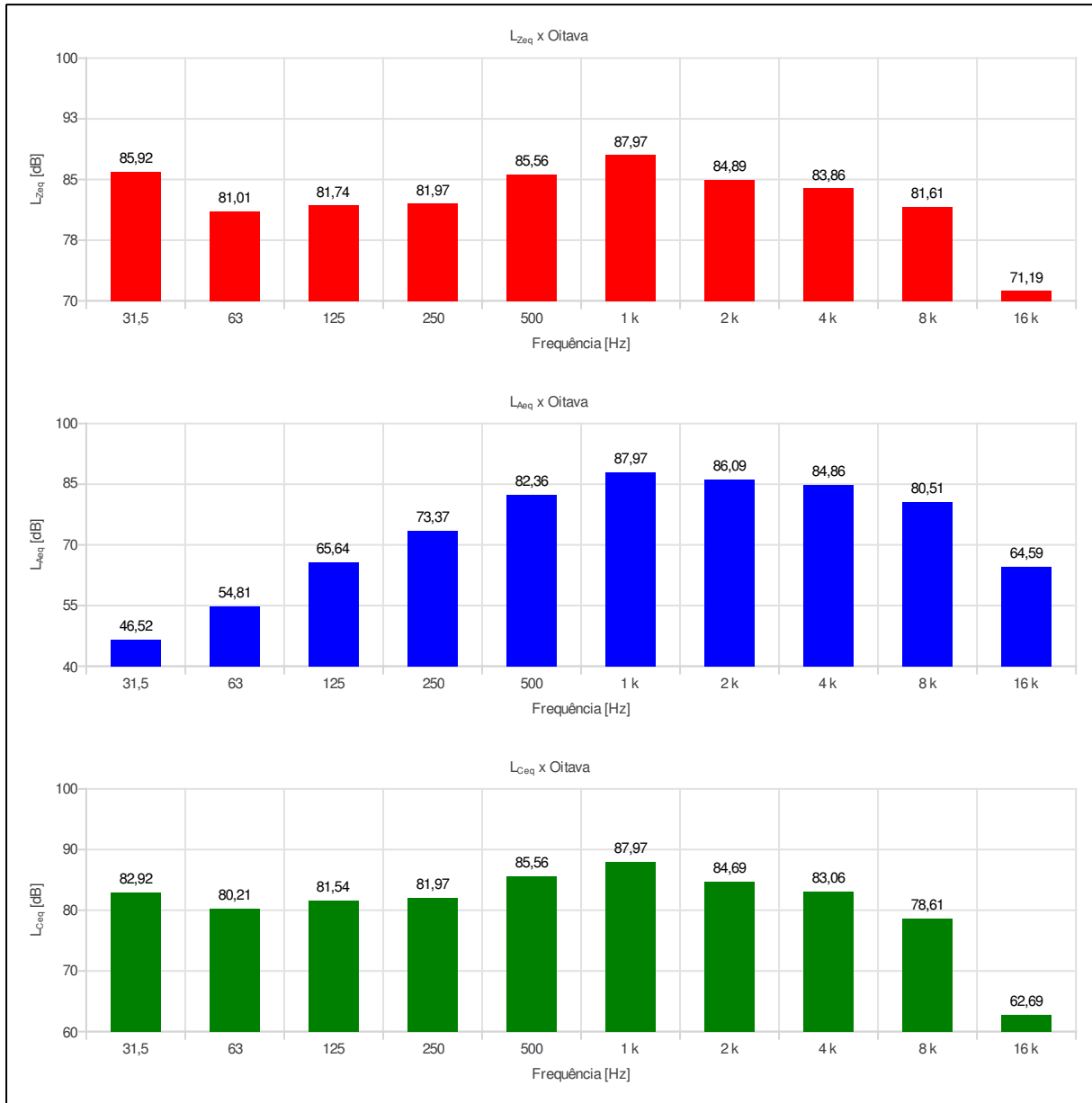


### Observações

SERRALHEIRO/SOLDADOR

ABNER SCHMIDEL SOUZA  
 Registro: MTE:6701

**Bandas de oitavas**



Relatório dosimetria de ruído @ SONUS 2 SN: 000183204

Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]
001	08:19:40	74,06	056	09:14:40	98,90	111	10:09:40	67,95	166	11:04:40	42,84			
002	08:20:40	74,75	057	09:15:40	95,07	112	10:10:40	68,03	167	11:05:40	43,66			
003	08:21:40	80,90	058	09:16:40	91,16	113	10:11:40	73,55	168	11:06:40	41,70			
004	08:22:40	82,40	059	09:17:40	94,60	114	10:12:40	69,99	169	11:07:40	42,54			
005	08:23:40	78,15	060	09:18:40	98,35	115	10:13:40	68,91	170	11:08:40	44,76			
006	08:24:40	79,08	061	09:19:40	96,06	116	10:14:40	67,70	171	11:09:40	43,48			
007	08:25:40	79,32	062	09:20:40	92,48	117	10:15:40	69,66	172	11:10:40	42,12			
008	08:26:40	78,77	063	09:21:40	98,49	118	10:16:40	65,09	173	11:11:40	42,82			
009	08:27:40	78,55	064	09:22:40	100,01	119	10:17:40	72,18	174	11:12:40	42,56			
010	08:28:40	78,88	065	09:23:40	88,89	120	10:18:40	58,01	175	11:13:40	44,18			
011	08:29:40	78,02	066	09:24:40	81,83	121	10:19:40	37,55	176	11:14:40	44,25			
012	08:30:40	77,38	067	09:25:40	70,12	122	10:20:40	38,00	177	11:15:40	43,97			
013	08:31:40	77,90	068	09:26:40	53,76	123	10:21:40	38,70	178	11:16:40	45,43			
014	08:32:40	76,66	069	09:27:40	40,35	124	10:22:40	44,20						
015	08:33:40	78,86	070	09:28:40	37,23	125	10:23:40	38,41						
016	08:34:40	79,37	071	09:29:40	37,30	126	10:24:40	37,69						
017	08:35:40	78,08	072	09:30:40	37,80	127	10:25:40	38,22						
018	08:36:40	76,50	073	09:31:40	37,28	128	10:26:40	37,57						
019	08:37:40	76,68	074	09:32:40	37,47	129	10:27:40	37,85						
020	08:38:40	78,91	075	09:33:40	37,38	130	10:28:40	37,59						
021	08:39:40	77,58	076	09:34:40	37,23	131	10:29:40	42,59						
022	08:40:40	77,42	077	09:35:40	37,54	132	10:30:40	80,04						
023	08:41:40	86,96	078	09:36:40	37,30	133	10:31:40	74,47						
024	08:42:40	84,11	079	09:37:40	37,18	134	10:32:40	39,07						
025	08:43:40	87,94	080	09:38:40	37,17	135	10:33:40	39,96						
026	08:44:40	87,08	081	09:39:40	77,65	136	10:34:40	39,45						
027	08:45:40	86,14	082	09:40:40	88,33	137	10:35:40	38,79						
028	08:46:40	76,96	083	09:41:40	68,09	138	10:36:40	39,28						
029	08:47:40	89,11	084	09:42:40	37,51	139	10:37:40	66,62						
030	08:48:40	102,41	085	09:43:40	37,47	140	10:38:40	64,16						
031	08:49:40	101,69	086	09:44:40	37,71	141	10:39:40	69,75						
032	08:50:40	98,95	087	09:45:40	37,24	142	10:40:40	68,60						
033	08:51:40	98,41	088	09:46:40	37,27	143	10:41:40	68,11						
034	08:52:40	78,71	089	09:47:40	37,17	144	10:42:40	65,72						
035	08:53:40	98,95	090	09:48:40	37,24	145	10:43:40	66,57						
036	08:54:40	93,92	091	09:49:40	56,08	146	10:44:40	65,91						
037	08:55:40	92,07	092	09:50:40	55,44	147	10:45:40	68,35						
038	08:56:40	99,38	093	09:51:40	67,64	148	10:46:40	63,73						
039	08:57:40	100,75	094	09:52:40	63,50	149	10:47:40	66,61						
040	08:58:40	102,10	095	09:53:40	65,17	150	10:48:40	82,95						
041	08:59:40	101,33	096	09:54:40	66,06	151	10:49:40	70,16						
042	09:00:40	102,99	097	09:55:40	60,79	152	10:50:40	68,68						
043	09:01:40	100,98	098	09:56:40	63,27	153	10:51:40	78,81						
044	09:02:40	101,85	099	09:57:40	65,53	154	10:52:40	69,48						
045	09:03:40	101,73	100	09:58:40	69,15	155	10:53:40	57,48						
046	09:04:40	98,34	101	09:59:40	66,18	156	10:54:40	77,31						
047	09:05:40	90,06	102	10:00:40	61,41	157	10:55:40	86,24						
048	09:06:40	90,23	103	10:01:40	67,24	158	10:56:40	65,69						
049	09:07:40	100,10	104	10:02:40	64,20	159	10:57:40	67,40						
050	09:08:40	101,76	105	10:03:40	69,59	160	10:58:40	69,59						
051	09:09:40	98,45	106	10:04:40	59,21	161	10:59:40	66,81						
052	09:10:40	97,45	107	10:05:40	78,66	162	11:00:40	68,65						
053	09:11:40	96,91	108	10:06:40	68,74	163	11:01:40	58,29						
054	09:12:40	94,95	109	10:07:40	68,86	164	11:02:40	63,36						
055	09:13:40	98,11	110	10:08:40	69,91	165	11:03:40	69,13						

Empresa avaliada: PREFEITURA DE MURIAÉ  
 Setor: SECRETARIA URBANISMO E MEIO AMBIENTE  
 Jornada de trabalho [hh:mm]: 08:00

Empresa avaliadora: PREVENÇÃO  
 Realizado por: SEGURANÇA DO TRABALHO  
 Data: 14/04/2023

**Configuração dos dosímetros**

Dosímetro NR15 Curva de ponderação: A Ponderação de tempo: Lenta (S) Nível limiar (TL) [dB]: 80 Critério de referência (CR) [dB]: 85 Duplicação de dose (Q) [dB]: 5	Dosímetro NHO01 Curva de ponderação: A Ponderação de tempo: Lenta (S) Nível limiar (TL) [dB]: 80 Critério de referência (CR) [dB]: 85 Duplicação de dose (Q) [dB]: 3	Dosímetro USER Curva de ponderação: A Ponderação de tempo: Lenta (S) Nível limiar (TL) [dB]: 80 Critério de referência (CR) [dB]: 85 Duplicação de dose (Q) [dB]: 3
--	---	--

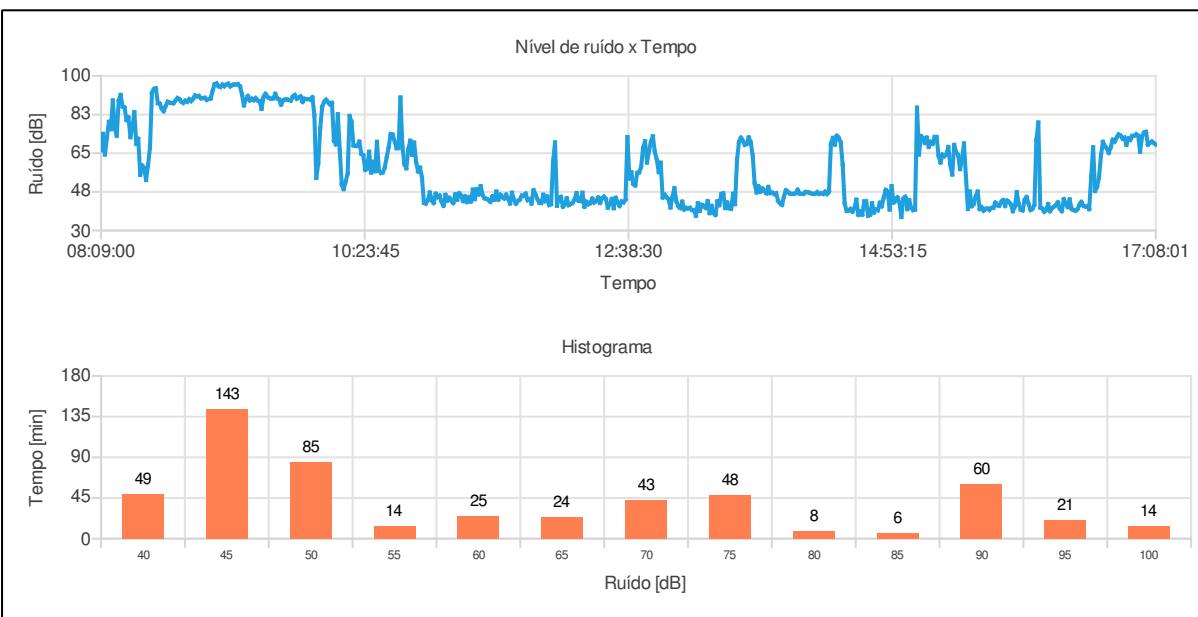
**Resultado da avaliação**

Duração: 09:00:01 Início: 08:09:00	Tempo em pausa: 00:00:00 Fim: 17:08:01	
Dosímetro NR15 Dose [%]: 43,31 Dose diária [%]: 38,50 Lavg [dB]: 78,11 NE [dB]: 78,11 NEN [dB]: 78,11 TWA [dB]: 78,96 Ocorrências de picos de 115 dB: 0	Dosímetro NHO01 Dose [%]: 86,30 Dose diária [%]: 76,71 Leq [dB]: 83,85 NE [dB]: 83,85 NEN [dB]: 83,85 TWA [dB]: 84,36	Dosímetro USER Dose [%]: 86,30 Dose diária [%]: 76,71 Leq [dB]: 83,85 NE [dB]: 83,85 NEN [dB]: 0,00 TWA [dB]: 84,36

**Registro de calibração**

Verificação de campo @ 1kHz Pré verificação [dB]: 113,60 (09/08/2022 09:35) Pós verificação [dB]: ---	Calibração de laboratório Calibrador de áudio:
---	---

**Gráficos**



**Observações**

AUX. SERV. OBRAS / JARDINEIRO

ABNER SCHMIDEL SOUZA  
 Registro: MTE:6701

Relatório dosimetria de ruído @ SONUS 2 SN: 000181010

Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]
001	08:09:00	66,28	056	09:04:01	89,54	111	09:59:01	53,81	166	10:54:01	42,45	221	11:49:01	42,23
002	08:10:00	73,74	057	09:05:01	89,78	112	10:00:01	60,36	167	10:55:01	42,20	222	11:50:01	48,24
003	08:11:00	64,41	058	09:06:01	93,21	113	10:01:01	76,34	168	10:56:01	43,81	223	11:51:01	46,44
004	08:12:00	72,15	059	09:07:01	96,19	114	10:02:01	86,01	169	10:57:01	47,18	224	11:52:01	44,19
005	08:13:01	79,22	060	09:08:01	96,60	115	10:03:01	88,19	170	10:58:01	43,67	225	11:53:01	42,52
006	08:14:01	75,87	061	09:09:01	95,38	116	10:04:01	89,18	171	10:59:01	42,44	226	11:54:01	42,44
007	08:15:01	88,87	062	09:10:01	95,03	117	10:05:01	88,13	172	11:00:01	46,61	227	11:55:01	46,18
008	08:16:01	76,20	063	09:11:01	96,11	118	10:06:01	87,09	173	11:01:01	45,11	228	11:56:01	43,26
009	08:17:01	72,89	064	09:12:01	95,33	119	10:07:01	87,79	174	11:02:01	45,85	229	11:57:01	45,37
010	08:18:01	88,89	065	09:13:01	96,11	120	10:08:01	70,62	175	11:03:01	42,99	230	11:58:01	41,54
011	08:19:01	91,40	066	09:14:01	96,47	121	10:09:01	68,99	176	11:04:01	41,22	231	11:59:01	41,96
012	08:20:01	86,12	067	09:15:01	95,25	122	10:10:01	82,62	177	11:05:01	46,13	232	12:00:01	61,31
013	08:21:01	85,69	068	09:16:01	95,81	123	10:11:01	66,22	178	11:06:01	43,52	233	12:01:01	69,86
014	08:22:01	79,99	069	09:17:01	96,10	124	10:12:01	50,75	179	11:07:01	44,81	234	12:02:01	41,22
015	08:23:01	81,20	070	09:18:01	96,10	125	10:13:01	48,76	180	11:08:01	43,46	235	12:03:01	44,78
016	08:24:01	72,25	071	09:19:01	96,24	126	10:14:01	52,25	181	11:09:01	42,45	236	12:04:01	45,25
017	08:25:01	76,21	072	09:20:01	95,27	127	10:15:01	55,71	182	11:10:01	46,32	237	12:05:01	40,79
018	08:26:01	83,52	073	09:21:01	91,67	128	10:16:01	81,85	183	11:11:01	43,94	238	12:06:01	41,77
019	08:27:01	69,20	074	09:22:01	86,67	129	10:17:01	79,22	184	11:12:01	46,87	239	12:07:01	44,63
020	08:28:01	71,57	075	09:23:01	89,39	130	10:18:01	68,49	185	11:13:01	45,74	240	12:08:01	41,54
021	08:29:01	55,19	076	09:24:01	90,88	131	10:19:01	68,26	186	11:14:01	43,36	241	12:09:01	42,04
022	08:30:01	59,41	077	09:25:01	88,91	132	10:20:01	68,40	187	11:15:01	45,51	242	12:10:01	42,54
023	08:31:01	58,25	078	09:26:01	89,65	133	10:21:01	70,23	188	11:16:01	42,89	243	12:11:01	44,17
024	08:32:01	52,87	079	09:27:01	89,05	134	10:22:01	64,72	189	11:17:01	45,13	244	12:12:01	46,92
025	08:33:01	59,60	080	09:28:01	89,95	135	10:23:01	64,09	190	11:18:01	43,15	245	12:13:01	43,54
026	08:34:01	67,65	081	09:29:01	88,88	136	10:24:01	57,46	191	11:19:01	48,51	246	12:14:01	43,33
027	08:35:01	92,38	082	09:30:01	88,62	137	10:25:01	58,06	192	11:20:01	44,20	247	12:15:01	47,07
028	08:36:01	94,02	083	09:31:01	85,09	138	10:26:01	65,67	193	11:21:01	48,71	248	12:16:01	40,74
029	08:37:01	94,38	084	09:32:01	90,30	139	10:27:01	56,23	194	11:22:01	46,34	249	12:17:01	43,01
030	08:38:01	87,64	085	09:33:01	91,85	140	10:28:01	61,11	195	11:23:01	50,08	250	12:18:01	41,90
031	08:39:01	87,41	086	09:34:01	90,62	141	10:29:01	56,84	196	11:24:01	46,09	251	12:19:01	42,36
032	08:40:01	85,18	087	09:35:01	89,97	142	10:30:01	70,14	197	11:25:01	44,60	252	12:20:01	44,45
033	08:41:01	84,06	088	09:36:01	89,75	143	10:31:01	57,06	198	11:26:01	44,33	253	12:21:01	42,68
034	08:42:01	86,30	089	09:37:01	89,87	144	10:32:01	56,08	199	11:27:01	43,75	254	12:22:01	43,42
035	08:43:01	88,28	090	09:38:01	91,88	145	10:33:01	56,34	200	11:28:01	43,00	255	12:23:01	44,95
036	08:44:01	87,93	091	09:39:01	89,93	146	10:34:01	58,66	201	11:29:01	45,44	256	12:24:01	42,47
037	08:45:01	87,72	092	09:40:01	89,31	147	10:35:01	63,33	202	11:30:01	43,96	257	12:25:01	44,58
038	08:46:01	87,66	093	09:41:01	87,02	148	10:36:01	67,79	203	11:31:01	47,62	258	12:26:01	45,31
039	08:47:01	88,81	094	09:42:01	88,81	149	10:37:01	73,68	204	11:32:01	43,95	259	12:27:01	44,22
040	08:48:01	89,92	095	09:43:01	89,29	150	10:38:01	73,44	205	11:33:01	46,16	260	12:28:01	40,35
041	08:49:01	89,46	096	09:44:01	89,33	151	10:39:01	70,51	206	11:34:01	45,25	261	12:29:01	42,00
042	08:50:01	88,33	097	09:45:01	89,13	152	10:40:01	67,26	207	11:35:01	44,51	262	12:30:01	44,25
043	08:51:01	87,80	098	09:46:01	88,83	153	10:41:01	67,28	208	11:36:01	46,22	263	12:31:01	40,09
044	08:52:01	88,75	099	09:47:01	90,65	154	10:42:01	90,22	209	11:37:01	44,39	264	12:32:01	44,79
045	08:53:01	88,32	100	09:48:01	91,35	155	10:43:01	68,24	210	11:38:01	42,24	265	12:33:01	42,81
046	08:54:01	89,47	101	09:49:01	89,66	156	10:44:01	60,04	211	11:39:01	47,08	266	12:34:01	41,10
047	08:55:01	88,63	102	09:50:01	90,18	157	10:45:01	58,20	212	11:40:01	43,97	267	12:35:01	43,16
048	08:56:01	89,65	103	09:51:01	90,75	158	10:46:01	66,79	213	11:41:01	42,14	268	12:36:01	42,74
049	08:57:01	91,15	104	09:52:01	88,24	159	10:47:01	70,65	214	11:42:01	43,34	269	12:37:01	43,97
050	08:58:01	90,76	105	09:53:01	89,66	160	10:48:01	64,30	215	11:43:01	43,97	270	12:38:01	72,31
051	08:59:01	90,90	106	09:54:01	89,49	161	10:49:01	69,79	216	11:44:01	45,80	271	12:39:01	53,57
052	09:00:01	89,94	107	09:55:01	89,49	162	10:50:01	61,02	217	11:45:01	45,70	272	12:40:01	56,37
053	09:01:01	89,92	108	09:56:01	89,32	163	10:51:01	56,75	218	11:46:01	46,68	273	12:41:01	51,02
054	09:02:01	90,06	109	09:57:01	90,29	164	10:52:01	58,44	219	11:47:01	43,74	274	12:42:01	50,38
055	09:03:01	89,17	110	09:58:01	82,28	165	10:53:01	54,02	220	11:48:01	44,21	275	12:43:01	56,11



Relatório dosimetria de ruído @ SONUS 2 SN: 000181010

Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]
276	12:44:01	56,34	331	13:39:01	69,19	386	14:34:01	40,19	441	15:29:01	62,28	496	16:24:01	44,06
277	12:45:01	58,80	332	13:40:01	72,16	387	14:35:01	43,94	442	15:30:01	69,40	497	16:25:01	39,83
278	12:46:01	67,41	333	13:41:01	69,97	388	14:36:01	37,07	443	15:31:01	54,35	498	16:26:01	39,22
279	12:47:01	70,40	334	13:42:01	64,08	389	14:37:01	38,57	444	15:32:01	39,79	499	16:27:01	39,01
280	12:48:01	60,77	335	13:43:01	51,39	390	14:38:01	37,17	445	15:33:01	47,63	500	16:28:01	39,66
281	12:49:01	66,01	336	13:44:01	47,25	391	14:39:01	43,15	446	15:34:01	41,03	501	16:29:01	41,62
282	12:50:01	70,13	337	13:45:01	49,97	392	14:40:01	43,20	447	15:35:01	42,03	502	16:30:01	42,90
283	12:51:01	72,62	338	13:46:01	47,60	393	14:41:01	36,68	448	15:36:01	45,44	503	16:31:01	41,30
284	12:52:01	65,57	339	13:47:01	49,02	394	14:42:01	37,09	449	15:37:01	47,62	504	16:32:01	40,84
285	12:53:01	62,05	340	13:48:01	47,95	395	14:43:01	42,34	450	15:38:01	39,71	505	16:33:01	40,93
286	12:54:01	56,41	341	13:49:01	46,87	396	14:44:01	38,14	451	15:39:01	40,55	506	16:34:01	39,68
287	12:55:01	60,69	342	13:50:01	49,70	397	14:45:01	39,48	452	15:40:01	38,95	507	16:35:01	54,22
288	12:56:01	44,92	343	13:51:01	46,91	398	14:46:01	39,15	453	15:41:01	39,77	508	16:36:01	67,67
289	12:57:01	46,24	344	13:52:01	47,10	399	14:47:01	42,55	454	15:42:01	39,88	509	16:37:01	47,91
290	12:58:01	45,05	345	13:53:01	46,53	400	14:48:01	40,96	455	15:43:01	39,34	510	16:38:01	49,71
291	12:59:01	44,11	346	13:54:01	46,89	401	14:49:01	45,00	456	15:44:01	40,14	511	16:39:01	54,00
292	13:00:01	40,43	347	13:55:01	43,48	402	14:50:01	48,35	457	15:45:01	40,28	512	16:40:01	63,88
293	13:01:01	45,17	348	13:56:01	42,28	403	14:51:01	47,57	458	15:46:01	42,58	513	16:41:01	70,11
294	13:02:01	49,16	349	13:57:01	41,61	404	14:52:01	39,51	459	15:47:01	41,44	514	16:42:01	68,24
295	13:03:01	43,26	350	13:58:01	45,39	405	14:53:01	50,05	460	15:48:01	41,21	515	16:43:01	67,10
296	13:04:01	41,04	351	13:59:01	48,21	406	14:54:01	42,65	461	15:49:01	42,88	516	16:44:01	65,15
297	13:05:01	40,19	352	14:00:01	47,49	407	14:55:01	43,56	462	15:50:01	43,75	517	16:45:01	67,68
298	13:06:01	43,07	353	14:01:01	46,77	408	14:56:01	44,95	463	15:51:01	41,08	518	16:46:01	71,06
299	13:07:01	39,49	354	14:02:01	46,61	409	14:57:01	42,62	464	15:52:01	43,52	519	16:47:01	70,22
300	13:08:01	40,21	355	14:03:01	46,66	410	14:58:01	36,11	465	15:53:01	42,81	520	16:48:01	72,04
301	13:09:01	39,98	356	14:04:01	46,93	411	14:59:01	44,44	466	15:54:01	41,68	521	16:49:01	73,50
302	13:10:01	40,24	357	14:05:01	48,43	412	15:00:01	45,25	467	15:55:01	38,71	522	16:50:01	72,97
303	13:11:01	39,30	358	14:06:01	46,76	413	15:01:01	39,68	468	15:56:01	40,93	523	16:51:01	71,64
304	13:12:01	39,25	359	14:07:01	46,63	414	15:02:01	43,75	469	15:57:01	47,38	524	16:52:01	72,07
305	13:13:01	36,67	360	14:08:01	46,63	415	15:03:01	40,34	470	15:58:01	41,97	525	16:53:01	68,79
306	13:14:01	42,33	361	14:09:01	47,42	416	15:04:01	39,25	471	15:59:01	39,49	526	16:54:01	71,77
307	13:15:01	38,91	362	14:10:01	47,31	417	15:05:01	39,47	472	16:00:01	39,09	527	16:55:01	71,06
308	13:16:01	41,62	363	14:11:01	47,14	418	15:06:01	85,63	473	16:01:01	43,88	528	16:56:01	72,82
309	13:17:01	41,12	364	14:12:01	46,76	419	15:07:01	64,39	474	16:02:01	45,13	529	16:57:01	72,92
310	13:18:01	40,25	365	14:13:01	46,61	420	15:08:01	72,74	475	16:03:01	42,14	530	16:58:01	73,55
311	13:19:01	43,29	366	14:14:01	46,71	421	15:09:01	71,85	476	16:04:01	39,28	531	16:59:01	72,90
312	13:20:01	37,86	367	14:15:01	47,38	422	15:10:01	69,65	477	16:05:01	39,87	532	17:00:01	65,73
313	13:21:01	41,15	368	14:16:01	46,60	423	15:11:01	72,05	478	16:06:01	41,63	533	17:01:01	72,51
314	13:22:01	37,97	369	14:17:01	46,79	424	15:12:01	67,87	479	16:07:01	71,08	534	17:02:01	74,26
315	13:23:01	37,05	370	14:18:01	46,61	425	15:13:01	70,13	480	16:08:01	78,88	535	17:03:01	74,67
316	13:24:01	43,26	371	14:19:01	47,58	426	15:14:01	69,24	481	16:09:01	40,38	536	17:04:01	68,86
317	13:25:01	41,47	372	14:20:01	46,51	427	15:15:01	72,37	482	16:10:01	39,92	537	17:05:01	69,62
318	13:26:01	46,49	373	14:21:01	47,67	428	15:16:01	72,37	483	16:11:01	38,48	538	17:06:01	70,27
319	13:27:01	46,85	374	14:22:01	69,26	429	15:17:01	63,79	484	16:12:01	39,40	539	17:07:01	69,64
320	13:28:01	40,16	375	14:23:01	71,89	430	15:18:01	60,81	485	16:13:01	41,94	540	17:08:01	68,87
321	13:29:01	42,65	376	14:24:01	68,90	431	15:19:01	64,34	486	16:14:01	38,74			
322	13:30:01	40,11	377	14:25:01	72,87	432	15:20:01	63,66	487	16:15:01	40,12			
323	13:31:01	39,82	378	14:26:01	71,91	433	15:21:01	64,42	488	16:16:01	40,76			
324	13:32:01	46,66	379	14:27:01	69,96	434	15:22:01	67,83	489	16:17:01	41,58			
325	13:33:01	41,93	380	14:28:01	59,75	435	15:23:01	59,77	490	16:18:01	42,78			
326	13:34:01	61,90	381	14:29:01	42,32	436	15:24:01	55,35	491	16:19:01	39,94			
327	13:35:01	70,04	382	14:30:01	38,91	437	15:25:01	68,76	492	16:20:01	38,75			
328	13:36:01	72,00	383	14:31:01	39,05	438	15:26:01	65,50	493	16:21:01	44,16			
329	13:37:01	70,58	384	14:32:01	39,75	439	15:27:01	64,15	494	16:22:01	42,23			
330	13:38:01	68,79	385	14:33:01	38,49	440	15:28:01	57,81	495	16:23:01	40,65			

Empresa avaliada: PREFEITURA DE MURIAÉ  
 Setor: VIGILÂNCIA AMBIENTAL  
 Funcionário avaliado: ELTON SANTOS MARTINS  
 Jornada de trabalho [hh:mm]: 08:00

Empresa avaliadora: PREVENÇÃO  
 Realizado por: SEGURANÇA DO TRABALHO  
 Data: 12/04/2023

#### Configuração dos dosímetros

Dosímetro NR15	Dosímetro NHO01	Dosímetro USER
Curva de ponderação: A	Curva de ponderação: A	Curva de ponderação: A
Ponderação de tempo: Lenta (S)	Ponderação de tempo: Lenta (S)	Ponderação de tempo: Lenta (S)
Nível limiar (TL) [dB]: 80	Nível limiar (TL) [dB]: 80	Nível limiar (TL) [dB]: 80
Critério de referência (CR) [dB]: 85	Critério de referência (CR) [dB]: 85	Critério de referência (CR) [dB]: 85
Duplicação de dose (Q) [dB]: 5	Duplicação de dose (Q) [dB]: 3	Duplicação de dose (Q) [dB]: 3

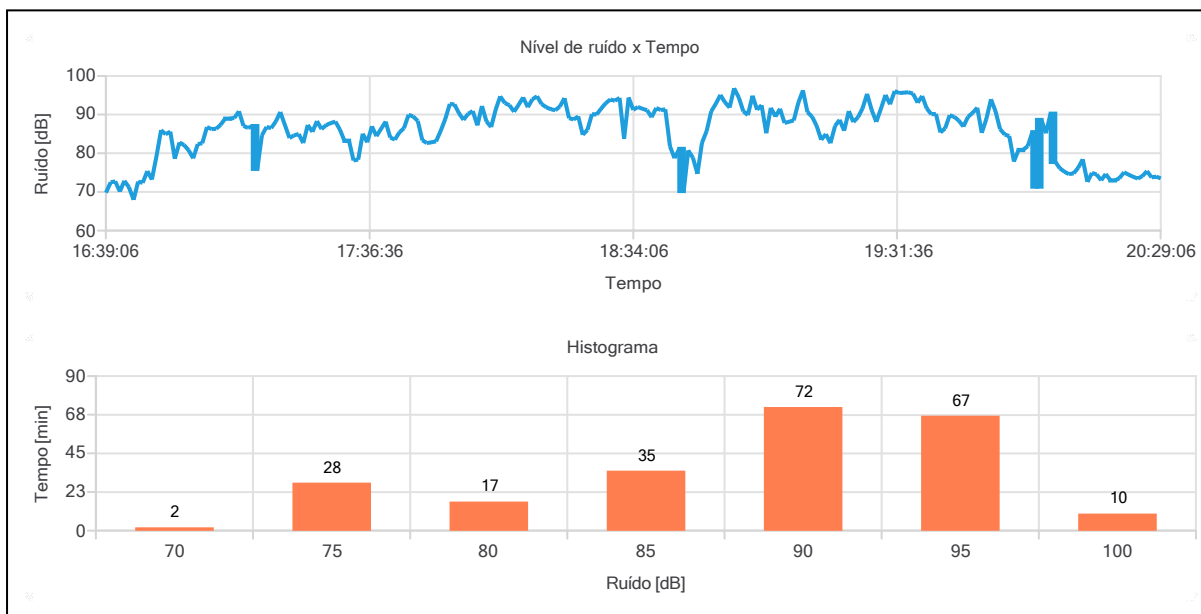
#### Resultado da avaliação

Duração: 03:51:50	Tempo em pausa: 00:00:00	
Início: 16:39:06	Fim: 20:29:06	
Dosímetro NR15	Dosímetro NHO01	Dosímetro USER
Dose [%]: 67,23	Dose [%]: 134,62	Dose [%]: 134,62
Dose diária [%]: 139,20	Dose diária [%]: 278,72	Dose diária [%]: 278,72
Lavg [dB]: 87,39	Leq [dB]: 89,44	Leq [dB]: 89,44
NE [dB]: 87,39	NE [dB]: 89,44	NE [dB]: 89,44
NEN [dB]: 87,39	NEN [dB]: 89,44	NEN [dB]: 0,00
TWA [dB]: 82,14	TWA [dB]: 86,29	TWA [dB]: 86,29
Ocorrências de picos de 115 dB: 0		

#### Registro de calibração

Verificação de campo @ 1kHz	Calibração de laboratório
Pré verificação [dB]: 114,00 (30/11/2022 13:18)	Calibrador de áudio:
Pós verificação [dB]: ---	

#### Gráficos

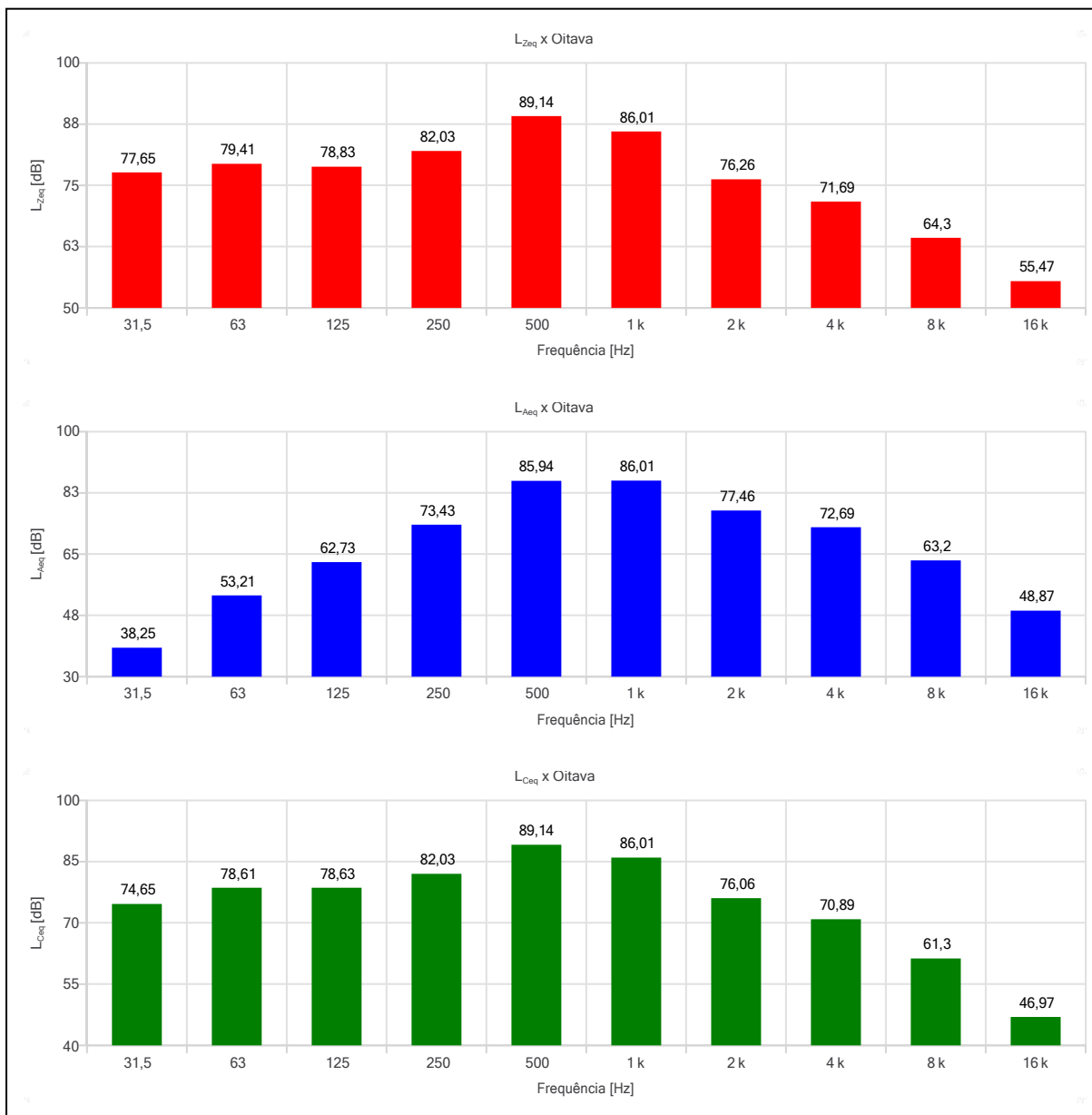


#### Observações

AGENTE CONTROLE ENDEMIAS

ABNER SCHMIDEL SOUZA  
 Registro: MTE:6701

**Bandas de oitavas**



Relatório dosimetria de ruído @SONUS 2 SN: 000183386

Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]
001	16:39:06	69,84	056	17:34:06	78,40	111	18:29:06	93,94	166	19:24:06	91,64	221	20:19:06	72,97
002	16:40:06	72,50	057	17:35:06	85,09	112	18:30:06	93,59	167	19:25:06	95,41	222	20:20:06	73,57
003	16:41:06	72,76	058	17:36:06	82,86	113	18:31:06	94,35	168	19:26:06	91,15	223	20:21:06	75,12
004	16:42:06	70,13	059	17:37:06	86,97	114	18:32:06	83,80	169	19:27:06	88,15	224	20:22:06	74,50
005	16:43:06	72,89	060	17:38:06	84,46	115	18:33:06	94,43	170	19:28:06	91,46	225	20:23:06	73,92
006	16:44:06	71,24	061	17:39:06	86,31	116	18:34:06	91,25	171	19:29:06	95,11	226	20:24:06	73,48
007	16:45:06	68,00	062	17:40:06	88,21	117	18:35:06	92,01	172	19:30:06	92,72	227	20:25:06	74,12
008	16:46:06	72,68	063	17:41:06	84,10	118	18:36:06	91,54	173	19:31:06	96,13	228	20:26:06	75,41
009	16:47:06	72,39	064	17:42:06	83,55	119	18:37:06	91,19	174	19:32:06	95,59	229	20:27:06	73,80
010	16:48:06	75,42	065	17:43:06	85,42	120	18:38:06	89,35	175	19:33:06	95,72	230	20:28:06	73,99
011	16:49:06	73,23	066	17:44:06	86,48	121	18:39:06	91,73	176	19:34:06	95,80	231	20:29:06	73,51
012	16:50:06	79,34	067	17:45:06	89,98	122	18:40:06	91,23	177	19:35:06	95,48			
013	16:51:06	86,00	068	17:46:06	89,56	123	18:41:06	91,38	178	19:36:06	93,11			
014	16:52:06	84,93	069	17:47:06	88,39	124	18:42:06	81,79	179	19:37:06	94,86			
015	16:53:06	85,62	070	17:48:06	83,40	125	18:43:06	78,76	180	19:38:06	91,63			
016	16:54:06	78,61	071	17:49:06	82,65	126	18:44:06	81,16	181	19:39:06	90,12			
017	16:55:06	82,81	072	17:50:06	82,88	127	18:45:06	70,25	182	19:40:06	90,23			
018	16:56:06	82,18	073	17:51:06	83,10	128	18:46:06	80,77	183	19:41:06	85,44			
019	16:57:06	80,84	074	17:52:06	85,76	129	18:47:06	78,85	184	19:42:06	86,47			
020	16:58:06	78,72	075	17:53:06	88,89	130	18:48:06	74,71	185	19:43:06	89,83			
021	16:59:06	82,40	076	17:54:06	92,76	131	18:49:06	82,77	186	19:44:06	89,46			
022	17:00:06	82,63	077	17:55:06	92,68	132	18:50:06	85,78	187	19:45:06	88,47			
023	17:01:06	86,81	078	17:56:06	90,37	133	18:51:06	90,88	188	19:46:06	86,93			
024	17:02:06	86,27	079	17:57:06	88,68	134	18:52:06	92,85	189	19:47:06	89,47			
025	17:03:06	86,35	080	17:58:06	90,27	135	18:53:06	95,12	190	19:48:06	90,45			
026	17:04:06	87,41	081	17:59:06	90,95	136	18:54:06	93,22	191	19:49:06	91,80			
027	17:05:06	89,01	082	18:00:06	87,25	137	18:55:06	91,84	192	19:50:06	85,32			
028	17:06:06	88,96	083	18:01:06	92,25	138	18:56:06	96,84	193	19:51:06	88,89			
029	17:07:06	89,10	084	18:02:06	88,25	139	18:57:06	94,47	194	19:52:06	93,99			
030	17:08:06	90,85	085	18:03:06	86,82	140	18:58:06	90,88	195	19:53:06	90,92			
031	17:09:06	87,09	086	18:04:06	91,32	141	18:59:06	89,91	196	19:54:06	86,28			
032	17:10:06	86,54	087	18:05:06	94,74	142	19:00:06	94,91	197	19:55:06	84,86			
033	17:11:06	87,08	088	18:06:06	93,00	143	19:01:06	91,34	198	19:56:06	84,49			
034	17:12:06	75,96	089	18:07:06	92,47	144	19:02:06	92,46	199	19:57:06	77,90			
035	17:13:06	84,62	090	18:08:06	90,79	145	19:03:06	85,23	200	19:58:06	80,84			
036	17:14:06	86,82	091	18:09:06	92,57	146	19:04:06	91,76	201	19:59:06	80,90			
037	17:15:06	86,48	092	18:10:06	94,45	147	19:05:06	89,53	202	20:00:06	81,84			
038	17:16:06	88,20	093	18:11:06	91,93	148	19:06:06	91,54	203	20:01:06	85,47			
039	17:17:06	90,68	094	18:12:06	93,98	149	19:07:06	87,86	204	20:02:06	71,37			
040	17:18:06	87,35	095	18:13:06	94,76	150	19:08:06	88,19	205	20:03:06	88,67			
041	17:19:06	83,94	096	18:14:06	92,79	151	19:09:06	88,52	206	20:04:06	85,17			
042	17:20:06	84,64	097	18:15:06	91,96	152	19:10:06	93,14	207	20:05:06	90,30			
043	17:21:06	84,98	098	18:16:06	91,44	153	19:11:06	96,28	208	20:06:06	77,78			
044	17:22:06	82,62	099	18:17:06	91,15	154	19:12:06	90,62	209	20:07:06	76,12			
045	17:23:06	87,33	100	18:18:06	92,12	155	19:13:06	89,48	210	20:08:06	75,21			
046	17:24:06	85,51	101	18:19:06	94,30	156	19:14:06	87,08	211	20:09:06	74,59			
047	17:25:06	88,33	102	18:20:06	89,11	157	19:15:06	83,51	212	20:10:06	74,78			
048	17:26:06	86,25	103	18:21:06	88,78	158	19:16:06	84,97	213	20:11:06	76,25			
049	17:27:06	87,30	104	18:22:06	89,58	159	19:17:06	82,62	214	20:12:06	78,43			
050	17:28:06	87,80	105	18:23:06	84,79	160	19:18:06	87,10	215	20:13:06	72,59			
051	17:29:06	88,18	106	18:24:06	86,09	161	19:19:06	88,68	216	20:14:06	74,89			
052	17:30:06	86,12	107	18:25:06	90,16	162	19:20:06	85,87	217	20:15:06	74,52			
053	17:31:06	83,23	108	18:26:06	90,05	163	19:21:06	90,95	218	20:16:06	73,01			
054	17:32:06	83,30	109	18:27:06	91,59	164	19:22:06	88,13	219	20:17:06	74,63			
055	17:33:06	78,19	110	18:28:06	92,99	165	19:23:06	89,35	220	20:18:06	73,03			

Empresa avaliada: PREFEITURA DE MURIAÉ  
 Setor: OBRAS / ASFALTO  
 Funcionário avaliado: JOSÉ ANTÔNIO MESSIAS  
 Jornada de trabalho [hh:mm]: 08:00

Empresa avaliadora: PREVENÇÃO  
 Realizado por: SEGURANÇA DO TRABALHO  
 Data: 12/04/2023

**Configuração dos dosímetros**

Dosímetro NR15 Curva de ponderação: A Ponderação de tempo: Lenta (S) Nível limiar (TL) [dB]: 80 Critério de referência (CR) [dB]: 85 Duplicação de dose (Q) [dB]: 5	Dosímetro NHO01 Curva de ponderação: A Ponderação de tempo: Lenta (S) Nível limiar (TL) [dB]: 80 Critério de referência (CR) [dB]: 85 Duplicação de dose (Q) [dB]: 3	Dosímetro USER Curva de ponderação: A Ponderação de tempo: Lenta (S) Nível limiar (TL) [dB]: 80 Critério de referência (CR) [dB]: 85 Duplicação de dose (Q) [dB]: 3
--	---	--

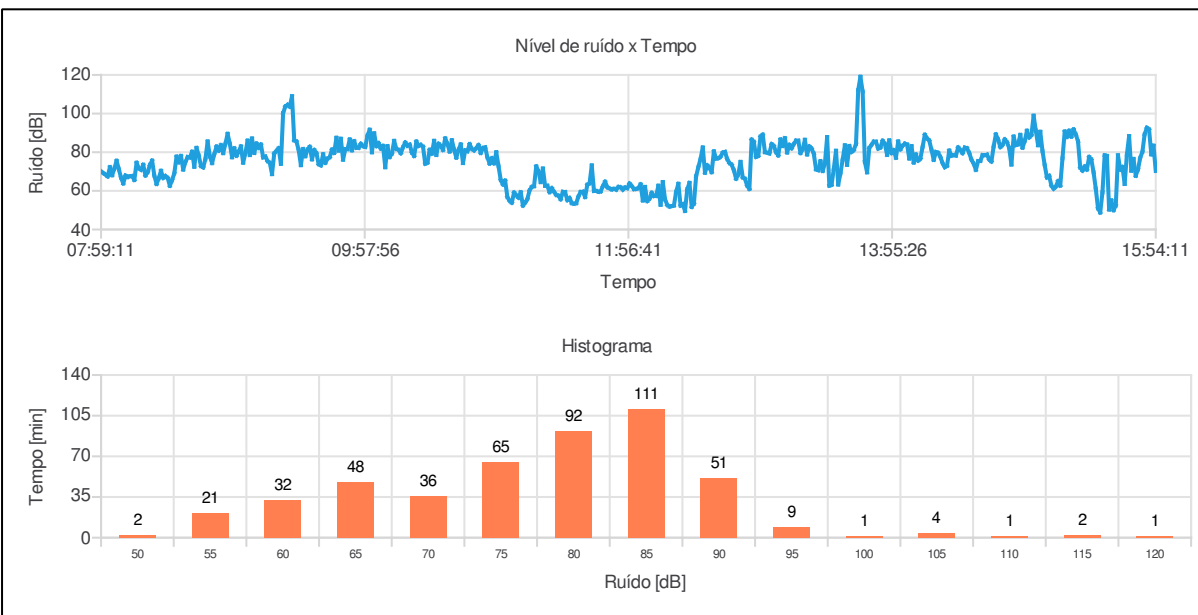
**Resultado da avaliação**

Duração: 07:56:47 Início: 07:59:11 Dosímetro NR15 Dose [%]: 75,32 Dose diária [%]: 75,83 Lavg [dB]: 83,00 NE [dB]: 83,00 NEN [dB]: 83,00 TWA [dB]: 82,96 Ocorrências de picos de 115 dB: 4	Tempo em pausa: 00:00:01 Fim: 15:54:11 Dosímetro NHO01 Dose [%]: 895,07 Dose diária [%]: 901,11 Leq [dB]: 94,52 NE [dB]: 94,52 NEN [dB]: 94,52 TWA [dB]: 94,49	Dosímetro USER Dose [%]: 895,07 Dose diária [%]: 901,11 Leq [dB]: 94,52 NE [dB]: 94,52 NEN [dB]: 0,00 TWA [dB]: 94,49
---	--	---

**Registro de calibração**

Verificação de campo @ 1kHz Pré verificação [dB]: 114,00 (08/12/2022 07:46) Pós verificação [dB]: ---	Calibração de laboratório Calibrador de áudio:
---	---

**Gráficos**

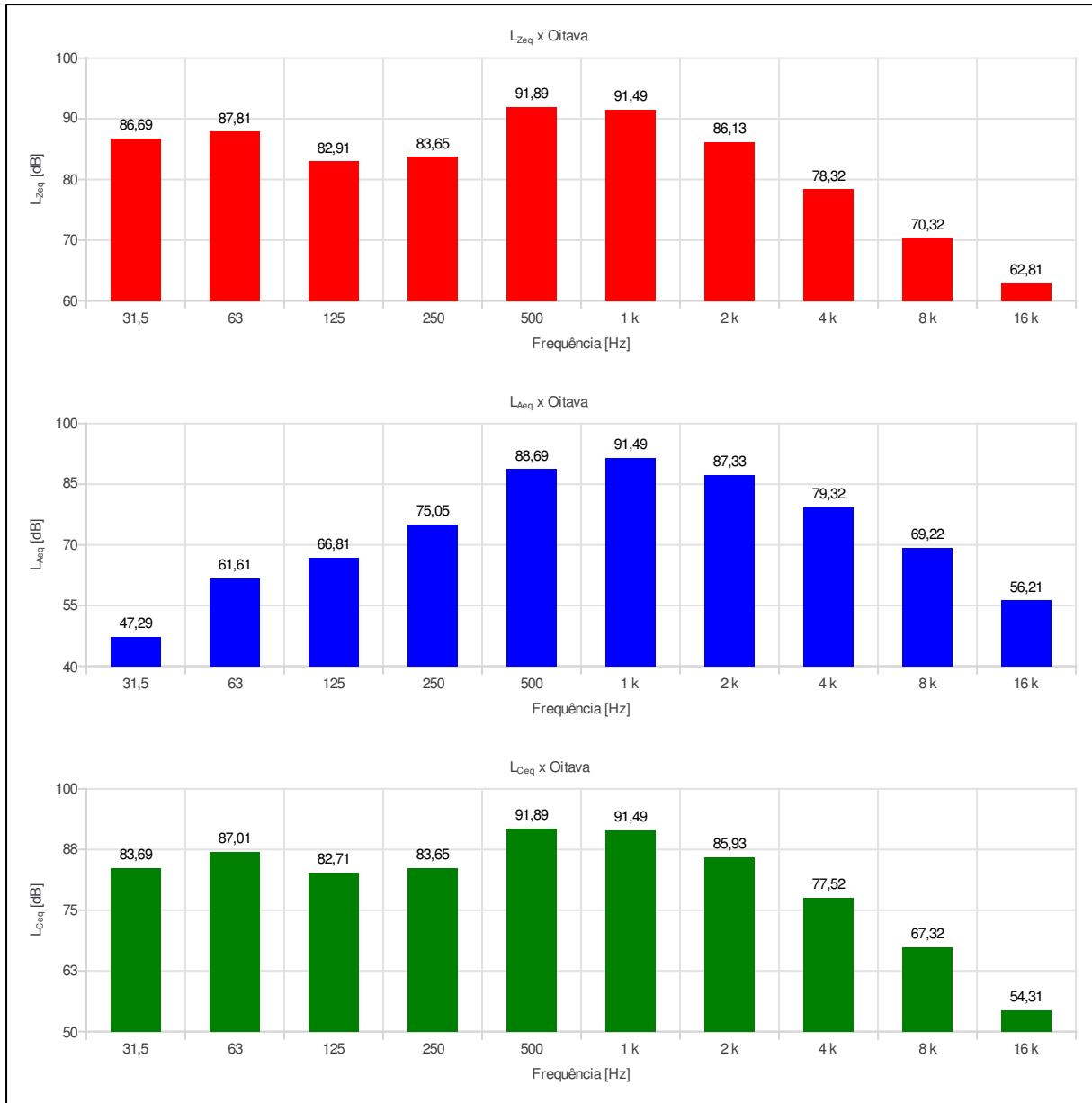


**Observações**

AUX. SERV. GERAIS

ABNER SCHMIDEL SOUZA  
 Registro: MTE:6701

**Bandas de oitavas**



Relatório dosimetria de ruído @ SONUS 2 SN: 000183236

Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]
001	07:59:11	70,13	056	08:54:11	79,57	111	09:49:11	81,56	166	10:44:11	80,52	221	11:39:11	63,86
002	08:00:11	69,20	057	08:55:11	84,32	112	09:50:11	81,61	167	10:45:11	84,13	222	11:40:11	73,13
003	08:01:11	68,41	058	08:56:11	89,49	113	09:51:11	86,58	168	10:46:11	81,72	223	11:41:11	59,93
004	08:02:11	67,49	059	08:57:11	84,36	114	09:52:11	80,99	169	10:47:11	80,95	224	11:42:11	59,98
005	08:03:11	72,26	060	08:58:11	77,42	115	09:53:11	85,70	170	10:48:11	82,15	225	11:43:11	59,55
006	08:04:11	68,12	061	08:59:11	82,01	116	09:54:11	82,30	171	10:49:11	83,67	226	11:44:11	59,73
007	08:05:11	71,52	062	09:00:11	78,21	117	09:55:11	82,30	172	10:50:11	79,64	227	11:45:11	62,40
008	08:06:11	75,53	063	09:01:11	80,33	118	09:56:11	84,35	173	10:51:11	82,15	228	11:46:11	64,70
009	08:07:11	71,25	064	09:02:11	82,99	119	09:57:11	83,17	174	10:52:11	82,51	229	11:47:11	61,93
010	08:08:11	66,83	065	09:03:11	74,62	120	09:58:11	82,78	175	10:53:11	77,34	230	11:48:11	61,29
011	08:09:11	63,88	066	09:04:11	79,46	121	09:59:11	88,68	176	10:54:11	74,17	231	11:49:11	60,79
012	08:10:11	67,92	067	09:05:11	85,98	122	10:00:11	91,62	177	10:55:11	76,88	232	11:50:11	61,02
013	08:11:11	67,20	068	09:06:11	78,56	123	10:01:11	79,99	178	10:56:11	74,27	233	11:51:11	60,65
014	08:12:11	67,53	069	09:07:11	87,07	124	10:02:11	89,74	179	10:57:11	79,95	234	11:52:11	61,98
015	08:13:11	67,59	070	09:08:11	79,65	125	10:03:11	83,20	180	10:58:11	72,88	235	11:53:11	61,79
016	08:14:11	65,67	071	09:09:11	84,48	126	10:04:11	84,66	181	10:59:11	65,65	236	11:54:11	60,62
017	08:15:11	74,52	072	09:10:11	82,27	127	10:05:11	81,92	182	11:00:11	63,38	237	11:55:11	61,68
018	08:16:11	71,73	073	09:11:11	83,95	128	10:06:11	83,24	183	11:01:11	65,27	238	11:56:11	61,40
019	08:17:11	70,91	074	09:12:11	77,34	129	10:07:11	72,25	184	11:02:11	56,81	239	11:57:11	63,77
020	08:18:11	73,47	075	09:13:11	77,73	130	10:08:11	83,12	185	11:03:11	54,87	240	11:58:11	62,48
021	08:19:11	67,98	076	09:14:11	75,43	131	10:09:11	77,52	186	11:04:11	53,88	241	11:59:11	60,96
022	08:20:11	69,67	077	09:15:11	74,53	132	10:10:11	79,33	187	11:05:11	59,09	242	12:00:11	61,03
023	08:21:11	73,40	078	09:16:11	68,70	133	10:11:11	85,83	188	11:06:11	57,77	243	12:01:11	61,49
024	08:22:11	75,63	079	09:17:11	79,31	134	10:12:11	81,69	189	11:07:11	56,50	244	12:02:11	63,35
025	08:23:11	67,90	080	09:18:11	80,73	135	10:13:11	81,18	190	11:08:11	59,25	245	12:03:11	55,05
026	08:24:11	63,61	081	09:19:11	82,03	136	10:14:11	79,51	191	11:09:11	52,41	246	12:04:11	62,00
027	08:25:11	66,52	082	09:20:11	74,02	137	10:15:11	82,60	192	11:10:11	53,88	247	12:05:11	54,75
028	08:26:11	70,34	083	09:21:11	100,25	138	10:16:11	85,00	193	11:11:11	55,79	248	12:06:11	55,98
029	08:27:11	66,71	084	09:22:11	103,66	139	10:17:11	83,37	194	11:12:11	60,26	249	12:07:11	58,94
030	08:28:11	67,64	085	09:23:11	104,50	140	10:18:11	83,94	195	11:13:11	62,02	250	12:08:11	57,36
031	08:29:11	66,69	086	09:24:11	103,57	141	10:19:11	79,79	196	11:14:11	62,40	251	12:09:11	57,33
032	08:30:11	62,64	087	09:25:11	108,97	142	10:20:11	78,08	197	11:15:11	72,64	252	12:10:11	62,64
033	08:31:11	65,57	088	09:26:11	86,16	143	10:21:11	85,50	198	11:16:11	70,14	253	12:11:11	52,82
034	08:32:11	69,12	089	09:27:11	85,52	144	10:22:11	83,26	199	11:17:11	64,56	254	12:12:11	64,51
035	08:33:11	77,69	090	09:28:11	81,12	145	10:23:11	83,76	200	11:18:11	71,53	255	12:13:11	55,60
036	08:34:11	74,80	091	09:29:11	73,33	146	10:24:11	82,84	201	11:19:11	62,61	256	12:14:11	52,71
037	08:35:11	78,04	092	09:30:11	81,63	147	10:25:11	74,05	202	11:20:11	62,62	257	12:15:11	51,94
038	08:36:11	71,06	093	09:31:11	77,97	148	10:26:11	74,62	203	11:21:11	59,37	258	12:16:11	52,09
039	08:37:11	74,89	094	09:32:11	81,35	149	10:27:11	81,22	204	11:22:11	61,37	259	12:17:11	52,42
040	08:38:11	77,49	095	09:33:11	82,78	150	10:28:11	79,29	205	11:23:11	59,56	260	12:18:11	59,46
041	08:39:11	77,28	096	09:34:11	76,33	151	10:29:11	85,86	206	11:24:11	57,92	261	12:19:11	63,63
042	08:40:11	80,23	097	09:35:11	81,14	152	10:30:11	78,61	207	11:25:11	57,46	262	12:20:11	52,39
043	08:41:11	72,51	098	09:36:11	79,52	153	10:31:11	84,34	208	11:26:11	55,68	263	12:21:11	53,09
044	08:42:11	82,20	099	09:37:11	73,86	154	10:32:11	83,15	209	11:27:11	59,49	264	12:22:11	49,63
045	08:43:11	78,29	100	09:38:11	73,20	155	10:33:11	81,18	210	11:28:11	59,35	265	12:23:11	60,78
046	08:44:11	72,89	101	09:39:11	78,93	156	10:34:11	87,14	211	11:29:11	55,22	266	12:24:11	64,11
047	08:45:11	72,15	102	09:40:11	74,53	157	10:35:11	84,33	212	11:30:11	56,27	267	12:25:11	51,71
048	08:46:11	76,48	103	09:41:11	76,65	158	10:36:11	80,39	213	11:31:11	53,68	268	12:26:11	53,39
049	08:47:11	85,53	104	09:42:11	77,46	159	10:37:11	86,17	214	11:32:11	53,34	269	12:27:11	67,59
050	08:48:11	77,91	105	09:43:11	81,31	160	10:38:11	81,31	215	11:33:11	53,62	270	12:28:11	72,27
051	08:49:11	74,40	106	09:44:11	79,69	161	10:39:11	77,23	216	11:34:11	57,11	271	12:29:11	76,60
052	08:50:11	78,94	107	09:45:11	87,45	162	10:40:11	81,28	217	11:35:11	59,40	272	12:30:11	82,42
053	08:51:11	82,90	108	09:46:11	80,90	163	10:41:11	84,02	218	11:36:11	59,56	273	12:31:11	69,41
054	08:52:11	80,82	109	09:47:11	86,94	164	10:42:11	74,44	219	11:37:11	56,82	274	12:32:11	73,18
055	08:53:11	83,68	110	09:48:11	76,17	165	10:43:11	80,94	220	11:38:11	63,16	275	12:33:11	71,89

Relatório dosimetria de ruído @ SONUS 2 SN: 000183236

Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]
276	12:34:11	69,69	331	13:29:11	71,37	386	14:24:11	78,28	441	15:19:11	85,59			
277	12:35:11	80,40	332	13:30:11	80,72	387	14:25:11	82,46	442	15:20:11	72,05			
278	12:36:11	76,70	333	13:31:11	63,32	388	14:26:11	81,14	443	15:21:11	70,50			
279	12:37:11	76,92	334	13:32:11	69,05	389	14:27:11	79,53	444	15:22:11	72,61			
280	12:38:11	77,74	335	13:33:11	76,24	390	14:28:11	82,38	445	15:23:11	71,05			
281	12:39:11	79,74	336	13:34:11	83,54	391	14:29:11	82,05	446	15:24:11	77,52			
282	12:40:11	80,15	337	13:35:11	73,48	392	14:30:11	79,60	447	15:25:11	76,21			
283	12:41:11	76,48	338	13:36:11	83,15	393	14:31:11	76,16	448	15:26:11	69,59			
284	12:42:11	74,44	339	13:37:11	80,18	394	14:32:11	74,08	449	15:27:11	61,04			
285	12:43:11	73,50	340	13:38:11	81,15	395	14:33:11	70,88	450	15:28:11	50,96			
286	12:44:11	70,68	341	13:39:11	84,26	396	14:34:11	75,36	451	15:29:11	48,82			
287	12:45:11	66,31	342	13:40:11	112,15	397	14:35:11	75,56	452	15:30:11	59,21			
288	12:46:11	68,51	343	13:41:11	119,02	398	14:36:11	78,47	453	15:31:11	78,38			
289	12:47:11	74,96	344	13:42:11	111,34	399	14:37:11	78,46	454	15:32:11	78,08			
290	12:48:11	66,97	345	13:43:11	75,02	400	14:38:11	78,70	455	15:33:11	50,37			
291	12:49:11	66,25	346	13:44:11	69,62	401	14:39:11	76,27	456	15:34:11	55,01			
292	12:50:11	62,67	347	13:45:11	82,19	402	14:40:11	75,23	457	15:35:11	50,02			
293	12:51:11	61,00	348	13:46:11	83,84	403	14:41:11	82,99	458	15:36:11	52,43			
294	12:52:11	86,51	349	13:47:11	85,46	404	14:42:11	89,19	459	15:37:11	78,37			
295	12:53:11	85,38	350	13:48:11	85,42	405	14:43:11	86,61	460	15:38:11	71,06			
296	12:54:11	77,58	351	13:49:11	81,89	406	14:44:11	82,70	461	15:39:11	72,32			
297	12:55:11	78,16	352	13:50:11	82,49	407	14:45:11	83,78	462	15:40:11	63,60			
298	12:56:11	88,09	353	13:51:11	85,91	408	14:46:11	86,63	463	15:41:11	78,73			
299	12:57:11	89,07	354	13:52:11	84,37	409	14:47:11	85,19	464	15:42:11	88,31			
300	12:58:11	80,03	355	13:53:11	78,64	410	14:48:11	82,11	465	15:43:11	70,47			
301	12:59:11	79,74	356	13:54:11	86,10	411	14:49:11	73,65	466	15:44:11	76,50			
302	13:00:11	79,37	357	13:55:11	79,57	412	14:50:11	88,07	467	15:45:11	67,84			
303	13:01:11	84,18	358	13:56:11	81,01	413	14:51:11	83,67	468	15:46:11	71,11			
304	13:02:11	83,21	359	13:57:11	77,14	414	14:52:11	84,09	469	15:47:11	77,02			
305	13:03:11	80,02	360	13:58:11	85,54	415	14:53:11	88,94	470	15:48:11	80,26			
306	13:04:11	78,37	361	13:59:11	81,54	416	14:54:11	82,39	471	15:49:11	89,25			
307	13:05:11	86,55	362	14:00:11	83,32	417	14:55:11	85,81	472	15:50:11	92,65			
308	13:06:11	83,27	363	14:01:11	84,41	418	14:56:11	91,10	473	15:51:11	91,76			
309	13:07:11	87,26	364	14:02:11	83,99	419	14:57:11	87,67	474	15:52:11	78,88			
310	13:08:11	79,88	365	14:03:11	76,77	420	14:58:11	88,89	475	15:53:11	83,36			
311	13:09:11	83,78	366	14:04:11	83,14	421	14:59:11	98,86	476	15:54:11	70,30			
312	13:10:11	82,08	367	14:05:11	74,68	422	15:00:11	91,14						
313	13:11:11	84,24	368	14:06:11	78,80	423	15:01:11	83,64						
314	13:12:11	85,97	369	14:07:11	75,67	424	15:02:11	90,55						
315	13:13:11	85,95	370	14:08:11	76,76	425	15:03:11	80,56						
316	13:14:11	79,58	371	14:09:11	82,75	426	15:04:11	73,26						
317	13:15:11	81,54	372	14:10:11	89,01	427	15:05:11	66,96						
318	13:16:11	86,40	373	14:11:11	87,23	428	15:06:11	67,76						
319	13:17:11	78,86	374	14:12:11	86,00	429	15:07:11	62,75						
320	13:18:11	82,97	375	14:13:11	81,30	430	15:08:11	61,13						
321	13:19:11	81,87	376	14:14:11	76,07	431	15:09:11	62,23						
322	13:20:11	79,21	377	14:15:11	80,09	432	15:10:11	65,00						
323	13:21:11	71,17	378	14:16:11	79,64	433	15:11:11	62,75						
324	13:22:11	70,70	379	14:17:11	77,51	434	15:12:11	76,87						
325	13:23:11	75,34	380	14:18:11	74,35	435	15:13:11	90,68						
326	13:24:11	70,31	381	14:19:11	72,26	436	15:14:11	87,93						
327	13:25:11	74,22	382	14:20:11	72,99	437	15:15:11	91,08						
328	13:26:11	87,82	383	14:21:11	80,82	438	15:16:11	88,12						
329	13:27:11	62,70	384	14:22:11	78,18	439	15:17:11	91,75						
330	13:28:11	63,14	385	14:23:11	78,45	440	15:18:11	89,18						



Empresa avaliada: PREFEITURA DE MURIAÉ  
 Setor: OBRAS / AGRICULTURA  
 Funcionário avaliado: LUIZ ANTÔNIO DOS SANTOS  
 Jornada de trabalho [hh:mm]: 08:00

Empresa avaliadora: PREVENÇÃO  
 Realizado por: SEGURANÇA DO TRABALHO  
 Data: 12/04/2023

### Configuração dos dosímetros

Dosímetro NR15 Curva de ponderação: A Ponderação de tempo: Lenta (S) Nível limiar (TL) [dB]: 80 Critério de referência (CR) [dB]: 85 Duplicação de dose (Q) [dB]: 5	Dosímetro NHO01 Curva de ponderação: A Ponderação de tempo: Lenta (S) Nível limiar (TL) [dB]: 80 Critério de referência (CR) [dB]: 85 Duplicação de dose (Q) [dB]: 3	Dosímetro USER Curva de ponderação: A Ponderação de tempo: Lenta (S) Nível limiar (TL) [dB]: 80 Critério de referência (CR) [dB]: 85 Duplicação de dose (Q) [dB]: 3
--	---	--

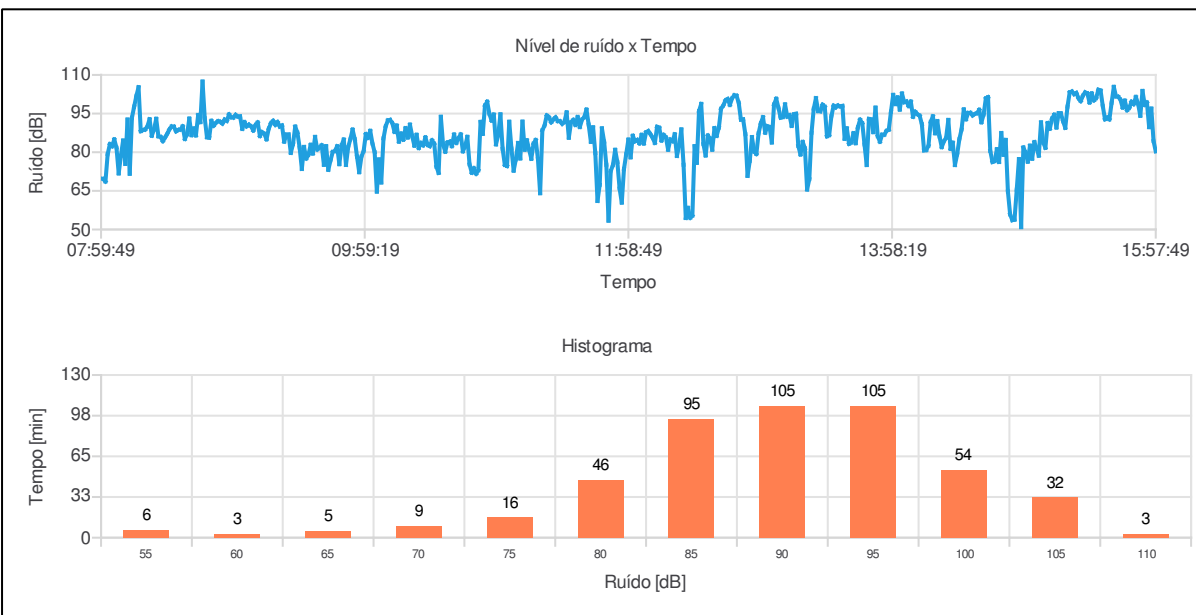
### Resultado da avaliação

Duração: 07:59:36 Início: 07:59:49	Tempo em pausa: 00:00:03 Fim: 15:57:49	
Dosímetro NR15 Dose [%]: 215,87 Dose diária [%]: 216,05 Lavg [dB]: 90,56 NE [dB]: 90,56 NEN [dB]: 90,56 TWA [dB]: 90,55 Ocorrências de picos de 115 dB: 2	Dosímetro NHO01 Dose [%]: 822,94 Dose diária [%]: 823,63 Leq [dB]: 94,13 NE [dB]: 94,13 NEN [dB]: 94,13 TWA [dB]: 94,12	Dosímetro USER Dose [%]: 822,94 Dose diária [%]: 823,63 Leq [dB]: 94,13 NE [dB]: 94,13 NEN [dB]: 0,00 TWA [dB]: 94,12

### Registro de calibração

Verificação de campo @ 1kHz Pré verificação [dB]: 114,00 (15/09/2022 09:46) Pós verificação [dB]: ---	Calibração de laboratório Calibrador de áudio:
---	---

### Gráficos

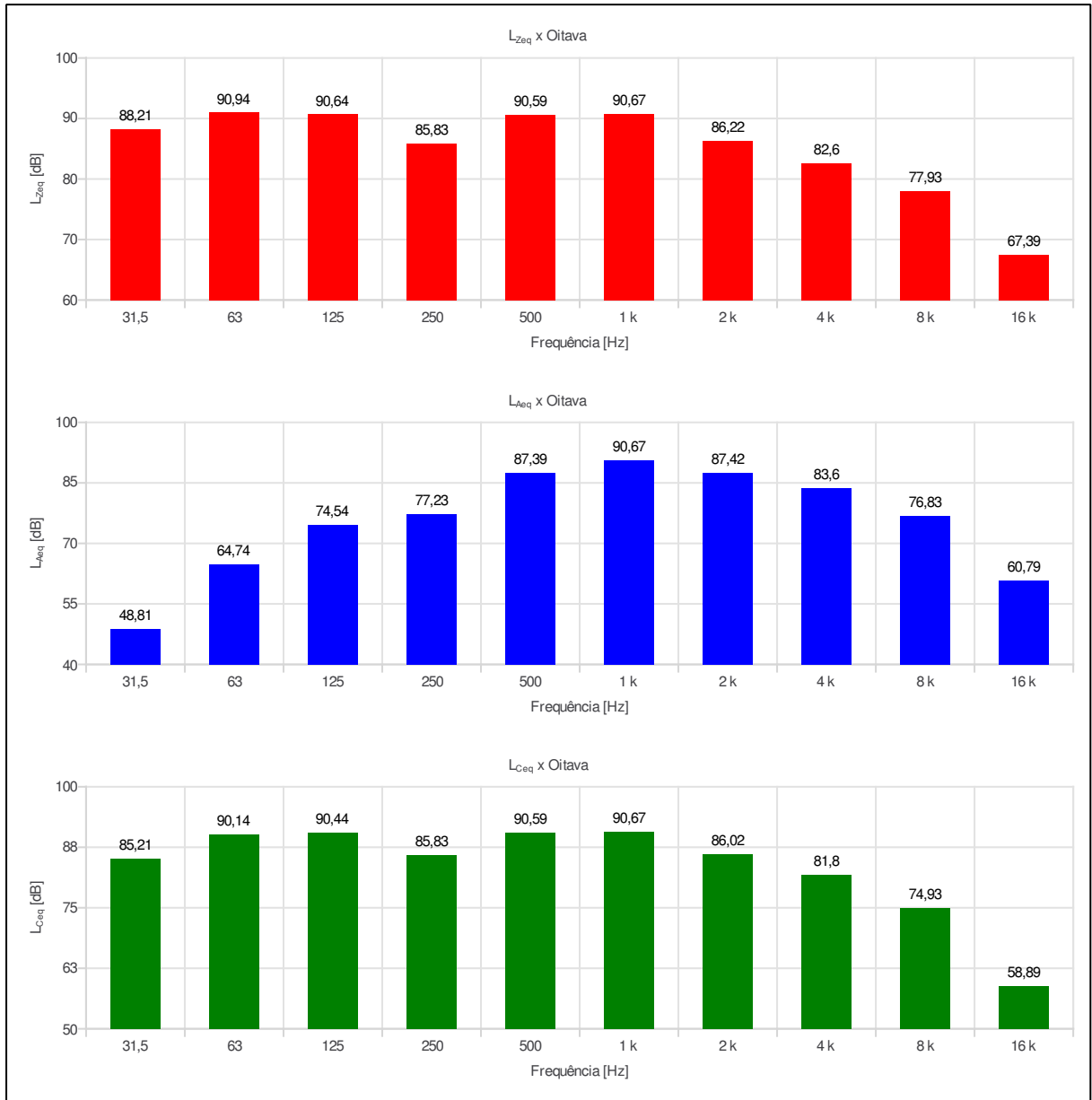


### Observações

TRABALHO BRAÇAL

ABNER SCHMIDEL SOUZA  
 Registro: MTE:6701

**Bandas de oitavas**



Relatório dosimetria de ruído @ SONUS 2 SN: 000183204

Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]
001	07:59:49	69,80	056	08:54:49	91,11	111	09:49:49	84,91	166	10:44:49	82,31	221	11:39:49	96,53
002	08:00:49	69,59	057	08:55:49	92,67	112	09:50:49	75,08	167	10:45:49	85,96	222	11:40:49	90,68
003	08:01:49	68,64	058	08:56:49	92,14	113	09:51:49	81,94	168	10:46:49	75,33	223	11:41:49	84,04
004	08:02:49	79,26	059	08:57:49	94,67	114	09:52:49	85,09	169	10:47:49	72,06	224	11:42:49	89,64
005	08:03:49	83,13	060	08:58:49	93,57	115	09:53:49	88,76	170	10:48:49	73,79	225	11:43:49	79,66
006	08:04:49	82,33	061	08:59:49	93,46	116	09:54:49	85,02	171	10:49:49	71,64	226	11:44:49	61,08
007	08:05:49	84,95	062	09:00:49	94,49	117	09:55:49	78,29	172	10:50:49	73,00	227	11:45:49	67,36
008	08:06:49	81,70	063	09:01:49	93,86	118	09:56:49	72,26	173	10:51:49	91,77	228	11:46:49	89,24
009	08:07:49	71,79	064	09:02:49	93,91	119	09:57:49	78,24	174	10:52:49	87,13	229	11:47:49	84,07
010	08:08:49	78,60	065	09:03:49	89,07	120	09:58:49	80,44	175	10:53:49	98,12	230	11:48:49	75,12
011	08:09:49	84,51	066	09:04:49	91,66	121	09:59:49	87,00	176	10:54:49	99,60	231	11:49:49	53,45
012	08:10:49	75,46	067	09:05:49	90,05	122	10:00:49	85,59	177	10:55:49	94,89	232	11:50:49	72,68
013	08:11:49	92,66	068	09:06:49	90,66	123	10:01:49	88,28	178	10:56:49	92,31	233	11:51:49	75,05
014	08:12:49	71,66	069	09:07:49	90,04	124	10:02:49	83,40	179	10:57:49	94,60	234	11:52:49	80,92
015	08:13:49	93,39	070	09:08:49	88,43	125	10:03:49	79,97	180	10:58:49	83,06	235	11:53:49	76,16
016	08:14:49	97,67	071	09:09:49	90,54	126	10:04:49	64,73	181	10:59:49	86,65	236	11:54:49	65,96
017	08:15:49	101,81	072	09:10:49	91,55	127	10:05:49	77,18	182	11:00:49	94,68	237	11:55:49	60,46
018	08:16:49	105,22	073	09:11:49	86,29	128	10:06:49	68,27	183	11:01:49	81,30	238	11:56:49	73,51
019	08:17:49	88,17	074	09:12:49	87,77	129	10:07:49	85,34	184	11:02:49	75,07	239	11:57:49	79,20
020	08:18:49	88,58	075	09:13:49	87,10	130	10:08:49	90,04	185	11:03:49	74,63	240	11:58:49	84,88
021	08:19:49	88,82	076	09:14:49	85,02	131	10:09:49	92,35	186	11:04:49	91,81	241	11:59:49	78,03
022	08:20:49	90,03	077	09:15:49	89,15	132	10:10:49	92,52	187	11:05:49	81,39	242	12:00:49	86,37
023	08:21:49	92,79	078	09:16:49	91,24	133	10:11:49	91,29	188	11:06:49	72,86	243	12:01:49	84,23
024	08:22:49	86,42	079	09:17:49	92,18	134	10:12:49	87,91	189	11:07:49	77,27	244	12:02:49	84,74
025	08:23:49	88,81	080	09:18:49	90,63	135	10:13:49	90,33	190	11:08:49	83,57	245	12:03:49	83,45
026	08:24:49	92,96	081	09:19:49	91,69	136	10:14:49	84,12	191	11:09:49	77,60	246	12:04:49	86,73
027	08:25:49	86,16	082	09:20:49	89,97	137	10:15:49	87,23	192	11:10:49	91,85	247	12:05:49	83,39
028	08:26:49	85,93	083	09:21:49	90,38	138	10:16:49	84,89	193	11:11:49	80,99	248	12:06:49	87,72
029	08:27:49	84,32	084	09:22:49	84,12	139	10:17:49	89,33	194	11:12:49	84,61	249	12:07:49	88,19
030	08:28:49	85,70	085	09:23:49	86,82	140	10:18:49	85,72	195	11:13:49	81,03	250	12:08:49	86,99
031	08:29:49	87,18	086	09:24:49	86,87	141	10:19:49	90,69	196	11:14:49	77,46	251	12:09:49	85,58
032	08:30:49	88,87	087	09:25:49	79,76	142	10:20:49	86,30	197	11:15:49	83,32	252	12:10:49	83,61
033	08:31:49	89,98	088	09:26:49	83,18	143	10:21:49	82,57	198	11:16:49	84,73	253	12:11:49	89,86
034	08:32:49	89,91	089	09:27:49	89,93	144	10:22:49	86,75	199	11:17:49	77,41	254	12:12:49	89,48
035	08:33:49	88,10	090	09:28:49	87,58	145	10:23:49	81,63	200	11:18:49	64,10	255	12:13:49	84,55
036	08:34:49	88,66	091	09:29:49	81,78	146	10:24:49	83,57	201	11:19:49	88,45	256	12:14:49	86,71
037	08:35:49	88,81	092	09:30:49	73,51	147	10:25:49	82,68	202	11:20:49	90,42	257	12:15:49	85,77
038	08:36:49	90,04	093	09:31:49	82,03	148	10:26:49	85,73	203	11:21:49	94,25	258	12:16:49	80,97
039	08:37:49	85,15	094	09:32:49	77,58	149	10:27:49	82,87	204	11:22:49	93,56	259	12:17:49	84,90
040	08:38:49	86,99	095	09:33:49	79,00	150	10:28:49	82,35	205	11:23:49	91,63	260	12:18:49	84,29
041	08:39:49	93,04	096	09:34:49	82,86	151	10:29:49	84,62	206	11:24:49	92,68	261	12:19:49	86,95
042	08:40:49	86,62	097	09:35:49	79,51	152	10:30:49	83,30	207	11:25:49	93,53	262	12:20:49	78,56
043	08:41:49	89,17	098	09:36:49	85,92	153	10:31:49	74,36	208	11:26:49	92,09	263	12:21:49	82,65
044	08:42:49	86,54	099	09:37:49	81,08	154	10:32:49	71,97	209	11:27:49	92,00	264	12:22:49	88,83
045	08:43:49	94,43	100	09:38:49	81,86	155	10:33:49	93,74	210	11:28:49	91,02	265	12:23:49	75,12
046	08:44:49	91,68	101	09:39:49	82,68	156	10:34:49	83,02	211	11:29:49	91,76	266	12:24:49	54,47
047	08:45:49	107,40	102	09:40:49	75,13	157	10:35:49	80,21	212	11:30:49	95,45	267	12:25:49	58,39
048	08:46:49	93,16	103	09:41:49	82,32	158	10:36:49	83,76	213	11:31:49	85,64	268	12:26:49	54,54
049	08:47:49	85,81	104	09:42:49	73,18	159	10:37:49	84,09	214	11:32:49	91,59	269	12:27:49	55,39
050	08:48:49	85,64	105	09:43:49	76,83	160	10:38:49	82,36	215	11:33:49	92,53	270	12:28:49	82,34
051	08:49:49	92,18	106	09:44:49	80,10	161	10:39:49	86,85	216	11:34:49	90,60	271	12:29:49	75,89
052	08:50:49	90,29	107	09:45:49	80,51	162	10:40:49	83,61	217	11:35:49	93,65	272	12:30:49	95,96
053	08:51:49	91,33	108	09:46:49	82,30	163	10:41:49	85,38	218	11:36:49	89,80	273	12:31:49	98,74
054	08:52:49	92,02	109	09:47:49	75,37	164	10:42:49	86,90	219	11:37:49	92,65	274	12:32:49	83,20
055	08:53:49	91,84	110	09:48:49	82,65	165	10:43:49	80,36	220	11:38:49	93,64	275	12:33:49	78,75

Relatório dosimetria de ruído @ SONUS 2 SN: 000183204

Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]
276	12:34:49	86,47	331	13:29:49	86,63	386	14:24:49	81,33	441	15:19:49	103,56			
277	12:35:49	85,31	332	13:30:49	93,96	387	14:25:49	83,69	442	15:20:49	102,56			
278	12:36:49	80,99	333	13:31:49	98,06	388	14:26:49	75,04	443	15:21:49	103,02			
279	12:37:49	89,35	334	13:32:49	97,44	389	14:27:49	79,20	444	15:22:49	100,96			
280	12:38:49	86,35	335	13:33:49	98,10	390	14:28:49	85,06	445	15:23:49	99,86			
281	12:39:49	89,58	336	13:34:49	97,78	391	14:29:49	88,88	446	15:24:49	101,94			
282	12:40:49	96,85	337	13:35:49	97,97	392	14:30:49	96,60	447	15:25:49	103,23			
283	12:41:49	98,16	338	13:36:49	85,21	393	14:31:49	92,79	448	15:26:49	102,83			
284	12:42:49	100,07	339	13:37:49	89,25	394	14:32:49	95,24	449	15:27:49	99,32			
285	12:43:49	100,65	340	13:38:49	83,26	395	14:33:49	95,28	450	15:28:49	102,81			
286	12:44:49	98,38	341	13:39:49	83,80	396	14:34:49	94,29	451	15:29:49	100,14			
287	12:45:49	100,93	342	13:40:49	87,37	397	14:35:49	94,84	452	15:30:49	101,04			
288	12:46:49	102,09	343	13:41:49	83,51	398	14:36:49	95,18	453	15:31:49	104,25			
289	12:47:49	101,93	344	13:42:49	89,65	399	14:37:49	96,45	454	15:32:49	103,91			
290	12:48:49	99,18	345	13:43:49	92,62	400	14:38:49	91,63	455	15:33:49	97,91			
291	12:49:49	92,65	346	13:44:49	91,25	401	14:39:49	94,68	456	15:34:49	92,79			
292	12:50:49	92,75	347	13:45:49	83,05	402	14:40:49	100,89	457	15:35:49	93,38			
293	12:51:49	87,02	348	13:46:49	75,03	403	14:41:49	101,36	458	15:36:49	92,76			
294	12:52:49	70,83	349	13:47:49	92,93	404	14:42:49	80,52	459	15:37:49	99,20			
295	12:53:49	76,63	350	13:48:49	92,72	405	14:43:49	76,21	460	15:38:49	105,35			
296	12:54:49	85,85	351	13:49:49	87,80	406	14:44:49	76,59	461	15:39:49	101,65			
297	12:55:49	80,25	352	13:50:49	97,29	407	14:45:49	81,15	462	15:40:49	101,51			
298	12:56:49	79,32	353	13:51:49	86,23	408	14:46:49	76,22	463	15:41:49	100,39			
299	12:57:49	87,33	354	13:52:49	84,08	409	14:47:49	87,44	464	15:42:49	97,37			
300	12:58:49	91,20	355	13:53:49	86,79	410	14:48:49	79,01	465	15:43:49	100,01			
301	12:59:49	93,59	356	13:54:49	86,83	411	14:49:49	84,77	466	15:44:49	96,32			
302	13:00:49	87,59	357	13:55:49	88,28	412	14:50:49	64,76	467	15:45:49	97,23			
303	13:01:49	90,10	358	13:56:49	88,73	413	14:51:49	55,89	468	15:46:49	99,57			
304	13:02:49	89,78	359	13:57:49	95,72	414	14:52:49	53,63	469	15:47:49	98,67			
305	13:03:49	83,79	360	13:58:49	102,23	415	14:53:49	53,83	470	15:48:49	101,44			
306	13:04:49	98,50	361	13:59:49	98,72	416	14:54:49	65,45	471	15:49:49	98,80			
307	13:05:49	100,74	362	14:00:49	101,26	417	14:55:49	77,31	472	15:50:49	94,16			
308	13:06:49	97,26	363	14:01:49	96,55	418	14:56:49	50,93	473	15:51:49	103,77			
309	13:07:49	93,40	364	14:02:49	102,77	419	14:57:49	81,83	474	15:52:49	98,40			
310	13:08:49	93,65	365	14:03:49	99,41	420	14:58:49	79,90	475	15:53:49	99,29			
311	13:09:49	98,55	366	14:04:49	99,68	421	14:59:49	76,34	476	15:54:49	89,74			
312	13:10:49	93,86	367	14:05:49	97,95	422	15:00:49	82,52	477	15:55:49	96,92			
313	13:11:49	94,37	368	14:06:49	99,65	423	15:01:49	77,49	478	15:56:49	84,38			
314	13:12:49	90,23	369	14:07:49	93,76	424	15:02:49	83,92	479	15:57:49	80,31			
315	13:13:49	94,69	370	14:08:49	95,67	425	15:03:49	81,59						
316	13:14:49	94,92	371	14:09:49	94,75	426	15:04:49	78,67						
317	13:15:49	82,46	372	14:10:49	94,16	427	15:05:49	91,56						
318	13:16:49	79,13	373	14:11:49	90,86	428	15:06:49	83,74						
319	13:17:49	83,98	374	14:12:49	80,72	429	15:07:49	81,71						
320	13:18:49	81,49	375	14:13:49	80,86	430	15:08:49	91,31						
321	13:19:49	65,54	376	14:14:49	82,55	431	15:09:49	89,12						
322	13:20:49	69,58	377	14:15:49	91,74	432	15:10:49	93,04						
323	13:21:49	87,57	378	14:16:49	93,93	433	15:11:49	94,53						
324	13:22:49	96,85	379	14:17:49	87,36	434	15:12:49	89,60						
325	13:23:49	100,98	380	14:18:49	92,07	435	15:13:49	95,12						
326	13:24:49	95,95	381	14:19:49	86,10	436	15:14:49	95,06						
327	13:25:49	95,88	382	14:20:49	82,00	437	15:15:49	92,04						
328	13:26:49	98,43	383	14:21:49	84,22	438	15:16:49	89,47						
329	13:27:49	97,67	384	14:22:49	85,66	439	15:17:49	97,65						
330	13:28:49	86,18	385	14:23:49	92,52	440	15:18:49	103,22						

Empresa avaliada: PREFEITURA DE MURIAÉ  
 Setor: AÇÃO SOCIAL/TRANSPORTE  
 Funcionário avaliado:  
 Jornada de trabalho [hh:mm]: 08:00

Empresa avaliadora: PREVENÇÃO  
 Realizado por: SEGURANÇA DO TRABALHO  
 Data: 13/04/2023

### Configuração dos dosímetros

Dosímetro NR15 Curva de ponderação: A Ponderação de tempo: Lenta (S) Nível limiar (TL) [dB]: 80 Critério de referência (CR) [dB]: 85 Duplicação de dose (Q) [dB]: 5	Dosímetro NHO01 Curva de ponderação: A Ponderação de tempo: Lenta (S) Nível limiar (TL) [dB]: 80 Critério de referência (CR) [dB]: 85 Duplicação de dose (Q) [dB]: 3	Dosímetro USER Curva de ponderação: A Ponderação de tempo: Lenta (S) Nível limiar (TL) [dB]: 80 Critério de referência (CR) [dB]: 85 Duplicação de dose (Q) [dB]: 3
--	---	--

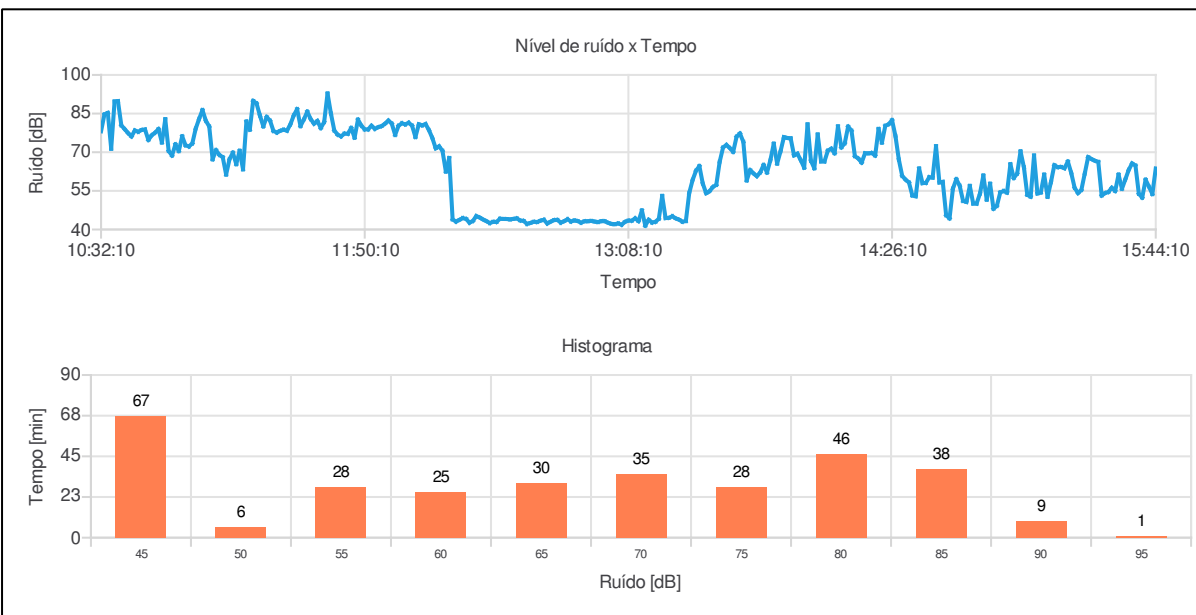
### Resultado da avaliação

Duração: 05:13:02 Início: 10:32:10 Dosímetro NR15 Dose [%]: 6,67 Dose diária [%]: 10,23 Lavg [dB]: 68,55 NE [dB]: 68,55 NEN [dB]: 68,55 TWA [dB]: 65,47 Ocorrências de picos de 115 dB: 0	Tempo em pausa: 00:00:02 Fim: 15:44:10 Dosímetro NHO01 Dose [%]: 9,06 Dose diária [%]: 13,89 Leq [dB]: 76,46 NE [dB]: 76,46 NEN [dB]: 76,46 TWA [dB]: 74,61	Dosímetro USER Dose [%]: 9,06 Dose diária [%]: 13,89 Leq [dB]: 76,46 NE [dB]: 76,46 NEN [dB]: 0,00 TWA [dB]: 74,61
--	---	--

### Registro de calibração

Verificação de campo @ 1kHz Pré verificação [dB]: 114,00 (08/12/2022 07:46) Pós verificação [dB]: ---	Calibração de laboratório Calibrador de áudio:
---	---

### Gráficos

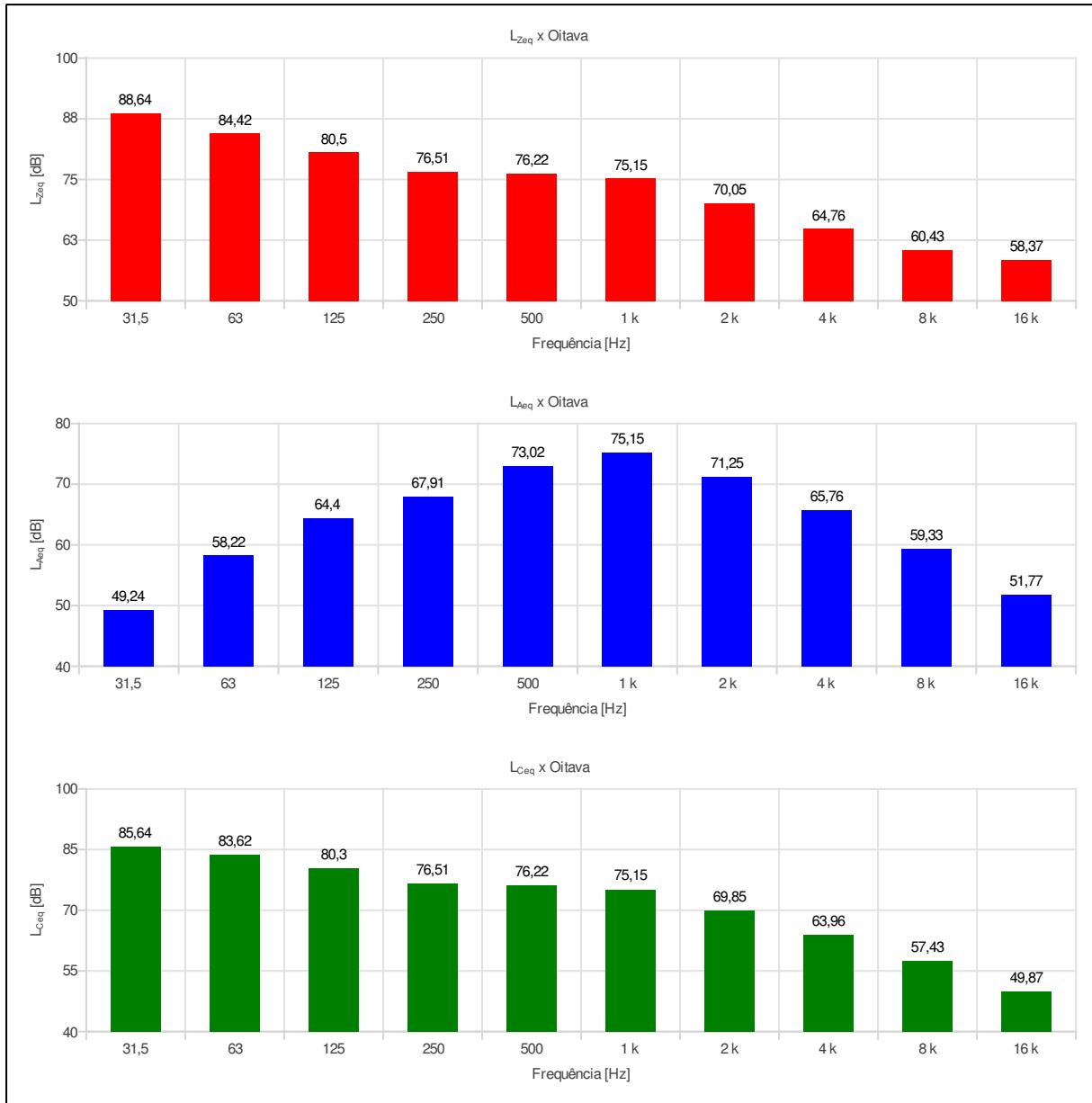


### Observações

MOTORISTA DE ÔNIBUS

ABNER SCHMIDEL SOUZA  
 Registro: MTE:6701

**Bandas de oitavas**



Relatório dosimetria de ruído @ SONUS 2 SN: 000183236

Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]
001	10:32:10	78,12	056	11:27:10	78,34	111	12:22:10	43,33	166	13:17:10	44,15	221	14:12:10	73,48
002	10:33:10	84,65	057	11:28:10	80,80	112	12:23:10	45,20	167	13:18:10	53,03	222	14:13:10	79,95
003	10:34:10	85,26	058	11:29:10	84,25	113	12:24:10	44,65	168	13:19:10	44,43	223	14:14:10	78,35
004	10:35:10	71,36	059	11:30:10	86,72	114	12:25:10	43,89	169	13:20:10	44,55	224	14:15:10	68,48
005	10:36:10	89,69	060	11:31:10	80,14	115	12:26:10	43,24	170	13:21:10	45,13	225	14:16:10	67,55
006	10:37:10	89,83	061	11:32:10	82,72	116	12:27:10	42,51	171	13:22:10	44,33	226	14:17:10	65,97
007	10:38:10	80,44	062	11:33:10	85,74	117	12:28:10	42,97	172	13:23:10	43,80	227	14:18:10	69,58
008	10:39:10	78,94	063	11:34:10	82,90	118	12:29:10	42,94	173	13:24:10	43,03	228	14:19:10	69,56
009	10:40:10	77,43	064	11:35:10	81,06	119	12:30:10	44,16	174	13:25:10	43,27	229	14:20:10	69,68
010	10:41:10	76,12	065	11:36:10	82,14	120	12:31:10	44,10	175	13:26:10	54,18	230	14:21:10	68,71
011	10:42:10	78,45	066	11:37:10	79,38	121	12:32:10	44,07	176	13:27:10	59,22	231	14:22:10	79,02
012	10:43:10	77,94	067	11:38:10	81,72	122	12:33:10	43,93	177	13:28:10	62,80	232	14:23:10	73,74
013	10:44:10	78,63	068	11:39:10	92,78	123	12:34:10	44,13	178	13:29:10	64,61	233	14:24:10	80,25
014	10:45:10	78,82	069	11:40:10	85,03	124	12:35:10	44,29	179	13:30:10	57,85	234	14:25:10	80,89
015	10:46:10	74,78	070	11:41:10	78,44	125	12:36:10	43,52	180	13:31:10	54,09	235	14:26:10	82,44
016	10:47:10	76,56	071	11:42:10	76,82	126	12:37:10	43,32	181	13:32:10	54,89	236	14:27:10	76,28
017	10:48:10	77,61	072	11:43:10	76,16	127	12:38:10	42,17	182	13:33:10	56,48	237	14:28:10	67,13
018	10:49:10	78,98	073	11:44:10	77,20	128	12:39:10	42,54	183	13:34:10	57,33	238	14:29:10	60,81
019	10:50:10	73,78	074	11:45:10	77,14	129	12:40:10	42,98	184	13:35:10	66,28	239	14:30:10	59,35
020	10:51:10	82,80	075	11:46:10	79,40	130	12:41:10	42,91	185	13:36:10	71,80	240	14:31:10	58,23
021	10:52:10	70,50	076	11:47:10	75,66	131	12:42:10	43,43	186	13:37:10	72,82	241	14:32:10	53,21
022	10:53:10	68,71	077	11:48:10	82,65	132	12:43:10	43,76	187	13:38:10	71,62	242	14:33:10	52,90
023	10:54:10	73,04	078	11:49:10	80,34	133	12:44:10	42,34	188	13:39:10	70,13	243	14:34:10	63,67
024	10:55:10	70,46	079	11:50:10	78,86	134	12:45:10	43,03	189	13:40:10	76,00	244	14:35:10	57,99
025	10:56:10	76,16	080	11:51:10	78,86	135	12:46:10	43,64	190	13:41:10	77,27	245	14:36:10	58,09
026	10:57:10	72,68	081	11:52:10	80,27	136	12:47:10	43,70	191	13:42:10	74,02	246	14:37:10	60,30
027	10:58:10	72,23	082	11:53:10	79,07	137	12:48:10	42,67	192	13:43:10	59,06	247	14:38:10	60,14
028	10:59:10	73,42	083	11:54:10	79,71	138	12:49:10	43,24	193	13:44:10	63,06	248	14:39:10	72,33
029	11:00:10	79,14	084	11:55:10	80,14	139	12:50:10	43,97	194	13:45:10	61,78	249	14:40:10	58,26
030	11:01:10	82,91	085	11:56:10	81,07	140	12:51:10	43,11	195	13:46:10	60,71	250	14:41:10	58,49
031	11:02:10	86,34	086	11:57:10	82,28	141	12:52:10	43,49	196	13:47:10	62,15	251	14:42:10	45,53
032	11:03:10	82,23	087	11:58:10	81,09	142	12:53:10	43,27	197	13:48:10	65,03	252	14:43:10	44,32
033	11:04:10	79,98	088	11:59:10	76,73	143	12:54:10	42,66	198	13:49:10	62,11	253	14:44:10	55,84
034	11:05:10	67,25	089	12:00:10	80,24	144	12:55:10	43,17	199	13:50:10	66,88	254	14:45:10	59,52
035	11:06:10	70,80	090	12:01:10	81,23	145	12:56:10	43,21	200	13:51:10	73,30	255	14:46:10	57,00
036	11:07:10	68,98	091	12:02:10	80,80	146	12:57:10	43,32	201	13:52:10	65,59	256	14:47:10	51,09
037	11:08:10	68,06	092	12:03:10	81,43	147	12:58:10	43,08	202	13:53:10	70,33	257	14:48:10	50,69
038	11:09:10	61,34	093	12:04:10	80,31	148	12:59:10	42,90	203	13:54:10	75,84	258	14:49:10	56,91
039	11:10:10	67,27	094	12:05:10	75,90	149	13:00:10	43,22	204	13:55:10	75,53	259	14:50:10	50,07
040	11:11:10	69,82	095	12:06:10	80,84	150	13:01:10	43,20	205	13:56:10	75,39	260	14:51:10	50,04
041	11:12:10	65,37	096	12:07:10	80,43	151	13:02:10	42,63	206	13:57:10	68,78	261	14:52:10	53,93
042	11:13:10	70,55	097	12:08:10	80,93	152	13:03:10	42,18	207	13:58:10	69,42	262	14:53:10	60,94
043	11:14:10	63,37	098	12:09:10	78,58	153	13:04:10	42,08	208	13:59:10	66,89	263	14:54:10	51,60
044	11:15:10	81,91	099	12:10:10	75,51	154	13:05:10	42,33	209	14:00:10	64,00	264	14:55:10	57,76
045	11:16:10	78,73	100	12:11:10	71,52	155	13:06:10	41,86	210	14:01:10	80,80	265	14:56:10	48,06
046	11:17:10	89,92	101	12:12:10	72,29	156	13:07:10	42,95	211	14:02:10	66,67	266	14:57:10	49,18
047	11:18:10	88,93	102	12:13:10	70,54	157	13:08:10	43,44	212	14:03:10	63,77	267	14:58:10	54,38
048	11:19:10	84,22	103	12:14:10	62,50	158	13:09:10	43,43	213	14:04:10	76,87	268	14:59:10	54,92
049	11:20:10	80,05	104	12:15:10	67,75	159	13:10:10	44,33	214	14:05:10	66,42	269	15:00:10	54,31
050	11:21:10	83,68	105	12:16:10	43,92	160	13:11:10	43,25	215	14:06:10	66,41	270	15:01:10	65,33
051	11:22:10	82,22	106	12:17:10	43,07	161	13:12:10	47,39	216	14:07:10	70,59	271	15:02:10	59,99
052	11:23:10	78,25	107	12:18:10	43,73	162	13:13:10	41,50	217	14:08:10	71,36	272	15:03:10	61,70
053	11:24:10	77,64	108	12:19:10	44,41	163	13:14:10	43,77	218	14:09:10	69,60	273	15:04:10	70,32
054	11:25:10	78,30	109	12:20:10	44,07	164	13:15:10	42,72	219	14:10:10	80,02	274	15:05:10	64,16
055	11:26:10	78,72	110	12:21:10	42,64	165	13:16:10	42,99	220	14:11:10	71,88	275	15:06:10	53,45

Relatório dosimetria de ruído @ SONUS 2 SN: 000183236

Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]
276	15:07:10	52,74												
277	15:08:10	68,71												
278	15:09:10	53,99												
279	15:10:10	54,36												
280	15:11:10	61,29												
281	15:12:10	52,70												
282	15:13:10	58,40												
283	15:14:10	64,97												
284	15:15:10	64,21												
285	15:16:10	64,26												
286	15:17:10	63,77												
287	15:18:10	66,37												
288	15:19:10	61,96												
289	15:20:10	56,22												
290	15:21:10	54,14												
291	15:22:10	55,36												
292	15:23:10	61,71												
293	15:24:10	68,10												
294	15:25:10	67,34												
295	15:26:10	66,70												
296	15:27:10	66,24												
297	15:28:10	53,19												
298	15:29:10	54,11												
299	15:30:10	54,57												
300	15:31:10	56,18												
301	15:32:10	54,95												
302	15:33:10	61,29												
303	15:34:10	55,79												
304	15:35:10	59,45												
305	15:36:10	63,10												
306	15:37:10	65,65												
307	15:38:10	64,82												
308	15:39:10	53,86												
309	15:40:10	52,37												
310	15:41:10	59,32												
311	15:42:10	56,62												
312	15:43:10	53,76												
313	15:44:10	63,69												



Empresa avaliada: PREFEITURA DE MURIAÉ  
 Setor: EDUCAÇÃO / TRANSPORTE  
 Jornada de trabalho [hh:mm]: 08:00

Empresa avaliadora: PREVENÇÃO  
 Realizado por: SEGURANÇA DO TRABALHO  
 Data: 13/04/2023

**Configuração dos dosímetros**

Dosímetro NR15 Curva de ponderação: A Ponderação de tempo: Lenta (S) Nível limiar (TL) [dB]: 80 Critério de referência (CR) [dB]: 85 Duplicação de dose (Q) [dB]: 5	Dosímetro NHO01 Curva de ponderação: A Ponderação de tempo: Lenta (S) Nível limiar (TL) [dB]: 80 Critério de referência (CR) [dB]: 85 Duplicação de dose (Q) [dB]: 3	Dosímetro USER Curva de ponderação: A Ponderação de tempo: Lenta (S) Nível limiar (TL) [dB]: 80 Critério de referência (CR) [dB]: 85 Duplicação de dose (Q) [dB]: 3
--	---	--

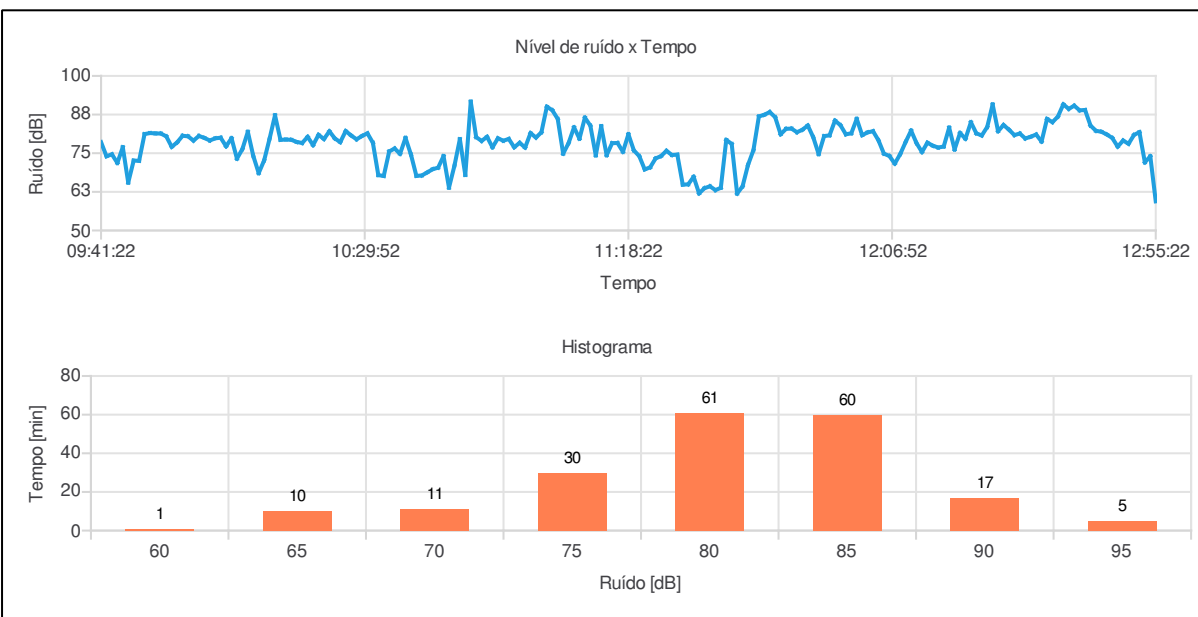
**Resultado da avaliação**

Duração: 03:15:00 Início: 09:41:22	Tempo em pausa: 00:00:03 Fim: 12:55:22	
Dosímetro NR15 Dose [%]: 13,24 Dose diária [%]: 32,59 Lavg [dB]: 76,91 NE [dB]: 76,91 NEN [dB]: 76,91 TWA [dB]: 70,42 Ocorrências de picos de 115 dB: 0	Dosímetro NHO01 Dose [%]: 16,66 Dose diária [%]: 41,01 Leq [dB]: 81,14 NE [dB]: 81,14 NEN [dB]: 81,14 TWA [dB]: 77,24	Dosímetro USER Dose [%]: 16,66 Dose diária [%]: 41,01 Leq [dB]: 81,14 NE [dB]: 81,14 NEN [dB]: 0,00 TWA [dB]: 77,24

**Registro de calibração**

Verificação de campo @ 1kHz Pré verificação [dB]: 114,00 (15/09/2022 09:45) Pós verificação [dB]: ---	Calibração de laboratório Calibrador de áudio:
---	---

**Gráficos**

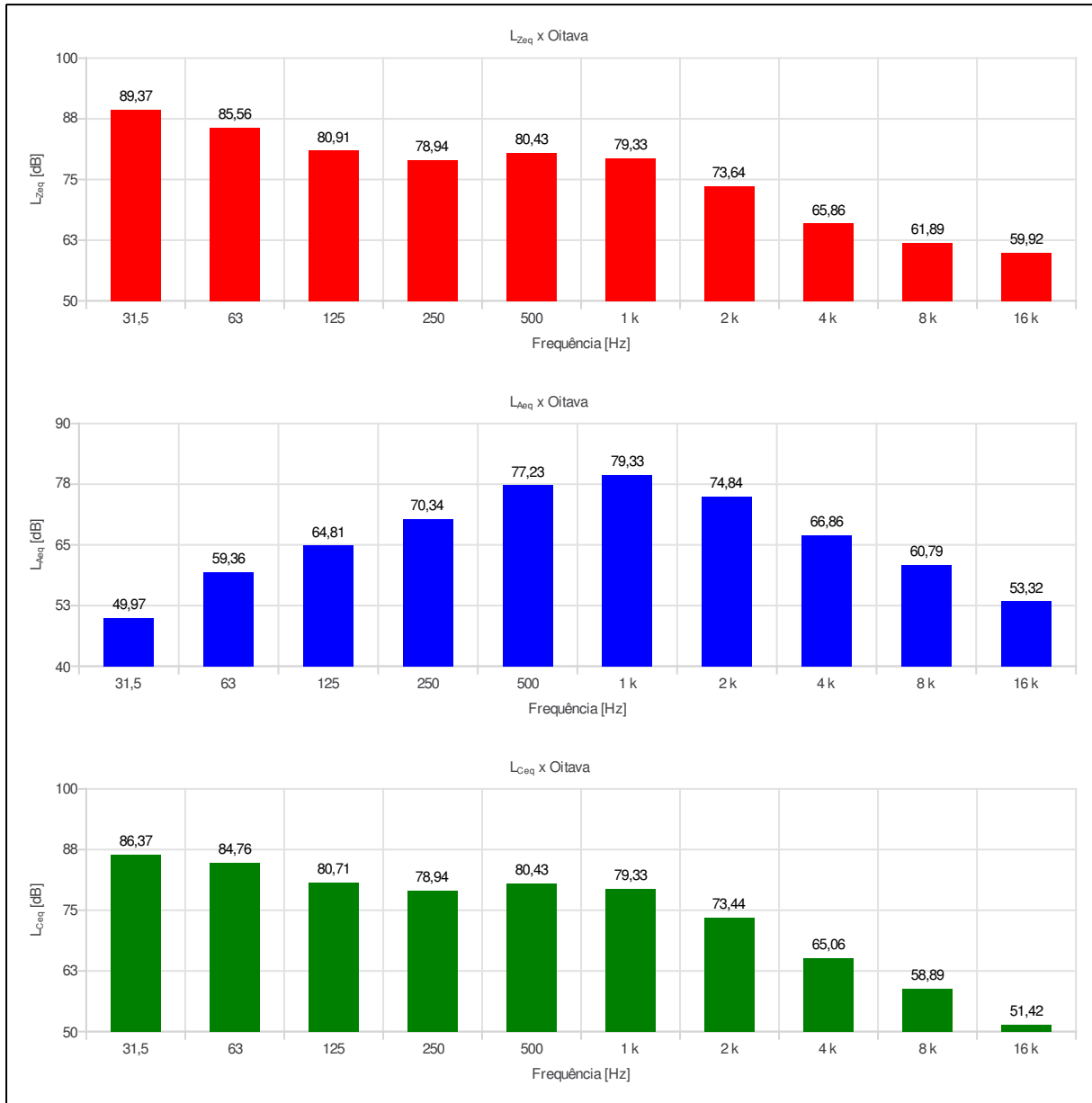


**Observações**

MOTORISTA DE ÔNIBUS

ABNER SCHMIDEL SOUZA  
 Registro: MTE:6701

**Bandas de oitavas**



Relatório dosimetria de ruído @ SONUS 2 SN: 000183276

Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]
001	09:41:22	78,59	056	10:36:22	74,80	111	11:31:22	62,01	166	12:26:22	82,12			
002	09:42:22	74,01	057	10:37:22	79,94	112	11:32:22	63,69	167	12:27:22	84,12			
003	09:43:22	74,63	058	10:38:22	74,59	113	11:33:22	64,29	168	12:28:22	82,61			
004	09:44:22	71,86	059	10:39:22	67,67	114	11:34:22	63,07	169	12:29:22	80,86			
005	09:45:22	76,94	060	10:40:22	67,79	115	11:35:22	63,80	170	12:30:22	81,36			
006	09:46:22	65,50	061	10:41:22	68,79	116	11:36:22	79,29	171	12:31:22	79,77			
007	09:47:22	72,61	062	10:42:22	69,82	117	11:37:22	78,01	172	12:32:22	80,32			
008	09:48:22	72,54	063	10:43:22	70,32	118	11:38:22	61,94	173	12:33:22	81,04			
009	09:49:22	81,18	064	10:44:22	74,06	119	11:39:22	64,28	174	12:34:22	78,77			
010	09:50:22	81,52	065	10:45:22	63,86	120	11:40:22	71,19	175	12:35:22	86,09			
011	09:51:22	81,40	066	10:46:22	70,93	121	11:41:22	75,99	176	12:36:22	85,04			
012	09:52:22	81,36	067	10:47:22	79,54	122	11:42:22	86,88	177	12:37:22	86,84			
013	09:53:22	80,44	068	10:48:22	67,96	123	11:43:22	87,43	178	12:38:22	90,80			
014	09:54:22	77,06	069	10:49:22	91,67	124	11:44:22	88,31	179	12:39:22	89,33			
015	09:55:22	78,51	070	10:50:22	80,19	125	11:45:22	86,64	180	12:40:22	90,37			
016	09:56:22	80,64	071	10:51:22	78,97	126	11:46:22	81,13	181	12:41:22	88,87			
017	09:57:22	80,46	072	10:52:22	80,30	127	11:47:22	82,88	182	12:42:22	88,97			
018	09:58:22	79,08	073	10:53:22	76,91	128	11:48:22	82,96	183	12:43:22	83,95			
019	09:59:22	80,58	074	10:54:22	79,82	129	11:49:22	81,79	184	12:44:22	82,25			
020	10:00:22	79,95	075	10:55:22	79,04	130	11:50:22	82,58	185	12:45:22	81,94			
021	10:01:22	79,11	076	10:56:22	79,61	131	11:51:22	83,96	186	12:46:22	81,06			
022	10:02:22	79,81	077	10:57:22	76,92	132	11:52:22	80,16	187	12:47:22	79,93			
023	10:03:22	80,01	078	10:58:22	78,36	133	11:53:22	74,71	188	12:48:22	77,13			
024	10:04:22	77,24	079	10:59:22	76,83	134	11:54:22	80,53	189	12:49:22	79,10			
025	10:05:22	79,84	080	11:00:22	81,50	135	11:55:22	80,78	190	12:50:22	78,05			
026	10:06:22	73,23	081	11:01:22	80,06	136	11:56:22	85,55	191	12:51:22	80,90			
027	10:07:22	76,35	082	11:02:22	81,77	137	11:57:22	84,06	192	12:52:22	81,81			
028	10:08:22	81,91	083	11:03:22	90,04	138	11:58:22	81,11	193	12:53:22	72,03			
029	10:09:22	74,13	084	11:04:22	88,90	139	11:59:22	81,43	194	12:54:22	74,00			
030	10:10:22	68,56	085	11:05:22	86,09	140	12:00:22	86,10	195	12:55:22	59,43			
031	10:11:22	72,67	086	11:06:22	74,85	141	12:01:22	80,83						
032	10:12:22	79,69	087	11:07:22	78,28	142	12:02:22	81,73						
033	10:13:22	87,27	088	11:08:22	83,36	143	12:03:22	82,11						
034	10:14:22	79,33	089	11:09:22	79,71	144	12:04:22	79,15						
035	10:15:22	79,42	090	11:10:22	86,50	145	12:05:22	74,85						
036	10:16:22	79,33	091	11:11:22	83,92	146	12:06:22	74,10						
037	10:17:22	78,63	092	11:12:22	74,31	147	12:07:22	71,64						
038	10:18:22	78,30	093	11:13:22	83,74	148	12:08:22	74,71						
039	10:19:22	80,29	094	11:14:22	74,36	149	12:09:22	78,65						
040	10:20:22	77,61	095	11:15:22	78,24	150	12:10:22	82,31						
041	10:21:22	80,94	096	11:16:22	78,31	151	12:11:22	78,26						
042	10:22:22	79,58	097	11:17:22	75,45	152	12:12:22	75,38						
043	10:23:22	82,08	098	11:18:22	81,12	153	12:13:22	78,40						
044	10:24:22	79,79	099	11:19:22	75,93	154	12:14:22	77,42						
045	10:25:22	78,57	100	11:20:22	74,05	155	12:15:22	76,83						
046	10:26:22	82,16	101	11:21:22	69,76	156	12:16:22	77,16						
047	10:27:22	80,74	102	11:22:22	70,42	157	12:17:22	83,26						
048	10:28:22	79,49	103	11:23:22	73,30	158	12:18:22	76,22						
049	10:29:22	80,57	104	11:24:22	74,07	159	12:19:22	81,54						
050	10:30:22	81,42	105	11:25:22	75,77	160	12:20:22	79,67						
051	10:31:22	78,38	106	11:26:22	74,42	161	12:21:22	85,01						
052	10:32:22	67,91	107	11:27:22	74,52	162	12:22:22	81,43						
053	10:33:22	67,64	108	11:28:22	64,83	163	12:23:22	80,73						
054	10:34:22	75,56	109	11:29:22	64,93	164	12:24:22	83,48						
055	10:35:22	76,52	110	11:30:22	67,36	165	12:25:22	90,76						

Empresa avaliada: PREFEITURA DE MURIAÉ  
 Setor: OBRAS / AGRICULTURA  
 Funcionário avaliado: RAFAEL VINÍCIUS DE FREITAS  
 Jornada de trabalho [hh:mm]: 08:00

Empresa avaliadora: PREVENÇÃO  
 Realizado por: SEGURANÇA DO TRABALHO  
 Data: 12/04/2023

### Configuração dos dosímetros

Dosímetro NR15 Curva de ponderação: A Ponderação de tempo: Lenta (S) Nível limiar (TL) [dB]: 80 Critério de referência (CR) [dB]: 85 Duplicação de dose (Q) [dB]: 5	Dosímetro NHO01 Curva de ponderação: A Ponderação de tempo: Lenta (S) Nível limiar (TL) [dB]: 80 Critério de referência (CR) [dB]: 85 Duplicação de dose (Q) [dB]: 3	Dosímetro USER Curva de ponderação: A Ponderação de tempo: Lenta (S) Nível limiar (TL) [dB]: 80 Critério de referência (CR) [dB]: 85 Duplicação de dose (Q) [dB]: 3
--	---	--

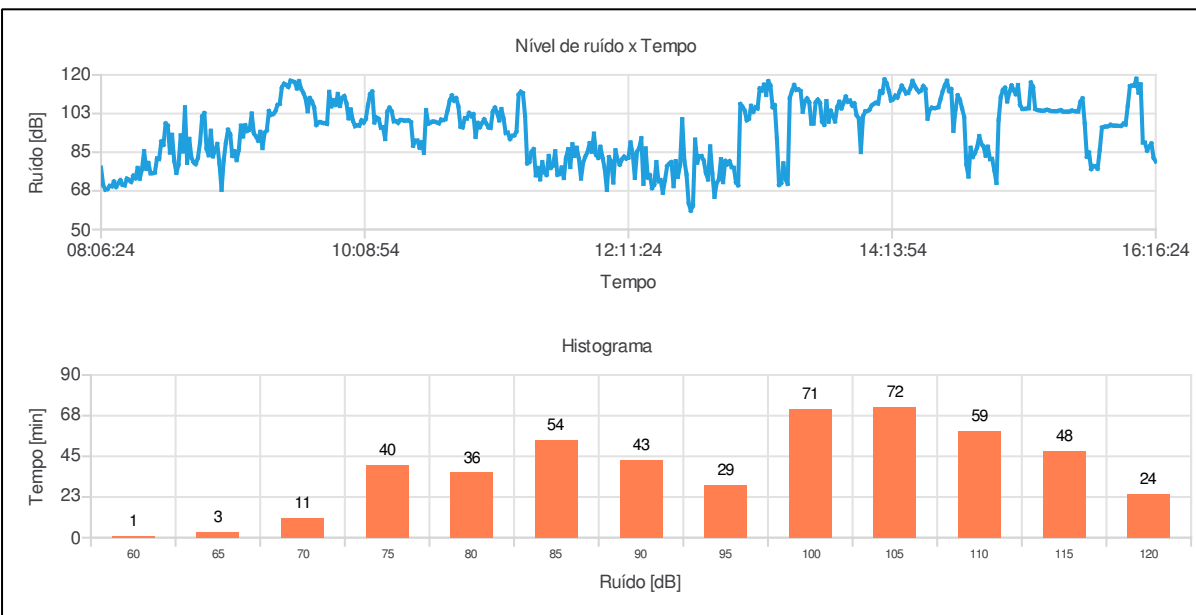
### Resultado da avaliação

Duração: 08:11:27 Início: 08:06:24 Dosímetro NR15 Dose [%]: 1.318,53 Dose diária [%]: 1.287,81 Lavg [dB]: 103,43 NE [dB]: 103,43 NEN [dB]: 103,43 TWA [dB]: 103,60 Ocorrências de picos de 115 dB: 84	Tempo em pausa: 00:00:02 Fim: 16:16:24 Dosímetro NHO01 Dose [%]: 16.724,63 Dose diária [%]: 16.334,97 Leq [dB]: 107,06 NE [dB]: 107,06 NEN [dB]: 107,06 TWA [dB]: 107,16	Dosímetro USER Dose [%]: 16.724,63 Dose diária [%]: 16.334,97 Leq [dB]: 107,06 NE [dB]: 107,06 NEN [dB]: 0,00 TWA [dB]: 107,16
--	--	--

### Registro de calibração

Verificação de campo @ 1kHz Pré verificação [dB]: 114,00 (30/11/2022 13:35) Pós verificação [dB]: ---	Calibração de laboratório Calibrador de áudio:
---	---

### Gráficos

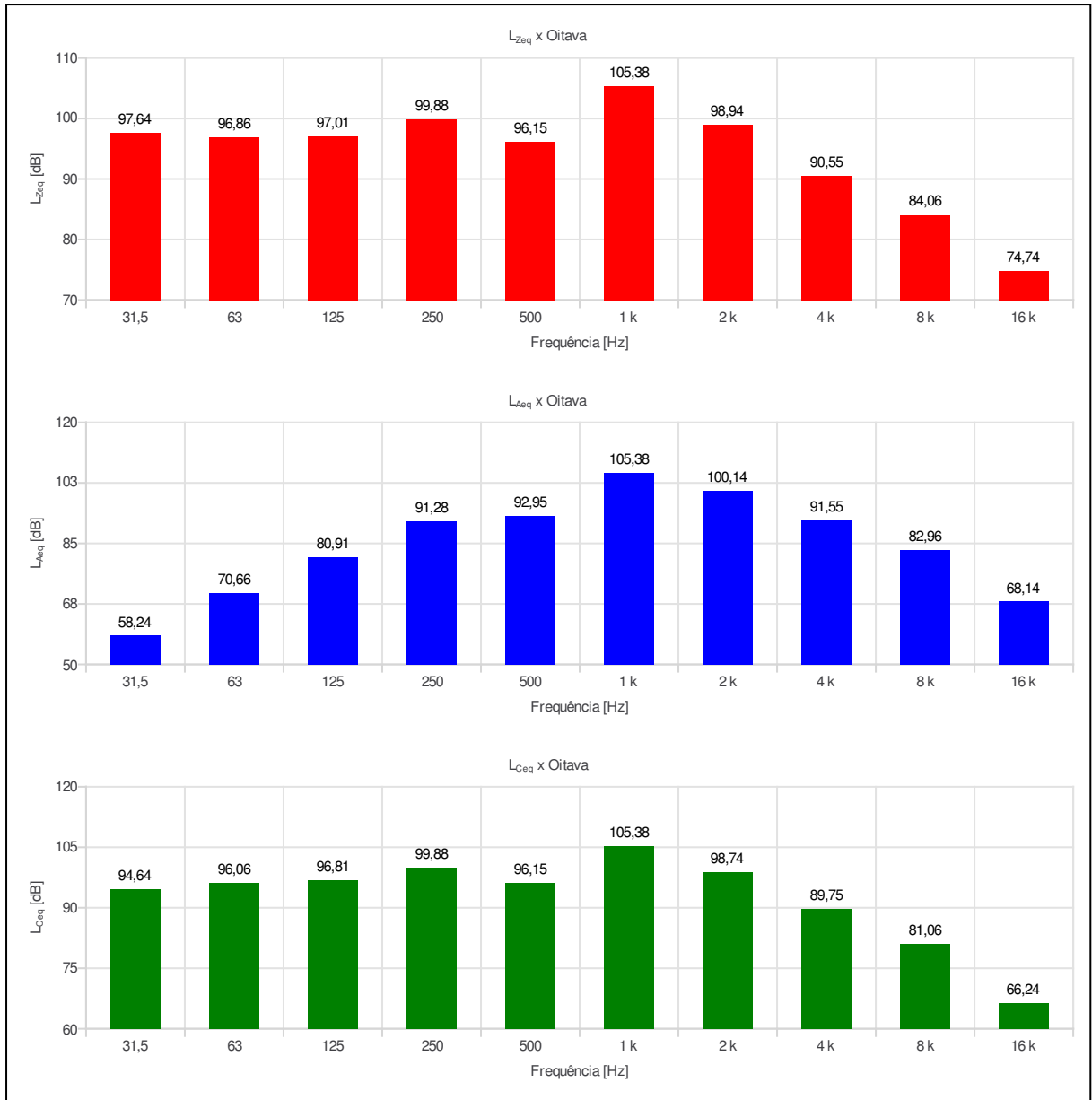


### Observações

MOTORISTA

ABNER SCHMIDEL SOUZA  
 Registro: MTE:6701

**Bandas de oitavas**



Relatório dosimetria de ruído @ SONUS 2 SN: 000183311

Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]
001	08:06:24	78,02	056	09:01:24	79,84	111	09:56:24	111,37	166	10:51:24	109,50	221	11:46:24	83,38
002	08:07:24	70,10	057	09:02:24	67,99	112	09:57:24	105,94	167	10:52:24	105,79	222	11:47:24	86,99
003	08:08:24	68,05	058	09:03:24	81,47	113	09:58:24	109,58	168	10:53:24	96,55	223	11:48:24	81,99
004	08:09:24	68,34	059	09:04:24	89,42	114	09:59:24	110,41	169	10:54:24	96,22	224	11:49:24	73,09
005	08:10:24	69,71	060	09:05:24	95,19	115	10:00:24	107,21	170	10:55:24	100,39	225	11:50:24	80,39
006	08:11:24	69,57	061	09:06:24	93,11	116	10:01:24	100,36	171	10:56:24	100,29	226	11:51:24	83,05
007	08:12:24	71,72	062	09:07:24	83,31	117	10:02:24	104,34	172	10:57:24	102,78	227	11:52:24	85,12
008	08:13:24	69,29	063	09:08:24	85,40	118	10:03:24	99,31	173	10:58:24	101,31	228	11:53:24	89,08
009	08:14:24	70,92	064	09:09:24	81,44	119	10:04:24	96,78	174	10:59:24	102,21	229	11:54:24	85,21
010	08:15:24	72,31	065	09:10:24	86,09	120	10:05:24	97,20	175	11:00:24	91,91	230	11:55:24	93,39
011	08:16:24	70,23	066	09:11:24	97,01	121	10:06:24	97,01	176	11:01:24	98,25	231	11:56:24	83,81
012	08:17:24	69,99	067	09:12:24	92,15	122	10:07:24	99,41	177	11:02:24	96,32	232	11:57:24	82,45
013	08:18:24	73,03	068	09:13:24	97,21	123	10:08:24	98,38	178	11:03:24	98,20	233	11:58:24	87,46
014	08:19:24	72,34	069	09:14:24	94,65	124	10:09:24	100,05	179	11:04:24	99,89	234	11:59:24	82,52
015	08:20:24	71,56	070	09:15:24	95,14	125	10:10:24	106,25	180	11:05:24	97,98	235	12:00:24	77,59
016	08:21:24	74,34	071	09:16:24	102,50	126	10:11:24	111,32	181	11:06:24	96,27	236	12:01:24	67,92
017	08:22:24	73,18	072	09:17:24	93,62	127	10:12:24	112,46	182	11:07:24	96,00	237	12:02:24	82,76
018	08:23:24	77,86	073	09:18:24	92,11	128	10:13:24	98,47	183	11:08:24	103,39	238	12:03:24	80,73
019	08:24:24	73,03	074	09:19:24	90,22	129	10:14:24	100,70	184	11:09:24	105,18	239	12:04:24	71,31
020	08:25:24	77,27	075	09:20:24	94,21	130	10:15:24	100,02	185	11:10:24	102,94	240	12:05:24	85,87
021	08:26:24	85,45	076	09:21:24	86,87	131	10:16:24	96,09	186	11:11:24	99,40	241	12:06:24	81,61
022	08:27:24	77,46	077	09:22:24	93,76	132	10:17:24	96,34	187	11:12:24	104,51	242	12:07:24	79,37
023	08:28:24	80,12	078	09:23:24	94,89	133	10:18:24	90,96	188	11:13:24	100,28	243	12:08:24	81,72
024	08:29:24	75,47	079	09:24:24	103,65	134	10:19:24	103,32	189	11:14:24	93,66	244	12:09:24	82,99
025	08:30:24	75,49	080	09:25:24	101,92	135	10:20:24	105,18	190	11:15:24	93,82	245	12:10:24	82,13
026	08:31:24	75,81	081	09:26:24	102,33	136	10:21:24	103,55	191	11:16:24	90,98	246	12:11:24	82,49
027	08:32:24	82,18	082	09:27:24	103,62	137	10:22:24	98,99	192	11:17:24	92,37	247	12:12:24	89,39
028	08:33:24	81,92	083	09:28:24	106,39	138	10:23:24	99,06	193	11:18:24	92,66	248	12:13:24	84,29
029	08:34:24	89,83	084	09:29:24	106,87	139	10:24:24	98,30	194	11:19:24	94,36	249	12:14:24	73,36
030	08:35:24	88,31	085	09:30:24	114,31	140	10:25:24	99,48	195	11:20:24	111,05	250	12:15:24	85,11
031	08:36:24	98,03	086	09:31:24	116,01	141	10:26:24	99,55	196	11:21:24	112,37	251	12:16:24	86,91
032	08:37:24	97,04	087	09:32:24	115,42	142	10:27:24	99,25	197	11:22:24	111,74	252	12:17:24	91,32
033	08:38:24	84,88	088	09:33:24	114,56	143	10:28:24	99,38	198	11:23:24	101,51	253	12:18:24	70,62
034	08:39:24	92,88	089	09:34:24	117,38	144	10:29:24	99,30	199	11:24:24	79,93	254	12:19:24	86,71
035	08:40:24	81,09	090	09:35:24	117,09	145	10:30:24	98,57	200	11:25:24	80,58	255	12:20:24	73,55
036	08:41:24	75,63	091	09:36:24	116,61	146	10:31:24	87,93	201	11:26:24	85,14	256	12:21:24	74,61
037	08:42:24	79,38	092	09:37:24	113,88	147	10:32:24	90,24	202	11:27:24	86,39	257	12:22:24	68,72
038	08:43:24	92,59	093	09:38:24	117,20	148	10:33:24	90,24	203	11:28:24	74,55	258	12:23:24	70,28
039	08:44:24	85,36	094	09:39:24	113,64	149	10:34:24	87,04	204	11:29:24	77,86	259	12:24:24	80,54
040	08:45:24	105,33	095	09:40:24	111,84	150	10:35:24	89,54	205	11:30:24	72,72	260	12:25:24	71,86
041	08:46:24	80,13	096	09:41:24	109,39	151	10:36:24	84,73	206	11:31:24	80,50	261	12:26:24	72,32
042	08:47:24	91,04	097	09:42:24	103,57	152	10:37:24	104,07	207	11:32:24	75,89	262	12:27:24	66,61
043	08:48:24	82,48	098	09:43:24	109,51	153	10:38:24	97,92	208	11:33:24	74,69	263	12:28:24	72,40
044	08:49:24	80,49	099	09:44:24	107,93	154	10:39:24	98,32	209	11:34:24	83,31	264	12:29:24	78,70
045	08:50:24	79,62	100	09:45:24	105,34	155	10:40:24	98,86	210	11:35:24	77,91	265	12:30:24	79,82
046	08:51:24	82,45	101	09:46:24	97,33	156	10:41:24	98,81	211	11:36:24	79,00	266	12:31:24	80,50
047	08:52:24	89,42	102	09:47:24	98,37	157	10:42:24	98,48	212	11:37:24	85,42	267	12:32:24	69,63
048	08:53:24	101,23	103	09:48:24	98,61	158	10:43:24	98,08	213	11:38:24	74,76	268	12:33:24	80,97
049	08:54:24	102,71	104	09:49:24	98,21	159	10:44:24	99,76	214	11:39:24	75,20	269	12:34:24	73,85
050	08:55:24	86,58	105	09:50:24	98,17	160	10:45:24	99,58	215	11:40:24	78,04	270	12:35:24	79,08
051	08:56:24	83,65	106	09:51:24	97,80	161	10:46:24	99,96	216	11:41:24	73,33	271	12:36:24	99,97
052	08:57:24	94,71	107	09:52:24	112,33	162	10:47:24	103,98	217	11:42:24	82,38	272	12:37:24	81,24
053	08:58:24	83,14	108	09:53:24	105,79	163	10:48:24	108,43	218	11:43:24	86,34	273	12:38:24	74,97
054	08:59:24	85,91	109	09:54:24	108,51	164	10:49:24	110,69	219	11:44:24	78,29	274	12:39:24	61,92
055	09:00:24	88,72	110	09:55:24	106,41	165	10:50:24	108,34	220	11:45:24	88,62	275	12:40:24	58,51

Relatório dosimetria de ruído @ SONUS 2 SN: 000183311

Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]
276	12:41:24	60,86	331	13:36:24	97,99	386	14:31:24	104,24	441	15:26:24	104,13			
277	12:42:24	90,70	332	13:37:24	98,00	387	14:32:24	105,14	442	15:27:24	103,76			
278	12:43:24	80,28	333	13:38:24	107,49	388	14:33:24	104,95	443	15:28:24	103,61			
279	12:44:24	83,19	334	13:39:24	108,79	389	14:34:24	105,10	444	15:29:24	103,62			
280	12:45:24	83,23	335	13:40:24	107,33	390	14:35:24	105,42	445	15:30:24	103,57			
281	12:46:24	81,19	336	13:41:24	98,83	391	14:36:24	108,98	446	15:31:24	103,83			
282	12:47:24	75,63	337	13:42:24	97,41	392	14:37:24	112,56	447	15:32:24	103,97			
283	12:48:24	72,65	338	13:43:24	108,15	393	14:38:24	115,24	448	15:33:24	103,41			
284	12:49:24	87,61	339	13:44:24	98,84	394	14:39:24	117,34	449	15:34:24	103,34			
285	12:50:24	75,44	340	13:45:24	103,77	395	14:40:24	112,68	450	15:35:24	103,37			
286	12:51:24	64,79	341	13:46:24	101,45	396	14:41:24	113,58	451	15:36:24	103,43			
287	12:52:24	70,98	342	13:47:24	98,95	397	14:42:24	94,65	452	15:37:24	103,83			
288	12:53:24	72,59	343	13:48:24	105,39	398	14:43:24	104,52	453	15:38:24	103,62			
289	12:54:24	81,84	344	13:49:24	107,84	399	14:44:24	110,75	454	15:39:24	103,50			
290	12:55:24	71,45	345	13:50:24	104,88	400	14:45:24	108,71	455	15:40:24	103,47			
291	12:56:24	81,06	346	13:51:24	107,39	401	14:46:24	104,88	456	15:41:24	107,84			
292	12:57:24	79,54	347	13:52:24	110,18	402	14:47:24	100,97	457	15:42:24	109,37			
293	12:58:24	80,89	348	13:53:24	107,87	403	14:48:24	79,55	458	15:43:24	98,07			
294	12:59:24	78,26	349	13:54:24	108,35	404	14:49:24	74,00	459	15:44:24	82,96			
295	13:00:24	77,95	350	13:55:24	106,11	405	14:50:24	87,01	460	15:45:24	84,87			
296	13:01:24	71,29	351	13:56:24	107,09	406	14:51:24	82,85	461	15:46:24	77,37			
297	13:02:24	70,03	352	13:57:24	101,82	407	14:52:24	84,61	462	15:47:24	78,72			
298	13:03:24	106,80	353	13:58:24	100,31	408	14:53:24	87,21	463	15:48:24	78,53			
299	13:04:24	105,56	354	13:59:24	85,07	409	14:54:24	92,29	464	15:49:24	77,53			
300	13:05:24	103,85	355	14:00:24	101,13	410	14:55:24	88,80	465	15:50:24	86,08			
301	13:06:24	99,46	356	14:01:24	103,46	411	14:56:24	87,55	466	15:51:24	96,12			
302	13:07:24	100,19	357	14:02:24	103,66	412	14:57:24	83,44	467	15:52:24	96,50			
303	13:08:24	106,00	358	14:03:24	104,27	413	14:58:24	87,49	468	15:53:24	96,62			
304	13:09:24	103,27	359	14:04:24	106,09	414	14:59:24	81,86	469	15:54:24	96,80			
305	13:10:24	105,30	360	14:05:24	106,86	415	15:00:24	81,95	470	15:55:24	97,37			
306	13:11:24	104,81	361	14:06:24	107,36	416	15:01:24	76,85	471	15:56:24	97,07			
307	13:12:24	113,86	362	14:07:24	107,04	417	15:02:24	71,09	472	15:57:24	97,01			
308	13:13:24	112,98	363	14:08:24	112,58	418	15:03:24	99,67	473	15:58:24	97,00			
309	13:14:24	115,59	364	14:09:24	111,90	419	15:04:24	109,92	474	15:59:24	96,89			
310	13:15:24	110,95	365	14:10:24	117,94	420	15:05:24	113,17	475	16:00:24	96,99			
311	13:16:24	117,17	366	14:11:24	116,19	421	15:06:24	114,20	476	16:01:24	97,89			
312	13:17:24	115,21	367	14:12:24	112,76	422	15:07:24	107,99	477	16:02:24	97,52			
313	13:18:24	105,40	368	14:13:24	108,47	423	15:08:24	112,11	478	16:03:24	105,97			
314	13:19:24	106,31	369	14:14:24	109,02	424	15:09:24	115,19	479	16:04:24	114,87			
315	13:20:24	90,92	370	14:15:24	110,59	425	15:10:24	113,10	480	16:05:24	115,20			
316	13:21:24	70,16	371	14:16:24	109,75	426	15:11:24	111,27	481	16:06:24	115,08			
317	13:22:24	71,02	372	14:17:24	112,54	427	15:12:24	115,39	482	16:07:24	118,26			
318	13:23:24	79,95	373	14:18:24	115,11	428	15:13:24	106,38	483	16:08:24	111,98			
319	13:24:24	72,74	374	14:19:24	113,40	429	15:14:24	104,67	484	16:09:24	115,71			
320	13:25:24	70,65	375	14:20:24	111,64	430	15:15:24	104,57	485	16:10:24	89,40			
321	13:26:24	109,60	376	14:21:24	111,86	431	15:16:24	104,81	486	16:11:24	89,31			
322	13:27:24	112,71	377	14:22:24	113,98	432	15:17:24	104,89	487	16:12:24	85,71			
323	13:28:24	115,43	378	14:23:24	117,27	433	15:18:24	116,55	488	16:13:24	87,49			
324	13:29:24	113,22	379	14:24:24	115,15	434	15:19:24	114,52	489	16:14:24	88,94			
325	13:30:24	113,41	380	14:25:24	113,54	435	15:20:24	104,57	490	16:15:24	82,47			
326	13:31:24	112,73	381	14:26:24	112,32	436	15:21:24	104,12	491	16:16:24	80,75			
327	13:32:24	103,33	382	14:27:24	112,94	437	15:22:24	103,95						
328	13:33:24	107,97	383	14:28:24	114,95	438	15:23:24	103,80						
329	13:34:24	109,35	384	14:29:24	113,68	439	15:24:24	103,79						
330	13:35:24	107,60	385	14:30:24	100,18	440	15:25:24	104,14						

Empresa avaliada: PREFEITURA DE MURIAÉ  
 Setor: OBRAS / AGRICULTURA  
 Funcionário avaliado: WESLEY GOMES DA SILVA ANDRADE  
 Jornada de trabalho [hh:mm]: 08:00

Empresa avaliadora: PREVENÇÃO  
 Realizado por: SEGURANÇA DO TRABALHO  
 Data: 12/04/2023

**Configuração dos dosímetros**

Dosímetro NHO01	Dosímetro NR15	Dosímetro USER
Curva de ponderação: A	Curva de ponderação: A	Curva de ponderação: A
Ponderação de tempo: Lenta (S)	Ponderação de tempo: Lenta (S)	Ponderação de tempo: Lenta (S)
Nível limiar (TL) [dB]: 80	Nível limiar (TL) [dB]: 80	Nível limiar (TL) [dB]: 80
Critério de referência (CR) [dB]: 85	Critério de referência (CR) [dB]: 85	Critério de referência (CR) [dB]: 85
Duplicação de dose (Q) [dB]: 3	Duplicação de dose (Q) [dB]: 5	Duplicação de dose (Q) [dB]: 3

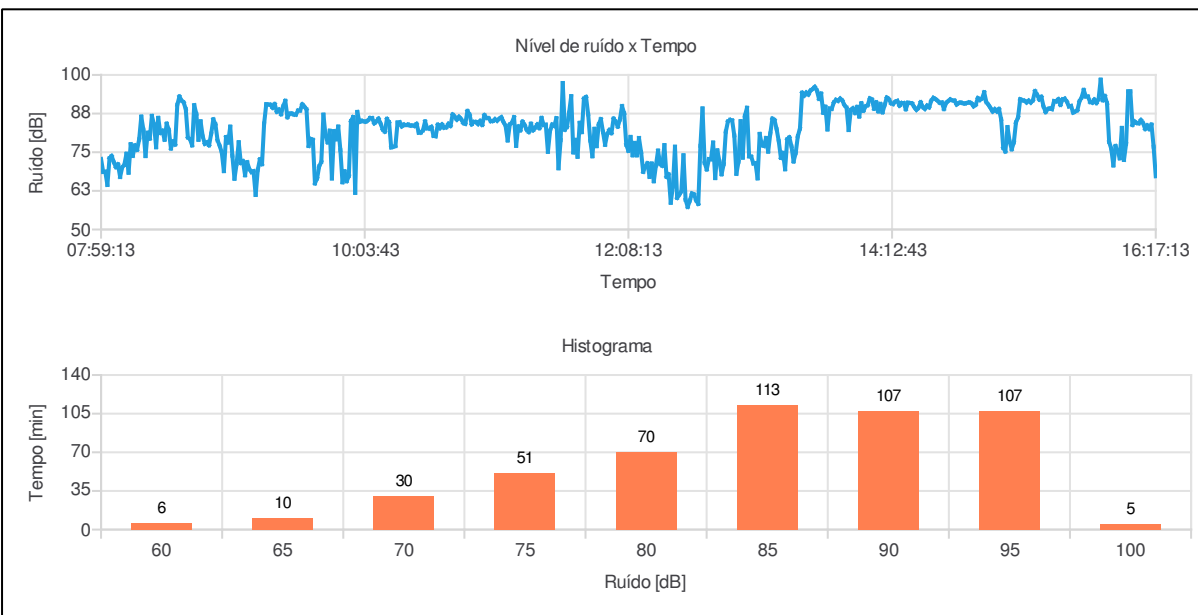
**Resultado da avaliação**

Duração: 08:19:41	Tempo em pausa: 00:00:02	
Início: 07:59:13	Fim: 16:17:13	
Dosímetro NHO01	Dosímetro NR15	Dosímetro USER
Dose [%]: 186,10	Dose [%]: 103,09	Dose [%]: 186,10
Dose diária [%]: 178,77	Dose diária [%]: 99,03	Dose diária [%]: 178,77
Leq [dB]: 87,51	Lavg [dB]: 84,93	Leq [dB]: 87,51
NE [dB]: 87,51	NE [dB]: 84,93	NE [dB]: 87,51
NEN [dB]: 87,51	NEN [dB]: 87,51	NEN [dB]: 0,00
TWA [dB]: 87,69	TWA [dB]: 85,22	TWA [dB]: 87,69
Ocorrências de picos de 115 dB: 0		

**Registro de calibração**

Verificação de campo @ 1kHz	Calibração de laboratório
Pré verificação [dB]: ---	Calibrador de áudio:
Pós verificação [dB]: ---	

**Gráficos**



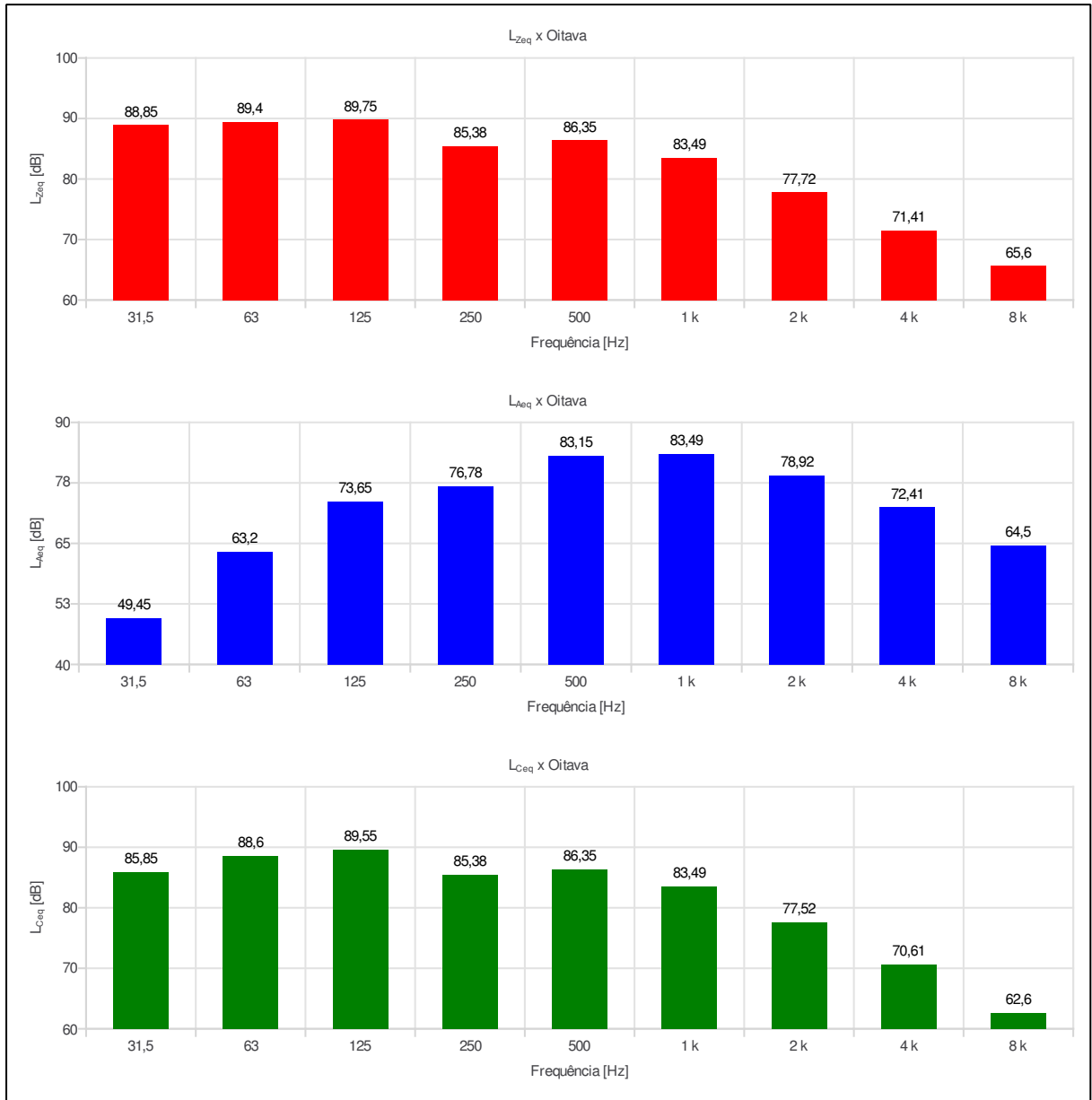
**Observações**

OP. MÁQUINAS

ABNER SCHMIDEL SOUZA  
 Registro: MTE:6701



**Bandas de oitavas**



Relatório dosimetria de ruído @ SONUS 2 SN: 000183283

Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]
001	07:59:13	72,82	056	08:54:13	78,88	111	09:49:13	81,81	166	10:44:13	83,50	221	11:39:13	83,17
002	08:00:13	68,63	057	08:55:13	77,11	112	09:50:13	79,19	167	10:45:13	87,18	222	11:40:13	87,76
003	08:01:13	68,69	058	08:56:13	74,93	113	09:51:13	83,27	168	10:46:13	86,49	223	11:41:13	93,11
004	08:02:13	64,43	059	08:57:13	68,90	114	09:52:13	75,69	169	10:47:13	85,53	224	11:42:13	74,95
005	08:03:13	73,06	060	08:58:13	79,89	115	09:53:13	65,29	170	10:48:13	86,45	225	11:43:13	78,99
006	08:04:13	73,77	061	08:59:13	78,14	116	09:54:13	68,80	171	10:49:13	85,70	226	11:44:13	73,54
007	08:05:13	71,85	062	09:00:13	83,25	117	09:55:13	65,65	172	10:50:13	84,50	227	11:45:13	84,50
008	08:06:13	70,20	063	09:01:13	73,89	118	09:56:13	67,32	173	10:51:13	84,17	228	11:46:13	81,50
009	08:07:13	71,08	064	09:02:13	66,44	119	09:57:13	85,08	174	10:52:13	88,32	229	11:47:13	92,33
010	08:08:13	67,01	065	09:03:13	71,24	120	09:58:13	86,36	175	10:53:13	87,15	230	11:48:13	92,86
011	08:09:13	70,12	066	09:04:13	78,21	121	09:59:13	61,87	176	10:54:13	84,03	231	11:49:13	87,26
012	08:10:13	70,95	067	09:05:13	71,54	122	10:00:13	88,02	177	10:55:13	84,78	232	11:50:13	78,80
013	08:11:13	74,49	068	09:06:13	72,12	123	10:01:13	84,79	178	10:56:13	84,77	233	11:51:13	73,70
014	08:12:13	68,39	069	09:07:13	67,56	124	10:02:13	85,15	179	10:57:13	84,11	234	11:52:13	82,56
015	08:13:13	77,58	070	09:08:13	71,75	125	10:03:13	84,98	180	10:58:13	85,10	235	11:53:13	76,97
016	08:14:13	73,82	071	09:09:13	69,57	126	10:04:13	84,91	181	10:59:13	83,84	236	11:54:13	84,03
017	08:15:13	77,18	072	09:10:13	68,60	127	10:05:13	85,31	182	11:00:13	86,99	237	11:55:13	85,70
018	08:16:13	75,78	073	09:11:13	68,86	128	10:06:13	86,05	183	11:01:13	86,13	238	11:56:13	81,56
019	08:17:13	79,17	074	09:12:13	61,20	129	10:07:13	86,02	184	11:02:13	85,98	239	11:57:13	77,41
020	08:18:13	86,50	075	09:13:13	69,30	130	10:08:13	84,36	185	11:03:13	85,06	240	11:58:13	80,87
021	08:19:13	82,25	076	09:14:13	72,69	131	10:09:13	84,98	186	11:04:13	85,10	241	11:59:13	82,18
022	08:20:13	73,76	077	09:15:13	71,13	132	10:10:13	85,85	187	11:05:13	85,68	242	12:00:13	81,18
023	08:21:13	81,29	078	09:16:13	84,26	133	10:11:13	84,25	188	11:06:13	85,19	243	12:01:13	85,86
024	08:22:13	79,40	079	09:17:13	90,50	134	10:12:13	82,36	189	11:07:13	85,82	244	12:02:13	84,88
025	08:23:13	86,74	080	09:18:13	90,43	135	10:13:13	81,65	190	11:08:13	86,31	245	12:03:13	83,28
026	08:24:13	84,01	081	09:19:13	90,33	136	10:14:13	85,77	191	11:09:13	84,79	246	12:04:13	85,62
027	08:25:13	76,62	082	09:20:13	89,39	137	10:15:13	84,70	192	11:10:13	83,56	247	12:05:13	89,91
028	08:26:13	86,10	083	09:21:13	90,56	138	10:16:13	76,57	193	11:11:13	78,82	248	12:06:13	87,58
029	08:27:13	81,26	084	09:22:13	88,09	139	10:17:13	76,75	194	11:12:13	83,95	249	12:07:13	77,41
030	08:28:13	81,91	085	09:23:13	88,77	140	10:18:13	77,00	195	11:13:13	84,58	250	12:08:13	75,46
031	08:29:13	79,04	086	09:24:13	87,29	141	10:19:13	84,60	196	11:14:13	86,32	251	12:09:13	79,93
032	08:30:13	84,22	087	09:25:13	89,87	142	10:20:13	84,66	197	11:15:13	77,07	252	12:10:13	74,01
033	08:31:13	82,20	088	09:26:13	91,61	143	10:21:13	83,35	198	11:16:13	83,33	253	12:11:13	77,98
034	08:32:13	76,21	089	09:27:13	86,31	144	10:22:13	83,93	199	11:17:13	82,09	254	12:12:13	74,00
035	08:33:13	78,47	090	09:28:13	87,44	145	10:23:13	83,79	200	11:18:13	84,88	255	12:13:13	79,57
036	08:34:13	77,50	091	09:29:13	87,52	146	10:24:13	83,93	201	11:19:13	83,82	256	12:14:13	75,02
037	08:35:13	90,31	092	09:30:13	87,20	147	10:25:13	83,63	202	11:20:13	82,23	257	12:15:13	68,66
038	08:36:13	93,00	093	09:31:13	87,18	148	10:26:13	83,64	203	11:21:13	81,53	258	12:16:13	70,33
039	08:37:13	91,75	094	09:32:13	88,45	149	10:27:13	83,51	204	11:22:13	84,20	259	12:17:13	71,42
040	08:38:13	91,11	095	09:33:13	88,49	150	10:28:13	84,15	205	11:23:13	82,10	260	12:18:13	67,03
041	08:39:13	88,96	096	09:34:13	90,49	151	10:29:13	81,33	206	11:24:13	82,90	261	12:19:13	71,32
042	08:40:13	79,78	097	09:35:13	89,75	152	10:30:13	81,37	207	11:25:13	83,99	262	12:20:13	65,62
043	08:41:13	79,19	098	09:36:13	88,85	153	10:31:13	82,09	208	11:26:13	82,79	263	12:21:13	70,71
044	08:42:13	77,23	099	09:37:13	77,02	154	10:32:13	84,94	209	11:27:13	86,08	264	12:22:13	75,50
045	08:43:13	90,20	100	09:38:13	79,31	155	10:33:13	82,74	210	11:28:13	83,80	265	12:23:13	71,15
046	08:44:13	87,36	101	09:39:13	79,01	156	10:34:13	82,65	211	11:29:13	83,89	266	12:24:13	70,63
047	08:45:13	79,04	102	09:40:13	64,93	157	10:35:13	83,19	212	11:30:13	75,15	267	12:25:13	77,28
048	08:46:13	84,97	103	09:41:13	66,54	158	10:36:13	80,30	213	11:31:13	81,90	268	12:26:13	67,06
049	08:47:13	80,13	104	09:42:13	70,41	159	10:37:13	80,16	214	11:32:13	83,93	269	12:27:13	67,83
050	08:48:13	77,71	105	09:43:13	71,90	160	10:38:13	83,88	215	11:33:13	83,48	270	12:28:13	58,67
051	08:49:13	78,17	106	09:44:13	87,13	161	10:39:13	82,80	216	11:34:13	86,00	271	12:29:13	63,92
052	08:50:13	77,25	107	09:45:13	80,37	162	10:40:13	83,98	217	11:35:13	69,82	272	12:30:13	76,76
053	08:51:13	80,94	108	09:46:13	78,19	163	10:41:13	82,95	218	11:36:13	78,94	273	12:31:13	60,24
054	08:52:13	85,62	109	09:47:13	81,94	164	10:42:13	83,05	219	11:37:13	97,37	274	12:32:13	61,23
055	08:53:13	84,07	110	09:48:13	66,53	165	10:43:13	84,16	220	11:38:13	82,29	275	12:33:13	62,36

Relatório dosimetria de ruído @ SONUS 2 SN: 000183283

Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]	Ind	D/H	L [dB]
276	12:34:13	73,98	331	13:29:13	82,65	386	14:24:13	88,71	441	15:19:13	91,80	496	16:14:13	82,49
277	12:35:13	59,62	332	13:30:13	94,24	387	14:25:13	89,42	442	15:20:13	94,75	497	16:15:13	83,92
278	12:36:13	57,31	333	13:31:13	93,29	388	14:26:13	91,15	443	15:21:13	93,57	498	16:16:13	76,77
279	12:37:13	59,31	334	13:32:13	94,30	389	14:27:13	89,67	444	15:22:13	92,05	499	16:17:13	67,22
280	12:38:13	61,66	335	13:33:13	93,65	390	14:28:13	89,00	445	15:23:13	92,91			
281	12:39:13	61,33	336	13:34:13	94,95	391	14:29:13	90,07	446	15:24:13	89,83			
282	12:40:13	59,39	337	13:35:13	95,46	392	14:30:13	89,52	447	15:25:13	88,01			
283	12:41:13	58,29	338	13:36:13	96,13	393	14:31:13	91,65	448	15:26:13	88,92			
284	12:42:13	77,05	339	13:37:13	94,96	394	14:32:13	92,57	449	15:27:13	89,14			
285	12:43:13	89,14	340	13:38:13	92,26	395	14:33:13	92,19	450	15:28:13	88,93			
286	12:44:13	71,54	341	13:39:13	93,95	396	14:34:13	91,63	451	15:29:13	91,54			
287	12:45:13	69,44	342	13:40:13	87,76	397	14:35:13	91,03	452	15:30:13	91,46			
288	12:46:13	72,76	343	13:41:13	89,72	398	14:36:13	91,07	453	15:31:13	92,13			
289	12:47:13	72,71	344	13:42:13	82,38	399	14:37:13	88,98	454	15:32:13	90,33			
290	12:48:13	78,10	345	13:43:13	89,12	400	14:38:13	90,89	455	15:33:13	92,08			
291	12:49:13	66,64	346	13:44:13	89,03	401	14:39:13	91,54	456	15:34:13	92,31			
292	12:50:13	75,58	347	13:45:13	91,08	402	14:40:13	92,05	457	15:35:13	91,39			
293	12:51:13	72,00	348	13:46:13	91,93	403	14:41:13	91,77	458	15:36:13	89,84			
294	12:52:13	67,87	349	13:47:13	91,62	404	14:42:13	91,68	459	15:37:13	89,96			
295	12:53:13	71,18	350	13:48:13	92,35	405	14:43:13	90,43	460	15:38:13	87,82			
296	12:54:13	81,66	351	13:49:13	91,71	406	14:44:13	90,93	461	15:39:13	88,17			
297	12:55:13	84,94	352	13:50:13	90,27	407	14:45:13	91,05	462	15:40:13	88,61			
298	12:56:13	85,45	353	13:51:13	89,41	408	14:46:13	90,83	463	15:41:13	91,49			
299	12:57:13	85,27	354	13:52:13	82,19	409	14:47:13	90,77	464	15:42:13	92,70			
300	12:58:13	80,41	355	13:53:13	88,57	410	14:48:13	90,98	465	15:43:13	95,13			
301	12:59:13	68,02	356	13:54:13	89,21	411	14:49:13	91,09	466	15:44:13	93,04			
302	13:00:13	71,96	357	13:55:13	87,69	412	14:50:13	90,79	467	15:45:13	92,99			
303	13:01:13	85,01	358	13:56:13	89,64	413	14:51:13	89,85	468	15:46:13	91,24			
304	13:02:13	73,26	359	13:57:13	86,56	414	14:52:13	90,35	469	15:47:13	91,04			
305	13:03:13	86,76	360	13:58:13	90,82	415	14:53:13	92,50	470	15:48:13	92,05			
306	13:04:13	89,36	361	13:59:13	88,45	416	14:54:13	91,93	471	15:49:13	90,92			
307	13:05:13	73,66	362	14:00:13	89,83	417	14:55:13	92,38	472	15:50:13	92,16			
308	13:06:13	73,55	363	14:01:13	90,22	418	14:56:13	94,39	473	15:51:13	98,45			
309	13:07:13	71,39	364	14:02:13	92,41	419	14:57:13	91,24	474	15:52:13	91,82			
310	13:08:13	71,48	365	14:03:13	92,03	420	14:58:13	90,34	475	15:53:13	93,17			
311	13:09:13	66,56	366	14:04:13	89,06	421	14:59:13	89,29	476	15:54:13	90,82			
312	13:10:13	80,91	367	14:05:13	91,15	422	15:00:13	88,16	477	15:55:13	78,33			
313	13:11:13	77,27	368	14:06:13	88,22	423	15:01:13	88,92	478	15:56:13	76,10			
314	13:12:13	77,02	369	14:07:13	90,60	424	15:02:13	88,19	479	15:57:13	70,74			
315	13:13:13	79,58	370	14:08:13	87,92	425	15:03:13	88,97	480	15:58:13	77,00			
316	13:14:13	75,21	371	14:09:13	90,27	426	15:04:13	85,64	481	15:59:13	75,46			
317	13:15:13	81,03	372	14:10:13	92,67	427	15:05:13	76,37	482	16:00:13	73,04			
318	13:16:13	85,86	373	14:11:13	92,13	428	15:06:13	75,25	483	16:01:13	82,85			
319	13:17:13	85,38	374	14:12:13	90,86	429	15:07:13	83,11	484	16:02:13	72,52			
320	13:18:13	82,42	375	14:13:13	90,60	430	15:08:13	78,46	485	16:03:13	77,75			
321	13:19:13	78,58	376	14:14:13	91,32	431	15:09:13	75,96	486	16:04:13	94,66			
322	13:20:13	73,19	377	14:15:13	91,61	432	15:10:13	78,21	487	16:05:13	94,67			
323	13:21:13	74,77	378	14:16:13	90,06	433	15:11:13	84,61	488	16:06:13	83,81			
324	13:22:13	69,50	379	14:17:13	90,91	434	15:12:13	86,33	489	16:07:13	84,96			
325	13:23:13	79,17	380	14:18:13	90,90	435	15:13:13	92,13	490	16:08:13	84,44			
326	13:24:13	79,81	381	14:19:13	88,90	436	15:14:13	91,81	491	16:09:13	84,37			
327	13:25:13	76,88	382	14:20:13	90,99	437	15:15:13	91,65	492	16:10:13	85,39			
328	13:26:13	72,02	383	14:21:13	90,93	438	15:16:13	91,10	493	16:11:13	84,43			
329	13:27:13	74,75	384	14:22:13	90,73	439	15:17:13	91,67	494	16:12:13	82,52			
330	13:28:13	80,18	385	14:23:13	89,60	440	15:18:13	91,06	495	16:13:13	83,67			

Empresa avaliada: PREFEITURA DE MURIAÉ  
Setor: OBRAS/AGRICULTURA  
Funcionário avaliado: ADILSON BARBOSA DE ÓLEO  
Tipo: VMB

Empresa avaliadora: PREVENÇÃO  
Realizado por: SEGURANÇA DO TRABALHO  
Data: 13/04/2023  
Jornada de trabalho [hh:mm]: 08:00

**Componentes de exposição**

Evento	arep	VDVj(X)	VDVj(Y)	VDVj(Z)	FC(X)	FC(Y)	FC(Z)	Tempo de exposição
1	23,83	45,69	212,17	127,20	03,44	02,66	03,38	00:20

**Resultado da avaliação**

are [m/s <sup>2</sup> ]: 4,86	VDVexpj [m/s <sup>1,75</sup> ]	VDVR [m/s <sup>1,75</sup> ]: 448,49
aren [m/s <sup>2</sup> ]: 4,86	X: 93,65	
FC: 3,44	Y: 434,86	
	Z: 260,71	

**Observações**

AVALIAÇÃO:MOTOSSERRA  
PEDREIRO/OPERADOR DE MOTOSSERRA

ABNER SCHMIDEL SOUZA  
Registro: MTE: 6701

### Configurações

Evento: 1		Tarefa: MOTOSERRA	
Ponderação de tempo: Lenta (S)	Ponderação em frequência	Fator de multiplicação	
Tempo de amostragem [s]: 5	X: Wh	X: 01,00	
Início: 07:38:27	Y: Wh	Y: 01,00	
Fim: 07:39:27	Z: Wh	Z: 01,00	
Duração: 00:01:08			
Tempo de exposição: 00:20:00			
Tempo em pausa: 00:00:00			

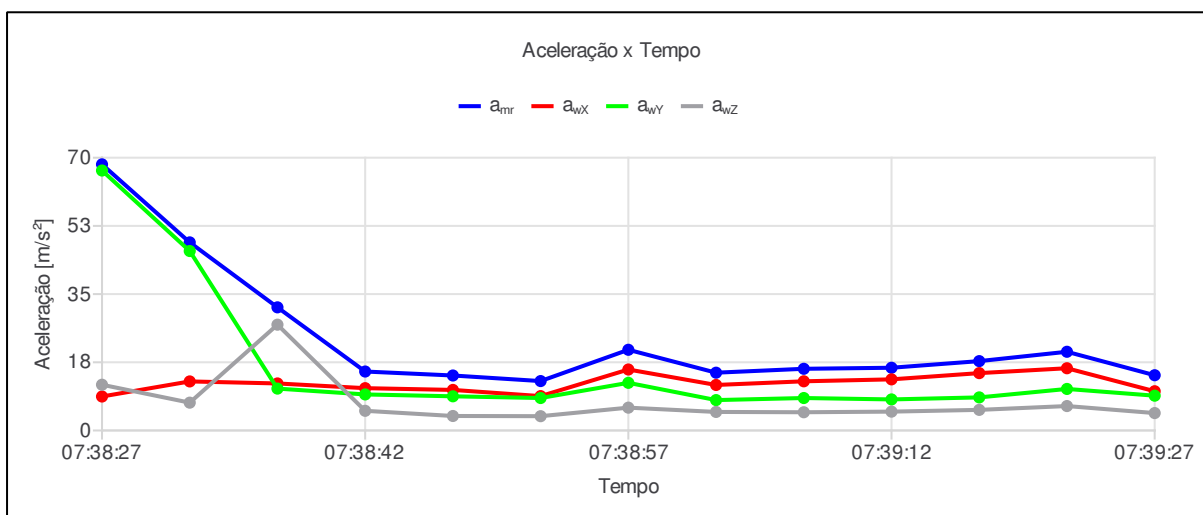
### Sensor

Nome: CR-101	Sensibilidade [mV/g]
NS: 1161	X: 10,00
	Y: 10,00
	Z: 10,00

### Resultados

Aceleração			
Máximo [m/s <sup>2</sup> ]	Mínimo [m/s <sup>2</sup> ]	Média [m/s <sup>2</sup> ]	Pico [m/s <sup>2</sup> ]
X: 15,97	X: 08,72	X: 12,10	X: 43,32
Y: 66,71	Y: 07,80	Y: 16,48	Y: 53,78
Z: 27,15	Z: 03,67	Z: 07,28	Z: 17,88

### Gráfico



Análise de exposição à vibração @ VIBRATE SN: 018081022

Ind	D/H	$a_{wx}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wy}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wz}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$VDV_{j(x)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(y)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(z)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$FC_x$	$FC_y$	$FC_z$	$a_{wz}$ [m/s <sup>2</sup> ]
001	07:38:27	8,72	66,71	11,74	16,51	211,99	46,42	1,28	0,81	0,61	68,29
002	07:38:32	12,59	46,05	7,14	29,76	212,12	46,45	3,44	0,46	1,81	48,27
003	07:38:37	12,07	10,75	27,15	31,36	212,13	127,19	2,03	1,10	0,37	31,60
004	07:38:42	10,86	9,25	5,05	32,41	212,14	127,19	2,62	2,38	2,79	15,13
005	07:38:47	10,41	8,77	3,72	33,88	212,14	127,19	2,11	2,66	2,99	14,11
006	07:38:52	8,82	8,33	3,67	34,65	212,14	127,20	2,12	2,62	2,25	12,68
007	07:38:57	15,65	12,23	5,86	38,69	212,15	127,20	1,06	0,72	1,91	20,71
008	07:39:02	11,68	7,80	4,76	39,39	212,15	127,20	1,79	2,01	2,02	14,83
009	07:39:07	12,62	8,33	4,68	40,63	212,16	127,20	1,16	0,55	1,80	15,83
010	07:39:12	13,12	7,97	4,84	41,87	212,16	127,20	1,71	2,07	1,72	16,10
011	07:39:17	14,72	8,49	5,29	43,69	212,16	127,20	2,66	2,19	3,38	17,80
012	07:39:22	15,97	10,66	6,27	45,39	212,16	127,20	1,73	1,13	1,64	20,20
013	07:39:27	10,07	8,93	4,47	45,69	212,17	127,20	1,97	1,96	1,91	14,18

Empresa avaliada: PREFEITURA DE MURIAÉ  
Setor: OBRAS/MARCNARIA  
Funcionário avaliado: ANTÔNIO LUIZ DOS REIS  
Tipo: VMB

Empresa avaliadora: PREVENÇÃO  
Realizado por: SEGURANÇA DO TRABALHO  
Data: 13/04/2023  
Jornada de trabalho [hh:mm]: 08:00

**Componentes de exposição**

Evento	arep	VDVj(X)	VDVj(Y)	VDVj(Z)	FC(X)	FC(Y)	FC(Z)	Tempo de exposição
1	23,35	57,79	91,87	151,92	02,73	03,31	02,96	00:30

**Resultado da avaliação**

are [m/s <sup>2</sup> ]: 5,84	VDVexpj [m/s <sup>1,75</sup> ]	VDVR [m/s <sup>1,75</sup> ]: 354,63
aren [m/s <sup>2</sup> ]: 5,84	X: 130,14	
FC: 3,31	Y: 206,88	
	Z: 342,10	

**Observações**

AVALIAÇÃO:LIXADEIRA  
SERRADOR/SOLDADOR

ABNER SCHMIDEL SOUZA  
Registro: MTE: 6701

**Configurações**

Evento: 1		Tarefa: LIXADEIRA	
Ponderação de tempo: Lenta (S)	Ponderação em frequência	Fator de multiplicação	
Tempo de amostragem [s]: 5	X: Wh	X: 01,00	
Início: 08:33:27	Y: Wh	Y: 01,00	
Fim: 08:34:32	Z: Wh	Z: 01,00	
Duração: 00:01:10			
Tempo de exposição: 00:30:00			
Tempo em pausa: 00:00:00			

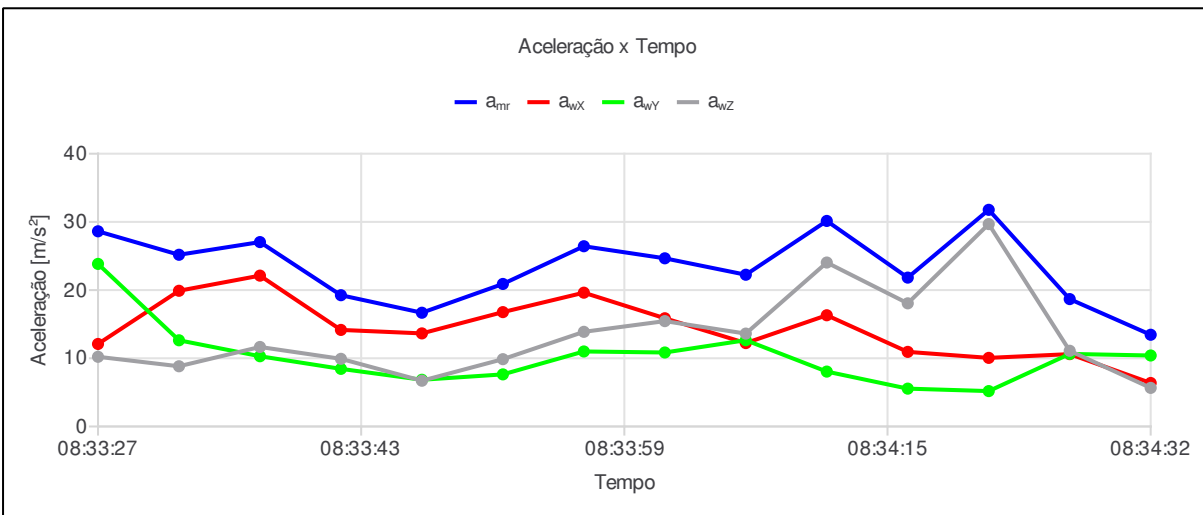
**Sensor**

Nome: CR-101	Sensibilidade [mV/g]
NS: 1161	X: 10,00
	Y: 10,00
	Z: 10,00

**Resultados**

Aceleração			
Máximo [m/s <sup>2</sup> ]	Mínimo [m/s <sup>2</sup> ]	Média [m/s <sup>2</sup> ]	Pico [m/s <sup>2</sup> ]
X: 22,12	X: 06,38	X: 14,34	X: 45,11
Y: 23,84	Y: 05,19	Y: 10,29	Y: 24,30
Z: 29,68	Z: 05,66	Z: 13,48	Z: 26,14

**Gráfico**





Análise de exposição à vibração @ VIBRATE SN: 018081022

Ind	D/H	$a_{wx}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wy}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wz}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$VDV_{j(x)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(y)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(z)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$FC_x$	$FC_y$	$FC_z$	$a_{wz}$ [m/s <sup>2</sup> ]
001	08:33:27	12,10	23,84	10,22	23,07	91,16	16,75	2,03	0,40	1,02	28,62
002	08:33:32	19,90	12,64	8,83	41,90	91,34	22,93	2,27	1,92	2,96	25,18
003	08:33:37	22,12	10,30	11,66	47,61	91,46	27,11	0,49	0,83	1,00	27,04
004	08:33:42	14,16	8,45	9,92	49,04	91,52	28,59	2,44	2,10	1,28	19,25
005	08:33:47	13,65	6,85	6,71	49,68	91,53	29,00	2,28	2,13	2,61	16,68
006	08:33:52	16,77	7,64	9,87	52,21	91,54	31,82	2,64	2,82	2,50	20,90
007	08:33:57	19,62	11,00	13,88	54,73	91,60	34,48	1,62	1,24	0,64	26,43
008	08:34:02	15,87	10,85	15,45	55,82	91,65	38,69	1,50	1,96	1,64	24,66
009	08:34:07	12,23	12,65	13,62	56,29	91,72	39,53	2,73	1,25	1,38	22,25
010	08:34:12	16,31	8,05	24,04	57,10	91,76	124,46	1,16	1,30	0,57	30,14
011	08:34:17	10,94	5,55	18,06	57,30	91,76	127,05	0,93	1,06	0,46	21,83
012	08:34:22	10,06	5,19	29,68	57,61	91,77	151,91	1,92	3,31	0,39	31,77
013	08:34:27	10,61	10,64	11,10	57,74	91,83	151,92	2,14	1,91	1,19	18,68
014	08:34:32	6,38	10,41	5,66	57,79	91,87	151,92	1,81	1,86	1,91	13,45

Empresa avaliada: PREFEITURA DE MURIAÉ  
Setor: EDUCAÇÃO/TRANSPORTE  
Tipo: VCI

Empresa avaliadora: PREVENÇÃO  
Realizado por: SEGURANÇA DO TRABALHO  
Data: 13/04/2023  
Jornada de trabalho [hh:mm]: 08:00

**Componentes de exposição**

Evento	arep	VDVj(X)	VDVj(Y)	VDVj(Z)	FC(X)	FC(Y)	FC(Z)	Tempo de exposição
1	00,99	02,78	02,68	07,36	07,21	05,46	08,22	05:00

**Resultado da avaliação**

are [m/s <sup>2</sup> ]: 0,78	VDVexpj [m/s <sup>1,75</sup> ]	VDVR [m/s <sup>1,75</sup> ]: 15,88
aren [m/s <sup>2</sup> ]: 0,78	X: 8,12	
FC: 8,22	Y: 7,83	
	Z: 15,35	

**Observações**

AVALIAÇÃO:ONIBUS  
MOTORISTA DE ONIBUS

ABNER SCHMIDEL SOUZA  
Registro: MTE: 6701

**Configurações**

Evento: 1		Tarefa: ONIBUS	
Ponderação de tempo: Lenta (S)	Ponderação em frequência	Fator de multiplicação	
Tempo de amostragem [s]: 5	X: Wd	X: 01,40	
Início: 09:34:09	Y: Wd	Y: 01,40	
Fim: 09:49:54	Z: Wk	Z: 01,00	
Duração: 00:15:51			
Tempo de exposição: 05:00:00			
Tempo em pausa: 00:00:00			

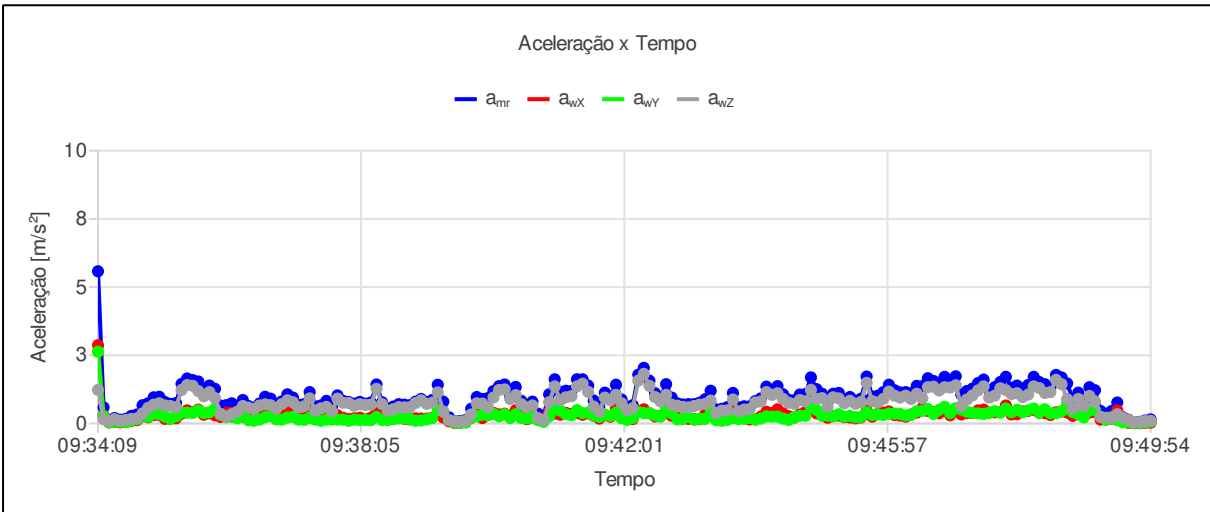
**Sensor**

Nome: CR-100	Sensibilidade [mV/g]
NS: 18081022	X: 118,50
	Y: 116,50
	Z: 116,00

**Resultados**

Aceleração			
Máximo [m/s <sup>2</sup> ]	Mínimo [m/s <sup>2</sup> ]	Média [m/s <sup>2</sup> ]	Pico [m/s <sup>2</sup> ]
X: 02,87	X: 00,01	X: 00,30	X: 02,23
Y: 02,63	Y: 00,02	Y: 00,28	Y: 01,60
Z: 01,82	Z: 00,05	Z: 00,78	Z: 06,19

**Gráfico**



Análise de exposição à vibração @ VIBRATE SN: 018081022

Ind	D/H	$a_{wx}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wy}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wz}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$VDV_{j(x)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(y)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(z)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$FC_x$	$FC_y$	$FC_z$	$a_{ms}$ [m/s <sup>2</sup> ]
001	09:34:09	2,87	2,63	1,23	1,13	0,44	0,25	0,02	0,02	0,18	5,58
002	09:34:14	0,30	0,27	0,16	1,13	0,44	0,27	0,20	0,28	1,03	0,59
003	09:34:19	0,04	0,04	0,09	1,13	0,44	0,28	3,65	2,41	2,82	0,13
004	09:34:24	0,06	0,07	0,16	1,13	0,44	0,35	1,42	1,86	1,37	0,20
005	09:34:29	0,04	0,06	0,10	1,13	0,44	0,37	2,92	2,25	4,07	0,14
006	09:34:34	0,05	0,05	0,13	1,13	0,44	0,40	3,44	2,24	3,78	0,17
007	09:34:39	0,10	0,11	0,17	1,13	0,46	0,48	4,60	3,12	3,18	0,28
008	09:34:44	0,12	0,15	0,19	1,13	0,50	0,50	4,18	3,37	1,94	0,33
009	09:34:49	0,27	0,29	0,37	1,15	0,63	0,84	2,03	2,08	1,38	0,67
010	09:34:54	0,23	0,25	0,57	1,15	0,72	1,26	1,61	3,54	0,99	0,74
011	09:34:59	0,31	0,36	0,69	1,19	0,84	1,62	1,70	2,41	1,89	0,96
012	09:35:04	0,31	0,34	0,74	1,20	0,89	1,81	1,02	1,51	1,79	0,98
013	09:35:09	0,17	0,25	0,66	1,20	0,90	1,90	1,94	1,70	1,78	0,79
014	09:35:14	0,17	0,17	0,64	1,20	0,90	1,96	2,54	2,84	1,73	0,72
015	09:35:19	0,19	0,26	0,60	1,21	0,96	2,07	2,56	3,90	3,14	0,75
016	09:35:24	0,36	0,40	1,23	1,25	1,03	2,63	1,68	2,22	1,46	1,45
017	09:35:29	0,48	0,39	1,41	1,36	1,11	3,18	1,77	1,62	1,95	1,65
018	09:35:34	0,41	0,39	1,38	1,39	1,15	3,49	1,44	1,97	2,01	1,59
019	09:35:39	0,51	0,48	1,19	1,47	1,25	3,63	1,24	1,08	1,63	1,54
020	09:35:44	0,32	0,38	1,00	1,48	1,29	3,68	1,13	1,67	1,52	1,22
021	09:35:49	0,37	0,41	1,15	1,51	1,33	3,84	2,43	1,58	2,58	1,39
022	09:35:54	0,30	0,54	0,93	1,52	1,46	3,87	3,13	1,16	1,34	1,27
023	09:35:59	0,24	0,32	0,35	1,52	1,46	3,87	0,59	0,31	0,53	0,66
024	09:36:04	0,38	0,23	0,25	1,56	1,47	3,87	2,94	1,22	2,86	0,67
025	09:36:09	0,40	0,24	0,34	1,57	1,47	3,87	1,56	1,07	2,47	0,74
026	09:36:14	0,28	0,19	0,43	1,58	1,48	3,87	1,27	5,42	3,22	0,64
027	09:36:19	0,25	0,32	0,64	1,58	1,49	3,88	2,42	1,11	2,67	0,86
028	09:36:24	0,16	0,12	0,58	1,58	1,49	3,88	2,69	2,17	2,32	0,64
029	09:36:29	0,13	0,10	0,53	1,58	1,49	3,89	3,61	2,22	2,47	0,58
030	09:36:34	0,16	0,15	0,66	1,58	1,49	3,90	3,04	1,15	1,96	0,73
031	09:36:39	0,42	0,23	0,70	1,64	1,50	3,91	1,55	1,88	1,74	0,98
032	09:36:44	0,35	0,27	0,67	1,64	1,50	3,92	0,85	0,92	1,02	0,91
033	09:36:49	0,24	0,15	0,55	1,65	1,50	3,93	1,92	1,72	2,85	0,67
034	09:36:54	0,23	0,14	0,71	1,65	1,50	3,94	2,78	2,11	1,64	0,81
035	09:36:59	0,41	0,22	0,85	1,69	1,51	4,02	1,50	2,29	1,96	1,07
036	09:37:04	0,30	0,24	0,78	1,70	1,51	4,03	1,53	0,86	1,85	0,95
037	09:37:09	0,21	0,14	0,59	1,70	1,51	4,04	1,40	2,67	2,49	0,69
038	09:37:14	0,19	0,13	0,63	1,70	1,51	4,05	1,95	1,97	1,33	0,71
039	09:37:19	0,45	0,21	0,92	1,74	1,51	4,11	0,72	1,56	1,09	1,15
040	09:37:24	0,27	0,14	0,47	1,74	1,51	4,12	1,31	2,05	2,18	0,63
041	09:37:29	0,23	0,10	0,55	1,74	1,51	4,12	1,91	1,92	1,00	0,66
042	09:37:34	0,38	0,14	0,61	1,76	1,51	4,13	1,24	1,76	1,22	0,83
043	09:37:39	0,23	0,14	0,45	1,77	1,51	4,14	2,73	1,25	3,04	0,59
044	09:37:44	0,30	0,14	0,91	1,77	1,51	4,18	2,45	1,59	2,30	1,03
045	09:37:49	0,21	0,14	0,76	1,77	1,51	4,19	1,35	1,49	1,96	0,83
046	09:37:54	0,16	0,10	0,75	1,77	1,51	4,20	1,33	1,74	1,20	0,79
047	09:37:59	0,19	0,14	0,65	1,77	1,51	4,21	1,97	2,43	2,84	0,73
048	09:38:04	0,21	0,12	0,71	1,77	1,51	4,22	1,38	2,16	1,85	0,79
049	09:38:09	0,15	0,13	0,68	1,77	1,51	4,23	2,45	2,46	1,73	0,73
050	09:38:14	0,21	0,12	0,69	1,78	1,51	4,24	1,26	3,18	1,89	0,77
051	09:38:19	0,40	0,24	1,27	1,82	1,52	4,52	0,85	0,70	0,78	1,43
052	09:38:24	0,18	0,13	0,71	1,82	1,52	4,53	1,49	2,24	1,72	0,78
053	09:38:29	0,16	0,12	0,47	1,82	1,52	4,53	2,23	2,99	2,15	0,55
054	09:38:34	0,17	0,17	0,52	1,82	1,52	4,53	1,60	2,49	2,04	0,62
055	09:38:39	0,20	0,19	0,60	1,82	1,52	4,54	1,71	1,46	1,92	0,71

Análise de exposição à vibração @ VIBRATE SN: 018081022

Ind	D/H	$a_{wx}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wy}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wz}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$VDV_{j(x)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(y)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(z)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$FC_x$	$FC_y$	$FC_z$	$a_{wz}$ [m/s <sup>2</sup> ]
056	09:38:44	0,17	0,18	0,59	1,83	1,53	4,54	1,69	1,78	2,15	0,69
057	09:38:49	0,15	0,16	0,60	1,83	1,53	4,55	3,95	1,52	2,22	0,67
058	09:38:54	0,19	0,10	0,75	1,83	1,53	4,56	1,32	2,03	1,77	0,80
059	09:38:59	0,18	0,11	0,85	1,83	1,53	4,58	2,03	1,96	1,83	0,90
060	09:39:04	0,18	0,15	0,72	1,83	1,53	4,59	3,06	3,86	3,16	0,79
061	09:39:09	0,21	0,20	0,76	1,83	1,53	4,60	1,57	4,13	2,18	0,86
062	09:39:14	0,35	0,49	1,14	1,84	1,61	4,66	1,23	2,57	1,12	1,42
063	09:39:19	0,22	0,43	0,44	1,84	1,62	4,66	1,50	0,70	0,89	0,80
064	09:39:24	0,08	0,12	0,12	1,84	1,62	4,66	0,66	0,67	1,22	0,23
065	09:39:29	0,02	0,03	0,08	1,84	1,62	4,66	1,67	1,49	1,89	0,09
066	09:39:34	0,02	0,02	0,07	1,84	1,62	4,66	3,19	2,81	2,26	0,09
067	09:39:39	0,05	0,04	0,10	1,84	1,62	4,66	5,29	4,12	5,82	0,13
068	09:39:44	0,21	0,22	0,33	1,85	1,62	4,66	0,82	3,04	2,53	0,54
069	09:39:49	0,35	0,27	0,74	1,86	1,63	4,68	0,78	2,02	1,47	0,97
070	09:39:54	0,20	0,32	0,73	1,86	1,63	4,69	1,09	0,64	1,16	0,90
071	09:39:59	0,41	0,30	0,59	1,88	1,64	4,69	1,11	2,57	1,65	0,93
072	09:40:04	0,39	0,35	0,95	1,90	1,65	4,72	0,90	1,08	1,35	1,19
073	09:40:09	0,33	0,26	1,23	1,91	1,65	4,86	2,96	2,67	3,42	1,37
074	09:40:14	0,36	0,34	1,25	1,91	1,66	4,90	1,87	1,09	1,43	1,43
075	09:40:19	0,28	0,20	0,90	1,92	1,67	4,92	3,76	3,42	1,85	1,02
076	09:40:24	0,49	0,34	1,04	1,96	1,68	4,96	1,09	0,94	1,39	1,34
077	09:40:29	0,22	0,20	0,71	1,96	1,68	4,97	1,28	1,69	1,83	0,83
078	09:40:34	0,16	0,19	0,59	1,96	1,68	4,97	1,69	1,17	1,54	0,68
079	09:40:39	0,24	0,21	0,66	1,97	1,68	4,98	0,94	2,02	0,74	0,80
080	09:40:44	0,17	0,12	0,20	1,97	1,68	4,98	0,74	0,42	1,02	0,36
081	09:40:49	0,18	0,06	0,12	1,97	1,68	4,98	2,86	3,63	8,22	0,29
082	09:40:54	0,44	0,26	0,78	2,03	1,69	5,00	1,03	3,12	2,81	1,07
083	09:40:59	0,36	0,51	1,36	2,03	1,75	5,08	1,44	1,57	0,58	1,62
084	09:41:04	0,32	0,47	0,85	2,04	1,78	5,09	1,52	1,39	1,63	1,16
085	09:41:09	0,39	0,34	0,96	2,05	1,78	5,12	2,17	0,94	2,26	1,20
086	09:41:14	0,35	0,30	1,00	2,06	1,79	5,17	1,41	1,50	3,08	1,19
087	09:41:19	0,38	0,49	1,36	2,07	1,84	5,31	3,03	1,80	4,14	1,62
088	09:41:24	0,32	0,38	1,46	2,07	1,85	5,39	1,79	3,05	1,64	1,62
089	09:41:29	0,37	0,40	1,16	2,08	1,87	5,45	2,31	1,62	2,00	1,39
090	09:41:34	0,28	0,29	0,62	2,08	1,87	5,45	1,97	1,08	1,64	0,84
091	09:41:39	0,18	0,24	0,44	2,08	1,87	5,45	1,18	0,81	0,86	0,61
092	09:41:44	0,30	0,32	0,95	2,09	1,88	5,48	1,06	1,53	1,31	1,13
093	09:41:49	0,25	0,28	0,85	2,09	1,88	5,49	1,66	1,42	1,38	1,00
094	09:41:54	0,55	0,40	1,05	2,13	1,90	5,52	0,84	0,93	2,60	1,42
095	09:41:59	0,29	0,19	0,74	2,14	1,90	5,52	1,93	2,25	1,88	0,88
096	09:42:04	0,23	0,13	0,49	2,14	1,90	5,52	1,98	1,93	2,27	0,62
097	09:42:09	0,16	0,20	0,56	2,14	1,90	5,52	3,63	2,24	3,32	0,67
098	09:42:14	0,46	0,42	1,57	2,17	1,92	5,88	2,93	3,85	3,13	1,79
099	09:42:19	0,52	0,38	1,82	2,19	1,94	6,01	2,29	3,32	1,89	2,04
100	09:42:24	0,38	0,38	1,38	2,20	1,95	6,06	1,22	3,60	1,75	1,57
101	09:42:29	0,26	0,30	0,97	2,20	1,95	6,07	1,57	3,03	2,97	1,11
102	09:42:34	0,27	0,25	0,81	2,20	1,96	6,07	2,20	3,23	1,86	0,96
103	09:42:39	0,45	0,55	1,05	2,21	2,03	6,09	0,72	1,46	1,11	1,44
104	09:42:44	0,28	0,37	0,69	2,21	2,03	6,10	1,76	1,22	1,69	0,95
105	09:42:49	0,21	0,15	0,65	2,21	2,03	6,10	1,00	1,21	1,89	0,74
106	09:42:54	0,18	0,17	0,61	2,21	2,03	6,10	1,21	3,58	1,67	0,70
107	09:42:59	0,17	0,24	0,59	2,21	2,03	6,10	1,23	1,10	1,83	0,71
108	09:43:04	0,16	0,14	0,64	2,21	2,03	6,11	1,55	2,61	2,37	0,71
109	09:43:09	0,16	0,17	0,69	2,22	2,03	6,11	3,59	1,40	2,34	0,76
110	09:43:14	0,33	0,17	0,72	2,23	2,03	6,11	4,83	4,42	3,08	0,89

Análise de exposição à vibração @ VIBRATE SN: 018081022

Ind	D/H	$a_{wx}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wy}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wz}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$VDV_{j(x)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(y)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(z)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$FC_x$	$FC_y$	$FC_z$	$a_{wz}$ [m/s <sup>2</sup> ]
111	09:43:19	0,46	0,39	0,84	2,24	2,05	6,12	0,58	0,65	0,81	1,20
112	09:43:24	0,21	0,12	0,38	2,24	2,05	6,12	1,41	1,02	1,23	0,51
113	09:43:29	0,16	0,10	0,47	2,24	2,05	6,12	1,38	2,13	1,61	0,54
114	09:43:34	0,22	0,13	0,48	2,25	2,05	6,13	5,10	3,25	6,20	0,60
115	09:43:39	0,45	0,20	0,88	2,26	2,05	6,14	0,41	1,53	0,77	1,12
116	09:43:44	0,23	0,16	0,44	2,26	2,05	6,14	1,20	2,09	2,39	0,59
117	09:43:49	0,21	0,17	0,51	2,26	2,05	6,14	1,46	1,11	1,53	0,63
118	09:43:54	0,15	0,20	0,53	2,26	2,05	6,14	1,98	1,15	3,07	0,63
119	09:43:59	0,15	0,14	0,77	2,26	2,05	6,15	1,99	1,74	1,28	0,82
120	09:44:04	0,25	0,18	0,81	2,28	2,05	6,16	6,61	5,46	4,15	0,92
121	09:44:09	0,43	0,26	1,15	2,28	2,05	6,19	1,92	1,98	3,09	1,35
122	09:44:14	0,38	0,25	1,05	2,29	2,05	6,20	1,50	2,41	1,22	1,23
123	09:44:19	0,52	0,25	1,11	2,33	2,06	6,23	1,62	1,59	0,89	1,37
124	09:44:24	0,37	0,18	0,90	2,33	2,06	6,24	1,34	1,54	1,62	1,07
125	09:44:29	0,27	0,13	0,76	2,33	2,06	6,24	1,33	3,25	1,07	0,87
126	09:44:34	0,22	0,23	0,72	2,33	2,06	6,25	1,63	1,91	2,69	0,85
127	09:44:39	0,33	0,28	0,86	2,34	2,06	6,26	1,39	1,21	1,09	1,06
128	09:44:44	0,42	0,28	0,81	2,35	2,06	6,27	1,80	2,33	2,80	1,08
129	09:44:49	0,58	0,59	1,23	2,38	2,13	6,30	1,55	2,50	2,38	1,69
130	09:44:54	0,37	0,50	0,90	2,38	2,14	6,30	2,02	1,42	2,02	1,26
131	09:44:59	0,29	0,29	0,93	2,39	2,14	6,31	1,07	1,67	1,55	1,09
132	09:45:04	0,21	0,29	0,62	2,39	2,15	6,32	2,83	1,72	3,52	0,79
133	09:45:09	0,27	0,26	0,96	2,39	2,15	6,33	2,33	3,75	2,47	1,09
134	09:45:14	0,29	0,34	0,92	2,39	2,15	6,34	2,33	0,95	1,83	1,12
135	09:45:19	0,23	0,25	0,74	2,39	2,16	6,34	1,70	2,38	1,49	0,88
136	09:45:24	0,22	0,28	0,83	2,39	2,16	6,35	2,12	1,50	1,95	0,97
137	09:45:29	0,19	0,23	0,72	2,39	2,16	6,35	3,07	2,46	3,19	0,84
138	09:45:34	0,22	0,24	0,79	2,39	2,16	6,36	2,59	2,95	2,31	0,91
139	09:45:39	0,47	0,41	1,49	2,42	2,18	6,54	1,15	1,82	1,03	1,72
140	09:45:44	0,25	0,31	0,82	2,42	2,18	6,55	1,12	1,19	1,71	0,99
141	09:45:49	0,35	0,33	0,77	2,43	2,18	6,55	3,01	1,78	3,14	1,02
142	09:45:54	0,40	0,31	0,90	2,45	2,19	6,59	3,94	2,33	4,77	1,15
143	09:45:59	0,44	0,36	1,17	2,45	2,19	6,61	1,61	2,43	2,04	1,42
144	09:46:04	0,31	0,36	1,02	2,46	2,20	6,63	2,53	1,39	2,21	1,22
145	09:46:09	0,29	0,35	0,95	2,46	2,20	6,63	1,41	1,44	1,18	1,14
146	09:46:14	0,25	0,29	1,02	2,46	2,21	6,64	1,47	1,09	1,59	1,15
147	09:46:19	0,33	0,32	0,90	2,46	2,21	6,66	2,09	3,91	2,72	1,11
148	09:46:24	0,40	0,45	1,09	2,48	2,23	6,68	3,22	2,15	2,13	1,38
149	09:46:29	0,57	0,46	0,92	2,49	2,24	6,69	0,93	1,52	2,57	1,37
150	09:46:34	0,46	0,53	1,33	2,51	2,27	6,73	1,49	1,12	1,98	1,66
151	09:46:39	0,42	0,35	1,35	2,51	2,28	6,77	1,73	4,30	2,17	1,56
152	09:46:44	0,37	0,50	1,21	2,52	2,30	6,80	2,17	1,69	2,87	1,49
153	09:46:49	0,46	0,61	1,33	2,53	2,34	6,83	1,55	1,24	2,36	1,71
154	09:46:54	0,30	0,38	1,32	2,53	2,35	6,86	2,78	1,83	2,24	1,48
155	09:46:59	0,46	0,56	1,40	2,54	2,38	6,89	1,40	2,01	1,14	1,73
156	09:47:04	0,33	0,51	0,64	2,54	2,39	6,90	2,51	1,68	3,26	1,06
157	09:47:09	0,38	0,43	0,88	2,54	2,40	6,90	1,33	1,74	2,19	1,19
158	09:47:14	0,38	0,39	1,03	2,56	2,41	6,92	4,23	1,17	2,22	1,28
159	09:47:19	0,48	0,37	1,21	2,58	2,41	6,99	4,65	1,51	5,13	1,48
160	09:47:24	0,51	0,35	1,36	2,59	2,41	7,00	1,18	0,77	0,76	1,61
161	09:47:29	0,40	0,39	0,95	2,61	2,42	7,02	2,14	1,79	1,69	1,23
162	09:47:34	0,41	0,45	1,02	2,61	2,43	7,03	2,51	1,66	2,54	1,33
163	09:47:39	0,41	0,40	1,29	2,62	2,43	7,06	1,23	1,20	0,89	1,52
164	09:47:44	0,66	0,55	1,22	2,67	2,46	7,09	0,79	1,47	1,34	1,71
165	09:47:49	0,33	0,41	1,08	2,67	2,46	7,10	1,72	1,67	2,29	1,31

Análise de exposição à vibração @ VIBRATE SN: 018081022

Ind	D/H	$a_{wx}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wy}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wz}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$VDV_{j(x)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(y)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(z)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$FC_x$	$FC_y$	$FC_z$	$a_{ms}$ [m/s <sup>2</sup> ]
166	09:47:54	0,34	0,50	1,11	2,67	2,48	7,12	2,66	1,05	1,30	1,39
167	09:47:59	0,44	0,41	0,97	2,69	2,48	7,12	2,03	1,33	1,97	1,28
168	09:48:04	0,46	0,48	1,06	2,69	2,50	7,13	1,95	1,74	1,89	1,41
169	09:48:09	0,50	0,55	1,36	2,70	2,52	7,17	1,37	1,40	1,80	1,71
170	09:48:14	0,39	0,40	1,30	2,71	2,52	7,20	4,12	1,89	1,84	1,52
171	09:48:19	0,38	0,52	1,12	2,71	2,54	7,21	0,89	1,82	1,23	1,44
172	09:48:24	0,31	0,37	1,15	2,71	2,54	7,25	3,53	2,40	3,43	1,33
173	09:48:29	0,41	0,38	1,60	2,72	2,55	7,30	2,36	1,80	1,93	1,78
174	09:48:34	0,44	0,45	1,44	2,73	2,56	7,33	3,63	2,80	2,10	1,69
175	09:48:39	0,40	0,74	0,89	2,73	2,65	7,34	0,69	1,07	0,46	1,47
176	09:48:44	0,28	0,42	0,54	2,74	2,65	7,34	1,73	1,26	3,08	0,89
177	09:48:49	0,35	0,33	0,90	2,74	2,65	7,34	0,96	0,49	0,91	1,13
178	09:48:54	0,29	0,22	0,63	2,74	2,65	7,35	3,68	3,10	4,91	0,81
179	09:48:59	0,40	0,47	1,01	2,75	2,66	7,36	2,41	1,82	2,69	1,33
180	09:49:04	0,42	0,50	0,81	2,75	2,68	7,36	0,31	0,64	0,75	1,22
181	09:49:09	0,14	0,24	0,24	2,75	2,68	7,36	1,93	0,32	1,27	0,46
182	09:49:14	0,16	0,13	0,21	2,75	2,68	7,36	0,90	2,83	2,26	0,36
183	09:49:19	0,18	0,23	0,21	2,75	2,68	7,36	7,21	1,09	5,84	0,46
184	09:49:24	0,48	0,12	0,34	2,78	2,68	7,36	0,16	0,61	0,79	0,77
185	09:49:29	0,06	0,05	0,21	2,78	2,68	7,36	0,95	2,91	1,25	0,23
186	09:49:34	0,02	0,04	0,13	2,78	2,68	7,36	1,03	0,95	2,33	0,14
187	09:49:39	0,01	0,02	0,05	2,78	2,68	7,36	1,20	0,51	1,44	0,05
188	09:49:44	0,01	0,02	0,05	2,78	2,68	7,36	1,48	1,67	2,53	0,06
189	09:49:49	0,02	0,04	0,09	2,78	2,68	7,36	3,60	4,44	3,34	0,11
190	09:49:54	0,03	0,07	0,10	2,78	2,68	7,36	0,65	0,48	0,84	0,15

Empresa avaliada: PREFEITURA DE MURIAÉ  
Setor: EDUCAÇÃO/TRANSPORTE  
Tipo: VCI

Empresa avaliadora: PREVENÇÃO  
Realizado por: SEGURANÇA DO TRABALHO  
Data: 13/04/2023  
Jornada de trabalho [hh:mm]: 08:00

**Componentes de exposição**

Evento	arep	VDVj(X)	VDVj(Y)	VDVj(Z)	FC(X)	FC(Y)	FC(Z)	Tempo de exposição
1	00,99	02,78	02,68	07,36	07,21	05,46	08,22	05:00

**Resultado da avaliação**

are [m/s <sup>2</sup> ]: 0,78	VDVexpj [m/s <sup>1,75</sup> ]	VDVR [m/s <sup>1,75</sup> ]: 15,88
aren [m/s <sup>2</sup> ]: 0,78	X: 8,12	
FC: 8,22	Y: 7,83	
	Z: 15,35	

**Observações**

AVALIAÇÃO: ONIBUS  
MOTORISTA DE ONIBUS

ABNER SCHMIDEL SOUZA  
Registro: MTE: 6701



**Configurações**

Evento: 1		Tarefa: ONIBUS	
Ponderação de tempo: Lenta (S)	Ponderação em frequência	Fator de multiplicação	
Tempo de amostragem [s]: 5	X: Wd	X: 01,40	
Início: 09:34:09	Y: Wd	Y: 01,40	
Fim: 09:49:54	Z: Wk	Z: 01,00	
Duração: 00:15:51			
Tempo de exposição: 05:00:00			
Tempo em pausa: 00:00:00			

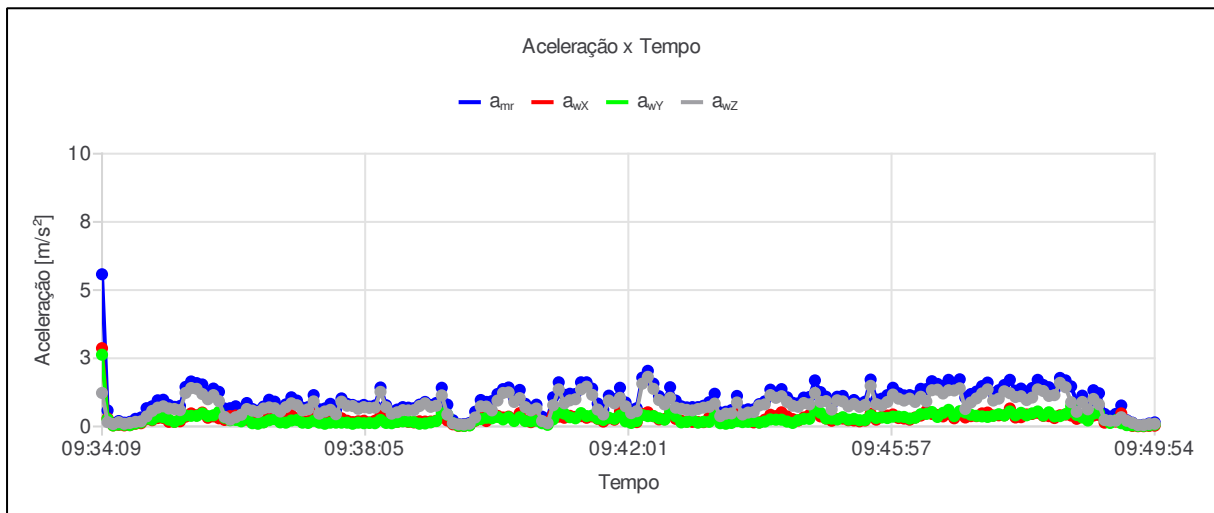
**Sensor**

Nome: CR-100	Sensibilidade [mV/g]
NS: 18081022	X: 118,50
	Y: 116,50
	Z: 116,00

**Resultados**

Aceleração			
Máximo [m/s <sup>2</sup> ]	Mínimo [m/s <sup>2</sup> ]	Média [m/s <sup>2</sup> ]	Pico [m/s <sup>2</sup> ]
X: 02,87	X: 00,01	X: 00,30	X: 02,23
Y: 02,63	Y: 00,02	Y: 00,28	Y: 01,60
Z: 01,82	Z: 00,05	Z: 00,78	Z: 06,19

**Gráfico**



Análise de exposição à vibração @ VIBRATE SN: 018081022

Ind	D/H	$a_{wx}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wy}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wz}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$VDV_{j(x)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(y)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(z)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$FC_x$	$FC_y$	$FC_z$	$a_{ms}$ [m/s <sup>2</sup> ]
001	09:34:09	2,87	2,63	1,23	1,13	0,44	0,25	0,02	0,02	0,18	5,58
002	09:34:14	0,30	0,27	0,16	1,13	0,44	0,27	0,20	0,28	1,03	0,59
003	09:34:19	0,04	0,04	0,09	1,13	0,44	0,28	3,65	2,41	2,82	0,13
004	09:34:24	0,06	0,07	0,16	1,13	0,44	0,35	1,42	1,86	1,37	0,20
005	09:34:29	0,04	0,06	0,10	1,13	0,44	0,37	2,92	2,25	4,07	0,14
006	09:34:34	0,05	0,05	0,13	1,13	0,44	0,40	3,44	2,24	3,78	0,17
007	09:34:39	0,10	0,11	0,17	1,13	0,46	0,48	4,60	3,12	3,18	0,28
008	09:34:44	0,12	0,15	0,19	1,13	0,50	0,50	4,18	3,37	1,94	0,33
009	09:34:49	0,27	0,29	0,37	1,15	0,63	0,84	2,03	2,08	1,38	0,67
010	09:34:54	0,23	0,25	0,57	1,15	0,72	1,26	1,61	3,54	0,99	0,74
011	09:34:59	0,31	0,36	0,69	1,19	0,84	1,62	1,70	2,41	1,89	0,96
012	09:35:04	0,31	0,34	0,74	1,20	0,89	1,81	1,02	1,51	1,79	0,98
013	09:35:09	0,17	0,25	0,66	1,20	0,90	1,90	1,94	1,70	1,78	0,79
014	09:35:14	0,17	0,17	0,64	1,20	0,90	1,96	2,54	2,84	1,73	0,72
015	09:35:19	0,19	0,26	0,60	1,21	0,96	2,07	2,56	3,90	3,14	0,75
016	09:35:24	0,36	0,40	1,23	1,25	1,03	2,63	1,68	2,22	1,46	1,45
017	09:35:29	0,48	0,39	1,41	1,36	1,11	3,18	1,77	1,62	1,95	1,65
018	09:35:34	0,41	0,39	1,38	1,39	1,15	3,49	1,44	1,97	2,01	1,59
019	09:35:39	0,51	0,48	1,19	1,47	1,25	3,63	1,24	1,08	1,63	1,54
020	09:35:44	0,32	0,38	1,00	1,48	1,29	3,68	1,13	1,67	1,52	1,22
021	09:35:49	0,37	0,41	1,15	1,51	1,33	3,84	2,43	1,58	2,58	1,39
022	09:35:54	0,30	0,54	0,93	1,52	1,46	3,87	3,13	1,16	1,34	1,27
023	09:35:59	0,24	0,32	0,35	1,52	1,46	3,87	0,59	0,31	0,53	0,66
024	09:36:04	0,38	0,23	0,25	1,56	1,47	3,87	2,94	1,22	2,86	0,67
025	09:36:09	0,40	0,24	0,34	1,57	1,47	3,87	1,56	1,07	2,47	0,74
026	09:36:14	0,28	0,19	0,43	1,58	1,48	3,87	1,27	5,42	3,22	0,64
027	09:36:19	0,25	0,32	0,64	1,58	1,49	3,88	2,42	1,11	2,67	0,86
028	09:36:24	0,16	0,12	0,58	1,58	1,49	3,88	2,69	2,17	2,32	0,64
029	09:36:29	0,13	0,10	0,53	1,58	1,49	3,89	3,61	2,22	2,47	0,58
030	09:36:34	0,16	0,15	0,66	1,58	1,49	3,90	3,04	1,15	1,96	0,73
031	09:36:39	0,42	0,23	0,70	1,64	1,50	3,91	1,55	1,88	1,74	0,98
032	09:36:44	0,35	0,27	0,67	1,64	1,50	3,92	0,85	0,92	1,02	0,91
033	09:36:49	0,24	0,15	0,55	1,65	1,50	3,93	1,92	1,72	2,85	0,67
034	09:36:54	0,23	0,14	0,71	1,65	1,50	3,94	2,78	2,11	1,64	0,81
035	09:36:59	0,41	0,22	0,85	1,69	1,51	4,02	1,50	2,29	1,96	1,07
036	09:37:04	0,30	0,24	0,78	1,70	1,51	4,03	1,53	0,86	1,85	0,95
037	09:37:09	0,21	0,14	0,59	1,70	1,51	4,04	1,40	2,67	2,49	0,69
038	09:37:14	0,19	0,13	0,63	1,70	1,51	4,05	1,95	1,97	1,33	0,71
039	09:37:19	0,45	0,21	0,92	1,74	1,51	4,11	0,72	1,56	1,09	1,15
040	09:37:24	0,27	0,14	0,47	1,74	1,51	4,12	1,31	2,05	2,18	0,63
041	09:37:29	0,23	0,10	0,55	1,74	1,51	4,12	1,91	1,92	1,00	0,66
042	09:37:34	0,38	0,14	0,61	1,76	1,51	4,13	1,24	1,76	1,22	0,83
043	09:37:39	0,23	0,14	0,45	1,77	1,51	4,14	2,73	1,25	3,04	0,59
044	09:37:44	0,30	0,14	0,91	1,77	1,51	4,18	2,45	1,59	2,30	1,03
045	09:37:49	0,21	0,14	0,76	1,77	1,51	4,19	1,35	1,49	1,96	0,83
046	09:37:54	0,16	0,10	0,75	1,77	1,51	4,20	1,33	1,74	1,20	0,79
047	09:37:59	0,19	0,14	0,65	1,77	1,51	4,21	1,97	2,43	2,84	0,73
048	09:38:04	0,21	0,12	0,71	1,77	1,51	4,22	1,38	2,16	1,85	0,79
049	09:38:09	0,15	0,13	0,68	1,77	1,51	4,23	2,45	2,46	1,73	0,73
050	09:38:14	0,21	0,12	0,69	1,78	1,51	4,24	1,26	3,18	1,89	0,77
051	09:38:19	0,40	0,24	1,27	1,82	1,52	4,52	0,85	0,70	0,78	1,43
052	09:38:24	0,18	0,13	0,71	1,82	1,52	4,53	1,49	2,24	1,72	0,78
053	09:38:29	0,16	0,12	0,47	1,82	1,52	4,53	2,23	2,99	2,15	0,55
054	09:38:34	0,17	0,17	0,52	1,82	1,52	4,53	1,60	2,49	2,04	0,62
055	09:38:39	0,20	0,19	0,60	1,82	1,52	4,54	1,71	1,46	1,92	0,71

Análise de exposição à vibração @ VIBRATE SN: 018081022

Ind	D/H	$a_{wx}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wy}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wz}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$VDV_{j(x)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(y)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(z)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$FC_x$	$FC_y$	$FC_z$	$a_{wz}$ [m/s <sup>2</sup> ]
056	09:38:44	0,17	0,18	0,59	1,83	1,53	4,54	1,69	1,78	2,15	0,69
057	09:38:49	0,15	0,16	0,60	1,83	1,53	4,55	3,95	1,52	2,22	0,67
058	09:38:54	0,19	0,10	0,75	1,83	1,53	4,56	1,32	2,03	1,77	0,80
059	09:38:59	0,18	0,11	0,85	1,83	1,53	4,58	2,03	1,96	1,83	0,90
060	09:39:04	0,18	0,15	0,72	1,83	1,53	4,59	3,06	3,86	3,16	0,79
061	09:39:09	0,21	0,20	0,76	1,83	1,53	4,60	1,57	4,13	2,18	0,86
062	09:39:14	0,35	0,49	1,14	1,84	1,61	4,66	1,23	2,57	1,12	1,42
063	09:39:19	0,22	0,43	0,44	1,84	1,62	4,66	1,50	0,70	0,89	0,80
064	09:39:24	0,08	0,12	0,12	1,84	1,62	4,66	0,66	0,67	1,22	0,23
065	09:39:29	0,02	0,03	0,08	1,84	1,62	4,66	1,67	1,49	1,89	0,09
066	09:39:34	0,02	0,02	0,07	1,84	1,62	4,66	3,19	2,81	2,26	0,09
067	09:39:39	0,05	0,04	0,10	1,84	1,62	4,66	5,29	4,12	5,82	0,13
068	09:39:44	0,21	0,22	0,33	1,85	1,62	4,66	0,82	3,04	2,53	0,54
069	09:39:49	0,35	0,27	0,74	1,86	1,63	4,68	0,78	2,02	1,47	0,97
070	09:39:54	0,20	0,32	0,73	1,86	1,63	4,69	1,09	0,64	1,16	0,90
071	09:39:59	0,41	0,30	0,59	1,88	1,64	4,69	1,11	2,57	1,65	0,93
072	09:40:04	0,39	0,35	0,95	1,90	1,65	4,72	0,90	1,08	1,35	1,19
073	09:40:09	0,33	0,26	1,23	1,91	1,65	4,86	2,96	2,67	3,42	1,37
074	09:40:14	0,36	0,34	1,25	1,91	1,66	4,90	1,87	1,09	1,43	1,43
075	09:40:19	0,28	0,20	0,90	1,92	1,67	4,92	3,76	3,42	1,85	1,02
076	09:40:24	0,49	0,34	1,04	1,96	1,68	4,96	1,09	0,94	1,39	1,34
077	09:40:29	0,22	0,20	0,71	1,96	1,68	4,97	1,28	1,69	1,83	0,83
078	09:40:34	0,16	0,19	0,59	1,96	1,68	4,97	1,69	1,17	1,54	0,68
079	09:40:39	0,24	0,21	0,66	1,97	1,68	4,98	0,94	2,02	0,74	0,80
080	09:40:44	0,17	0,12	0,20	1,97	1,68	4,98	0,74	0,42	1,02	0,36
081	09:40:49	0,18	0,06	0,12	1,97	1,68	4,98	2,86	3,63	8,22	0,29
082	09:40:54	0,44	0,26	0,78	2,03	1,69	5,00	1,03	3,12	2,81	1,07
083	09:40:59	0,36	0,51	1,36	2,03	1,75	5,08	1,44	1,57	0,58	1,62
084	09:41:04	0,32	0,47	0,85	2,04	1,78	5,09	1,52	1,39	1,63	1,16
085	09:41:09	0,39	0,34	0,96	2,05	1,78	5,12	2,17	0,94	2,26	1,20
086	09:41:14	0,35	0,30	1,00	2,06	1,79	5,17	1,41	1,50	3,08	1,19
087	09:41:19	0,38	0,49	1,36	2,07	1,84	5,31	3,03	1,80	4,14	1,62
088	09:41:24	0,32	0,38	1,46	2,07	1,85	5,39	1,79	3,05	1,64	1,62
089	09:41:29	0,37	0,40	1,16	2,08	1,87	5,45	2,31	1,62	2,00	1,39
090	09:41:34	0,28	0,29	0,62	2,08	1,87	5,45	1,97	1,08	1,64	0,84
091	09:41:39	0,18	0,24	0,44	2,08	1,87	5,45	1,18	0,81	0,86	0,61
092	09:41:44	0,30	0,32	0,95	2,09	1,88	5,48	1,06	1,53	1,31	1,13
093	09:41:49	0,25	0,28	0,85	2,09	1,88	5,49	1,66	1,42	1,38	1,00
094	09:41:54	0,55	0,40	1,05	2,13	1,90	5,52	0,84	0,93	2,60	1,42
095	09:41:59	0,29	0,19	0,74	2,14	1,90	5,52	1,93	2,25	1,88	0,88
096	09:42:04	0,23	0,13	0,49	2,14	1,90	5,52	1,98	1,93	2,27	0,62
097	09:42:09	0,16	0,20	0,56	2,14	1,90	5,52	3,63	2,24	3,32	0,67
098	09:42:14	0,46	0,42	1,57	2,17	1,92	5,88	2,93	3,85	3,13	1,79
099	09:42:19	0,52	0,38	1,82	2,19	1,94	6,01	2,29	3,32	1,89	2,04
100	09:42:24	0,38	0,38	1,38	2,20	1,95	6,06	1,22	3,60	1,75	1,57
101	09:42:29	0,26	0,30	0,97	2,20	1,95	6,07	1,57	3,03	2,97	1,11
102	09:42:34	0,27	0,25	0,81	2,20	1,96	6,07	2,20	3,23	1,86	0,96
103	09:42:39	0,45	0,55	1,05	2,21	2,03	6,09	0,72	1,46	1,11	1,44
104	09:42:44	0,28	0,37	0,69	2,21	2,03	6,10	1,76	1,22	1,69	0,95
105	09:42:49	0,21	0,15	0,65	2,21	2,03	6,10	1,00	1,21	1,89	0,74
106	09:42:54	0,18	0,17	0,61	2,21	2,03	6,10	1,21	3,58	1,67	0,70
107	09:42:59	0,17	0,24	0,59	2,21	2,03	6,10	1,23	1,10	1,83	0,71
108	09:43:04	0,16	0,14	0,64	2,21	2,03	6,11	1,55	2,61	2,37	0,71
109	09:43:09	0,16	0,17	0,69	2,22	2,03	6,11	3,59	1,40	2,34	0,76
110	09:43:14	0,33	0,17	0,72	2,23	2,03	6,11	4,83	4,42	3,08	0,89

Análise de exposição à vibração @ VIBRATE SN: 018081022

Ind	D/H	$a_{wx}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wy}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wz}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$VDV_{j(x)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(y)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(z)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$FC_x$	$FC_y$	$FC_z$	$a_{wz}$ [m/s <sup>2</sup> ]
111	09:43:19	0,46	0,39	0,84	2,24	2,05	6,12	0,58	0,65	0,81	1,20
112	09:43:24	0,21	0,12	0,38	2,24	2,05	6,12	1,41	1,02	1,23	0,51
113	09:43:29	0,16	0,10	0,47	2,24	2,05	6,12	1,38	2,13	1,61	0,54
114	09:43:34	0,22	0,13	0,48	2,25	2,05	6,13	5,10	3,25	6,20	0,60
115	09:43:39	0,45	0,20	0,88	2,26	2,05	6,14	0,41	1,53	0,77	1,12
116	09:43:44	0,23	0,16	0,44	2,26	2,05	6,14	1,20	2,09	2,39	0,59
117	09:43:49	0,21	0,17	0,51	2,26	2,05	6,14	1,46	1,11	1,53	0,63
118	09:43:54	0,15	0,20	0,53	2,26	2,05	6,14	1,98	1,15	3,07	0,63
119	09:43:59	0,15	0,14	0,77	2,26	2,05	6,15	1,99	1,74	1,28	0,82
120	09:44:04	0,25	0,18	0,81	2,28	2,05	6,16	6,61	5,46	4,15	0,92
121	09:44:09	0,43	0,26	1,15	2,28	2,05	6,19	1,92	1,98	3,09	1,35
122	09:44:14	0,38	0,25	1,05	2,29	2,05	6,20	1,50	2,41	1,22	1,23
123	09:44:19	0,52	0,25	1,11	2,33	2,06	6,23	1,62	1,59	0,89	1,37
124	09:44:24	0,37	0,18	0,90	2,33	2,06	6,24	1,34	1,54	1,62	1,07
125	09:44:29	0,27	0,13	0,76	2,33	2,06	6,24	1,33	3,25	1,07	0,87
126	09:44:34	0,22	0,23	0,72	2,33	2,06	6,25	1,63	1,91	2,69	0,85
127	09:44:39	0,33	0,28	0,86	2,34	2,06	6,26	1,39	1,21	1,09	1,06
128	09:44:44	0,42	0,28	0,81	2,35	2,06	6,27	1,80	2,33	2,80	1,08
129	09:44:49	0,58	0,59	1,23	2,38	2,13	6,30	1,55	2,50	2,38	1,69
130	09:44:54	0,37	0,50	0,90	2,38	2,14	6,30	2,02	1,42	2,02	1,26
131	09:44:59	0,29	0,29	0,93	2,39	2,14	6,31	1,07	1,67	1,55	1,09
132	09:45:04	0,21	0,29	0,62	2,39	2,15	6,32	2,83	1,72	3,52	0,79
133	09:45:09	0,27	0,26	0,96	2,39	2,15	6,33	2,33	3,75	2,47	1,09
134	09:45:14	0,29	0,34	0,92	2,39	2,15	6,34	2,33	0,95	1,83	1,12
135	09:45:19	0,23	0,25	0,74	2,39	2,16	6,34	1,70	2,38	1,49	0,88
136	09:45:24	0,22	0,28	0,83	2,39	2,16	6,35	2,12	1,50	1,95	0,97
137	09:45:29	0,19	0,23	0,72	2,39	2,16	6,35	3,07	2,46	3,19	0,84
138	09:45:34	0,22	0,24	0,79	2,39	2,16	6,36	2,59	2,95	2,31	0,91
139	09:45:39	0,47	0,41	1,49	2,42	2,18	6,54	1,15	1,82	1,03	1,72
140	09:45:44	0,25	0,31	0,82	2,42	2,18	6,55	1,12	1,19	1,71	0,99
141	09:45:49	0,35	0,33	0,77	2,43	2,18	6,55	3,01	1,78	3,14	1,02
142	09:45:54	0,40	0,31	0,90	2,45	2,19	6,59	3,94	2,33	4,77	1,15
143	09:45:59	0,44	0,36	1,17	2,45	2,19	6,61	1,61	2,43	2,04	1,42
144	09:46:04	0,31	0,36	1,02	2,46	2,20	6,63	2,53	1,39	2,21	1,22
145	09:46:09	0,29	0,35	0,95	2,46	2,20	6,63	1,41	1,44	1,18	1,14
146	09:46:14	0,25	0,29	1,02	2,46	2,21	6,64	1,47	1,09	1,59	1,15
147	09:46:19	0,33	0,32	0,90	2,46	2,21	6,66	2,09	3,91	2,72	1,11
148	09:46:24	0,40	0,45	1,09	2,48	2,23	6,68	3,22	2,15	2,13	1,38
149	09:46:29	0,57	0,46	0,92	2,49	2,24	6,69	0,93	1,52	2,57	1,37
150	09:46:34	0,46	0,53	1,33	2,51	2,27	6,73	1,49	1,12	1,98	1,66
151	09:46:39	0,42	0,35	1,35	2,51	2,28	6,77	1,73	4,30	2,17	1,56
152	09:46:44	0,37	0,50	1,21	2,52	2,30	6,80	2,17	1,69	2,87	1,49
153	09:46:49	0,46	0,61	1,33	2,53	2,34	6,83	1,55	1,24	2,36	1,71
154	09:46:54	0,30	0,38	1,32	2,53	2,35	6,86	2,78	1,83	2,24	1,48
155	09:46:59	0,46	0,56	1,40	2,54	2,38	6,89	1,40	2,01	1,14	1,73
156	09:47:04	0,33	0,51	0,64	2,54	2,39	6,90	2,51	1,68	3,26	1,06
157	09:47:09	0,38	0,43	0,88	2,54	2,40	6,90	1,33	1,74	2,19	1,19
158	09:47:14	0,38	0,39	1,03	2,56	2,41	6,92	4,23	1,17	2,22	1,28
159	09:47:19	0,48	0,37	1,21	2,58	2,41	6,99	4,65	1,51	5,13	1,48
160	09:47:24	0,51	0,35	1,36	2,59	2,41	7,00	1,18	0,77	0,76	1,61
161	09:47:29	0,40	0,39	0,95	2,61	2,42	7,02	2,14	1,79	1,69	1,23
162	09:47:34	0,41	0,45	1,02	2,61	2,43	7,03	2,51	1,66	2,54	1,33
163	09:47:39	0,41	0,40	1,29	2,62	2,43	7,06	1,23	1,20	0,89	1,52
164	09:47:44	0,66	0,55	1,22	2,67	2,46	7,09	0,79	1,47	1,34	1,71
165	09:47:49	0,33	0,41	1,08	2,67	2,46	7,10	1,72	1,67	2,29	1,31

Análise de exposição à vibração @ VIBRATE SN: 018081022

Ind	D/H	$a_{wx}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wy}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wz}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$VDV_{j(x)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(y)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(z)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$FC_x$	$FC_y$	$FC_z$	$a_{ms}$ [m/s <sup>2</sup> ]
166	09:47:54	0,34	0,50	1,11	2,67	2,48	7,12	2,66	1,05	1,30	1,39
167	09:47:59	0,44	0,41	0,97	2,69	2,48	7,12	2,03	1,33	1,97	1,28
168	09:48:04	0,46	0,48	1,06	2,69	2,50	7,13	1,95	1,74	1,89	1,41
169	09:48:09	0,50	0,55	1,36	2,70	2,52	7,17	1,37	1,40	1,80	1,71
170	09:48:14	0,39	0,40	1,30	2,71	2,52	7,20	4,12	1,89	1,84	1,52
171	09:48:19	0,38	0,52	1,12	2,71	2,54	7,21	0,89	1,82	1,23	1,44
172	09:48:24	0,31	0,37	1,15	2,71	2,54	7,25	3,53	2,40	3,43	1,33
173	09:48:29	0,41	0,38	1,60	2,72	2,55	7,30	2,36	1,80	1,93	1,78
174	09:48:34	0,44	0,45	1,44	2,73	2,56	7,33	3,63	2,80	2,10	1,69
175	09:48:39	0,40	0,74	0,89	2,73	2,65	7,34	0,69	1,07	0,46	1,47
176	09:48:44	0,28	0,42	0,54	2,74	2,65	7,34	1,73	1,26	3,08	0,89
177	09:48:49	0,35	0,33	0,90	2,74	2,65	7,34	0,96	0,49	0,91	1,13
178	09:48:54	0,29	0,22	0,63	2,74	2,65	7,35	3,68	3,10	4,91	0,81
179	09:48:59	0,40	0,47	1,01	2,75	2,66	7,36	2,41	1,82	2,69	1,33
180	09:49:04	0,42	0,50	0,81	2,75	2,68	7,36	0,31	0,64	0,75	1,22
181	09:49:09	0,14	0,24	0,24	2,75	2,68	7,36	1,93	0,32	1,27	0,46
182	09:49:14	0,16	0,13	0,21	2,75	2,68	7,36	0,90	2,83	2,26	0,36
183	09:49:19	0,18	0,23	0,21	2,75	2,68	7,36	7,21	1,09	5,84	0,46
184	09:49:24	0,48	0,12	0,34	2,78	2,68	7,36	0,16	0,61	0,79	0,77
185	09:49:29	0,06	0,05	0,21	2,78	2,68	7,36	0,95	2,91	1,25	0,23
186	09:49:34	0,02	0,04	0,13	2,78	2,68	7,36	1,03	0,95	2,33	0,14
187	09:49:39	0,01	0,02	0,05	2,78	2,68	7,36	1,20	0,51	1,44	0,05
188	09:49:44	0,01	0,02	0,05	2,78	2,68	7,36	1,48	1,67	2,53	0,06
189	09:49:49	0,02	0,04	0,09	2,78	2,68	7,36	3,60	4,44	3,34	0,11
190	09:49:54	0,03	0,07	0,10	2,78	2,68	7,36	0,65	0,48	0,84	0,15

Empresa avaliada: PREFEITURA DE MURIAÉ  
Setor: OBRAS/MARCENARIA  
Funcionário avaliado: ILDON JOSE DA SILVA  
Tipo: VMB

Empresa avaliadora: PREVENÇÃO  
Realizado por: SEGURANÇA DO TRABALHO  
Data: 13/04/2023  
Jornada de trabalho [hh:mm]: 08:00

**Componentes de exposição**

Evento	arep	VDVj(X)	VDVj(Y)	VDVj(Z)	FC(X)	FC(Y)	FC(Z)	Tempo de exposição
1	13,96	59,24	59,88	58,41	02,69	02,44	02,53	01:00

**Resultado da avaliação**

are [m/s <sup>2</sup> ]: 4,94	VDVexpj [m/s <sup>1,75</sup> ]	VDVR [m/s <sup>1,75</sup> ]: 212,49
aren [m/s <sup>2</sup> ]: 4,94	X: 161,61	
FC: 2,69	Y: 163,35	
	Z: 159,34	

**Observações**

AVALIAÇÃO:SERRA CIRCULAR  
PEDREIRO

ABNER SCHMIDEL SOUZA  
Registro: MTE: 6701

### Configurações

Evento: 1		Tarefa: SERRCIRCLAR	
Ponderação de tempo: Lenta (S)	Ponderação em frequência	Fator de multiplicação	
Tempo de amostragem [s]: 5	X: Wh	X: 01,00	
Início: 08:59:41	Y: Wh	Y: 01,00	
Fim: 09:00:41	Z: Wh	Z: 01,00	
Duração: 00:01:05			
Tempo de exposição: 01:00:00			
Tempo em pausa: 00:00:00			

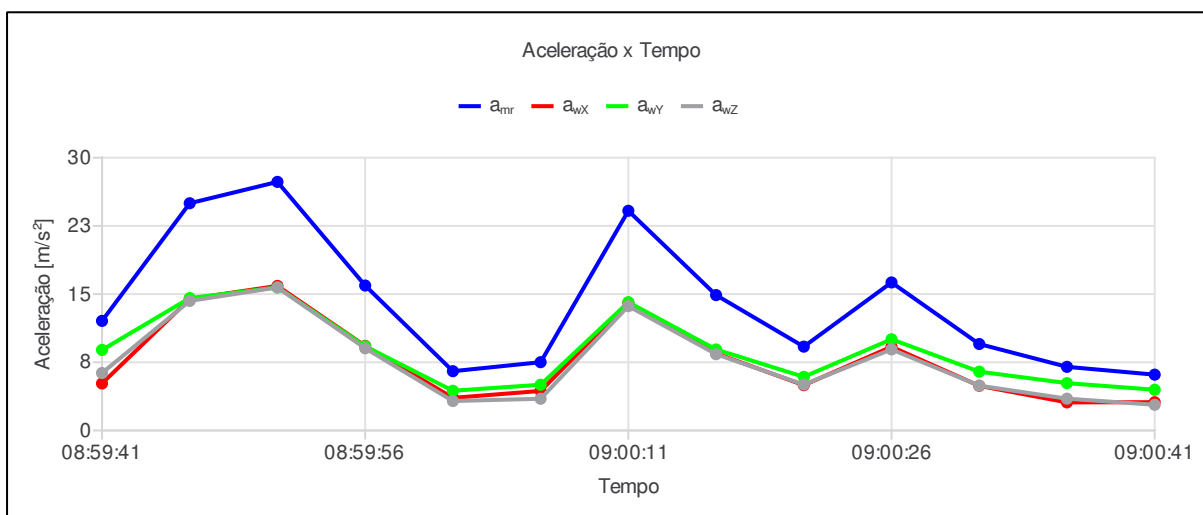
### Sensor

Nome: CR-101	Sensibilidade [mV/g]
NS: 1161	X: 10,00
	Y: 10,00
	Z: 10,00

### Resultados

Aceleração			
Máximo [m/s <sup>2</sup> ]	Mínimo [m/s <sup>2</sup> ]	Média [m/s <sup>2</sup> ]	Pico [m/s <sup>2</sup> ]
X: 15,90	X: 03,09	X: 07,74	X: 24,60
Y: 15,73	Y: 04,37	Y: 08,69	Y: 31,42
Z: 15,73	Z: 02,83	Z: 07,64	Z: 23,66

### Gráfico



Análise de exposição à vibração @ VIBRATE SN: 018081022

Ind	D/H	$a_{wx}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wy}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wz}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$VDV_{j(x)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(y)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(z)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$FC_x$	$FC_y$	$FC_z$	$a_{mr}$ [m/s <sup>2</sup> ]
001	08:59:41	5,17	8,86	6,32	13,62	32,26	13,36	1,02	0,66	0,52	12,05
002	08:59:46	14,47	14,56	14,25	50,09	51,27	49,25	1,00	0,80	1,21	24,99
003	08:59:51	15,90	15,73	15,73	55,38	56,15	54,76	0,61	0,60	0,59	27,34
004	08:59:56	9,30	9,26	9,04	55,45	56,21	54,83	0,88	0,97	0,76	15,94
005	09:00:01	3,59	4,37	3,24	55,46	56,22	54,83	2,69	2,44	2,16	6,52
006	09:00:06	4,35	5,03	3,49	55,47	56,23	54,84	2,59	2,09	2,53	7,51
007	09:00:11	14,05	14,11	13,68	58,48	59,01	57,71	1,75	2,23	1,73	24,16
008	09:00:16	8,48	8,91	8,39	58,58	59,12	57,81	1,81	2,43	2,17	14,89
009	09:00:21	4,98	5,90	5,05	58,58	59,13	57,81	2,01	1,57	1,77	9,22
010	09:00:26	9,21	10,03	8,92	59,23	59,85	58,40	1,38	1,56	1,49	16,28
011	09:00:31	4,91	6,47	4,93	59,23	59,87	58,41	1,95	1,73	1,94	9,51
012	09:00:36	3,09	5,21	3,50	59,23	59,88	58,41	1,44	1,58	2,11	7,00
013	09:00:41	3,11	4,48	2,83	59,24	59,88	58,41	1,66	1,32	0,87	6,14



Empresa avaliada: PREFEITURA DE MURIAÉ  
Setor: OBRAS/ASFALTO  
Funcionário avaliado: JOSE DOS SANTOS MOREIRA  
Tipo: VMB

Empresa avaliadora: PREVENÇÃO  
Realizado por: SEGURANÇA DO TRABALHO  
Data: 12/04/2023  
Jornada de trabalho [hh:mm]: 08:00

**Componentes de exposição**

Evento	arep	VDVj(X)	VDVj(Y)	VDVj(Z)	FC(X)	FC(Y)	FC(Z)	Tempo de exposição
1	34,77	94,60	152,12	61,23	02,84	07,06	02,91	01:00

**Resultado da avaliação**

are [m/s <sup>2</sup> ]: 12,29	VDVexpj [m/s <sup>1,75</sup> ]	VDVR [m/s <sup>1,75</sup> ]: 409,00
aren [m/s <sup>2</sup> ]: 12,29	X: 244,26	
FC: 7,06	Y: 392,77	
	Z: 158,10	

**Observações**

AVALIAÇÃO:COMPAC ASFA  
AUX. SERV. GERAIS

ABNER SCHMIDEL SOUZA  
Registro: MTE: 6701

**Configurações**

Evento: 1		Tarefa: COMPAC ASFA	
Ponderação de tempo: Lenta (S)	Ponderação em frequência	Fator de multiplicação	
Tempo de amostragem [s]: 5	X: Wh	X: 01,00	
Início: 09:06:46	Y: Wh	Y: 01,00	
Fim: 09:08:01	Z: Wh	Z: 01,00	
Duração: 00:01:21			
Tempo de exposição: 01:00:00			
Tempo em pausa: 00:00:00			

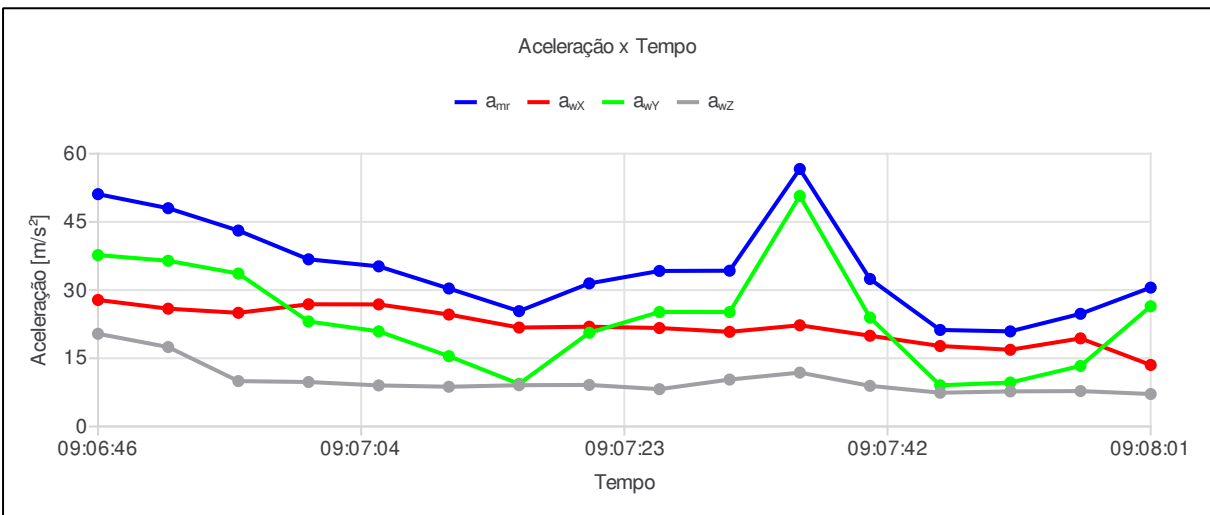
**Sensor**

Nome: CR-101	Sensibilidade [mV/g]
NS: 1161	X: 10,00
	Y: 10,00
	Z: 10,00

**Resultados**

Aceleração			
Máximo [m/s <sup>2</sup> ]	Mínimo [m/s <sup>2</sup> ]	Média [m/s <sup>2</sup> ]	Pico [m/s <sup>2</sup> ]
X: 27,83	X: 13,53	X: 22,06	X: 76,27
Y: 50,71	Y: 09,06	Y: 23,80	Y: 145,47
Z: 20,39	Z: 07,14	Z: 10,19	Z: 25,74

**Gráfico**



Análise de exposição à vibração @ VIBRATE SN: 018081022

Ind	D/H	$a_{wx}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wy}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wz}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$VDV_{j(x)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(y)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(z)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$FC_x$	$FC_y$	$FC_z$	$a_{wz}$ [m/s <sup>2</sup> ]
001	09:06:46	27,83	37,70	20,39	61,79	84,78	53,69	1,86	1,96	1,24	51,10
002	09:06:51	25,91	36,45	17,47	70,65	97,46	59,49	1,56	1,98	1,47	48,01
003	09:06:56	25,00	33,64	9,98	75,17	108,74	59,55	1,53	1,36	2,32	43,09
004	09:07:01	26,88	23,10	9,78	79,38	109,81	59,71	2,84	1,95	2,54	36,77
005	09:07:06	26,85	20,92	9,03	83,38	110,45	59,81	2,34	2,78	1,79	35,22
006	09:07:11	24,62	15,46	8,74	85,57	110,63	59,95	1,18	1,17	2,02	30,35
007	09:07:16	21,76	9,37	9,08	87,14	110,66	60,08	1,53	3,11	1,87	25,37
008	09:07:21	21,95	20,61	9,14	88,52	114,23	60,19	1,67	7,06	1,33	31,47
009	09:07:26	21,66	25,18	8,21	89,77	115,78	60,33	1,44	1,39	1,78	34,21
010	09:07:31	20,82	25,17	10,32	90,91	118,70	60,60	1,56	1,34	1,79	34,26
011	09:07:36	22,26	50,71	11,85	92,25	146,42	60,89	2,57	0,67	1,48	56,64
012	09:07:41	19,96	23,97	8,94	92,87	146,69	60,98	1,10	0,38	0,81	32,45
013	09:07:46	17,70	9,06	7,42	93,30	146,75	61,04	2,04	1,78	2,21	21,23
014	09:07:51	16,87	9,67	7,72	93,69	146,78	61,12	2,60	3,86	2,91	20,92
015	09:07:56	19,38	13,32	7,79	94,35	146,82	61,17	1,48	1,14	2,04	24,78
016	09:08:01	13,53	26,44	7,14	94,60	152,12	61,23	2,64	0,53	1,79	30,55

Empresa avaliada: PREFEITURA DE MURIAÉ  
Setor: OBRAS  
Funcionário avaliado: MARCELO DUARTE  
Tipo: VCI

Empresa avaliadora: PREVENÇÃO  
Realizado por: SEGURANÇA DO TRABALHO  
Data: 12/04/2023  
Jornada de trabalho [hh:mm]: 08:00

**Componentes de exposição**

Evento	arep	VDVj(X)	VDVj(Y)	VDVj(Z)	FC(X)	FC(Y)	FC(Z)	Tempo de exposição
1	00,85	02,36	02,79	03,57	06,38	06,59	06,06	05:00

**Resultado da avaliação**

are [m/s <sup>2</sup> ]: 0,67	VDVexpj [m/s <sup>1,75</sup> ]	VDVR [m/s <sup>1,75</sup> ]: 12,09
aren [m/s <sup>2</sup> ]: 0,67	X: 8,38	
FC: 6,59	Y: 9,91	
	Z: 9,06	

**Observações**

AVALIAÇÃO: ROLO CHAPA  
OP. MAQUINAS

ABNER SCHMIDEL SOUZA  
Registro: MTE: 6701

**Configurações**

Evento: 1		Tarefa: ROLOCHAPA	
Ponderação de tempo: Lenta (S)	Ponderação em frequência	Fator de multiplicação	
Tempo de amostragem [s]: 5	X: Wd	X: 01,40	
Início: 08:25:50	Y: Wd	Y: 01,40	
Fim: 08:32:55	Z: Wk	Z: 01,00	
Duração: 00:07:14			
Tempo de exposição: 05:00:00			
Tempo em pausa: 00:00:00			

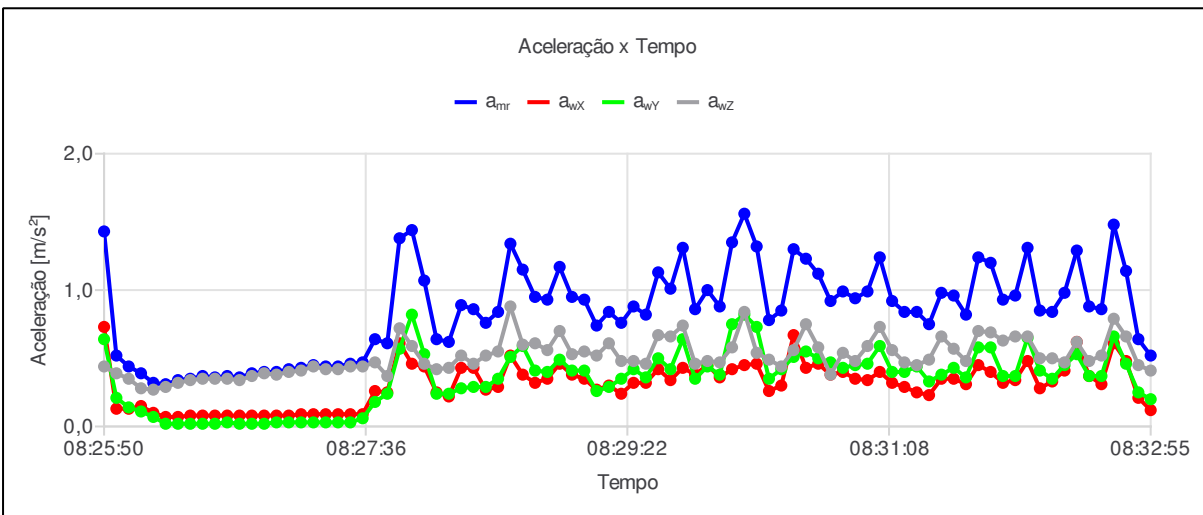
**Sensor**

Nome: CR-100	Sensibilidade [mV/g]
NS: 18081022	X: 118,50
	Y: 116,50
	Z: 116,00

**Resultados**

Aceleração			
Máximo [m/s <sup>2</sup> ]	Mínimo [m/s <sup>2</sup> ]	Média [m/s <sup>2</sup> ]	Pico [m/s <sup>2</sup> ]
X: 00,73	X: 00,07	X: 00,31	X: 01,43
Y: 00,82	Y: 00,02	Y: 00,34	Y: 01,93
Z: 00,88	Z: 00,27	Z: 00,51	Z: 03,65

**Gráfico**



Análise de exposição à vibração @ VIBRATE SN: 018081022

Ind	D/H	$a_{wx}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wy}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wz}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$VDV_{j(x)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(y)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(z)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$FC_x$	$FC_y$	$FC_z$	$a_{ms}$ [m/s <sup>2</sup> ]
001	08:25:50	0,73	0,64	0,44	0,19	0,23	0,64	0,34	0,44	1,84	1,43
002	08:25:55	0,13	0,21	0,39	0,21	0,36	0,76	1,14	0,36	1,51	0,52
003	08:26:00	0,13	0,14	0,35	0,36	0,39	0,82	2,45	1,74	1,06	0,44
004	08:26:05	0,15	0,11	0,28	0,39	0,40	0,86	1,58	2,40	2,00	0,39
005	08:26:10	0,10	0,07	0,27	0,39	0,40	0,88	1,44	1,23	1,63	0,32
006	08:26:15	0,07	0,02	0,29	0,40	0,40	0,90	1,81	2,51	1,76	0,31
007	08:26:20	0,07	0,02	0,32	0,40	0,40	0,93	1,83	2,18	1,55	0,34
008	08:26:25	0,08	0,02	0,34	0,40	0,40	0,96	1,74	2,62	1,75	0,35
009	08:26:30	0,08	0,02	0,35	0,40	0,40	0,99	1,71	2,13	1,72	0,37
010	08:26:35	0,08	0,02	0,35	0,40	0,40	1,02	2,01	2,65	1,74	0,36
011	08:26:40	0,08	0,03	0,35	0,40	0,40	1,05	1,82	2,30	1,73	0,37
012	08:26:45	0,08	0,02	0,34	0,40	0,40	1,07	1,78	2,50	1,63	0,36
013	08:26:50	0,08	0,02	0,37	0,40	0,40	1,10	1,72	2,44	1,57	0,39
014	08:26:55	0,08	0,02	0,39	0,41	0,40	1,13	1,96	2,10	1,63	0,40
015	08:27:00	0,08	0,03	0,38	0,41	0,40	1,16	1,82	2,44	1,54	0,40
016	08:27:05	0,08	0,03	0,40	0,41	0,40	1,19	1,82	2,40	1,66	0,42
017	08:27:10	0,09	0,03	0,41	0,41	0,40	1,22	1,97	2,71	1,67	0,43
018	08:27:15	0,09	0,03	0,44	0,41	0,40	1,26	1,82	2,38	1,56	0,45
019	08:27:20	0,09	0,03	0,42	0,41	0,40	1,29	1,67	2,63	1,47	0,44
020	08:27:25	0,09	0,03	0,42	0,42	0,40	1,32	1,81	2,21	1,64	0,44
021	08:27:30	0,09	0,03	0,44	0,42	0,40	1,35	1,93	3,57	1,66	0,46
022	08:27:35	0,09	0,06	0,44	0,44	0,41	1,39	6,38	6,59	3,12	0,47
023	08:27:40	0,26	0,18	0,47	0,65	0,48	1,43	1,37	3,12	1,26	0,64
024	08:27:45	0,25	0,24	0,37	0,80	0,69	1,47	3,51	5,00	4,29	0,61
025	08:27:50	0,61	0,57	0,72	1,20	1,20	1,77	1,30	2,04	1,32	1,38
026	08:27:55	0,46	0,82	0,59	1,27	1,70	1,83	1,26	0,71	1,48	1,44
027	08:28:00	0,44	0,53	0,46	1,36	1,75	1,86	1,60	1,21	2,70	1,07
028	08:28:05	0,25	0,24	0,42	1,37	1,76	1,88	1,62	1,79	2,78	0,64
029	08:28:10	0,22	0,24	0,43	1,37	1,76	1,90	3,57	2,32	3,71	0,62
030	08:28:15	0,43	0,28	0,52	1,44	1,76	1,93	1,29	2,60	2,88	0,89
031	08:28:20	0,43	0,29	0,46	1,49	1,77	1,95	1,42	1,48	2,37	0,86
032	08:28:25	0,27	0,29	0,52	1,50	1,77	1,98	2,19	1,95	1,90	0,76
033	08:28:30	0,29	0,35	0,55	1,51	1,80	2,08	3,40	3,77	4,17	0,84
034	08:28:35	0,52	0,51	0,88	1,60	1,85	2,40	1,69	1,05	1,06	1,34
035	08:28:40	0,38	0,59	0,60	1,61	1,92	2,44	0,99	1,12	1,79	1,15
036	08:28:45	0,32	0,41	0,61	1,62	1,93	2,48	1,26	0,45	2,21	0,95
037	08:28:50	0,35	0,40	0,56	1,64	1,94	2,51	2,14	2,30	3,32	0,93
038	08:28:55	0,46	0,49	0,70	1,68	1,97	2,59	0,88	0,88	1,44	1,17
039	08:29:00	0,38	0,41	0,53	1,70	1,98	2,62	1,58	2,70	1,44	0,95
040	08:29:05	0,35	0,41	0,55	1,71	1,99	2,65	0,94	0,86	2,24	0,93
041	08:29:10	0,27	0,26	0,52	1,71	1,99	2,66	1,03	1,43	2,25	0,74
042	08:29:15	0,30	0,29	0,61	1,72	2,00	2,69	2,18	2,49	2,18	0,84
043	08:29:20	0,24	0,35	0,48	1,72	2,00	2,70	2,00	1,82	2,05	0,76
044	08:29:25	0,32	0,42	0,48	1,73	2,02	2,71	1,89	1,71	1,95	0,88
045	08:29:30	0,32	0,36	0,46	1,74	2,03	2,72	2,80	2,69	3,23	0,82
046	08:29:35	0,42	0,50	0,67	1,76	2,05	2,77	2,25	1,22	1,94	1,13
047	08:29:40	0,34	0,42	0,66	1,78	2,09	2,80	3,68	4,56	3,31	1,01
048	08:29:45	0,43	0,64	0,74	1,80	2,13	2,87	1,45	0,70	1,02	1,31
049	08:29:50	0,38	0,35	0,46	1,81	2,13	2,88	2,39	2,43	2,72	0,86
050	08:29:55	0,45	0,44	0,48	1,83	2,15	2,89	1,10	1,74	2,23	1,00
051	08:30:00	0,36	0,38	0,47	1,84	2,15	2,90	1,30	1,48	2,63	0,88
052	08:30:05	0,42	0,75	0,58	1,86	2,28	2,92	2,69	2,52	2,48	1,35
053	08:30:10	0,45	0,82	0,84	1,89	2,46	2,99	1,28	2,22	2,00	1,56
054	08:30:15	0,46	0,73	0,54	1,91	2,49	3,00	1,58	1,10	2,29	1,32
055	08:30:20	0,26	0,35	0,49	1,91	2,49	3,01	2,84	1,41	2,76	0,78

Análise de exposição à vibração @ VIBRATE SN: 018081022

Ind	D/H	$a_{wx}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wy}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wz}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$VDV_{j(x)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(y)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(z)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$FC_x$	$FC_y$	$FC_z$	$a_{ms}$ [m/s <sup>2</sup> ]
056	08:30:25	0,30	0,42	0,44	1,91	2,50	3,02	2,21	1,63	2,92	0,85
057	08:30:30	0,67	0,51	0,56	2,07	2,51	3,05	2,02	2,45	6,06	1,30
058	08:30:35	0,43	0,55	0,75	2,07	2,53	3,10	1,34	1,18	2,32	1,23
059	08:30:40	0,46	0,50	0,58	2,10	2,54	3,11	1,01	0,84	2,14	1,12
060	08:30:45	0,38	0,47	0,38	2,11	2,55	3,11	1,58	2,37	3,32	0,92
061	08:30:50	0,40	0,43	0,54	2,12	2,56	3,13	2,55	2,42	2,34	0,99
062	08:30:55	0,35	0,45	0,48	2,12	2,56	3,13	2,73	2,36	4,13	0,94
063	08:31:00	0,34	0,46	0,59	2,13	2,57	3,15	2,86	2,77	2,09	0,99
064	08:31:05	0,40	0,59	0,73	2,13	2,59	3,21	2,19	2,13	3,17	1,24
065	08:31:10	0,32	0,40	0,56	2,14	2,60	3,22	2,12	1,67	2,12	0,92
066	08:31:15	0,29	0,40	0,47	2,14	2,60	3,22	2,06	2,23	2,58	0,84
067	08:31:20	0,25	0,44	0,45	2,14	2,61	3,23	1,70	1,66	2,09	0,84
068	08:31:25	0,23	0,33	0,49	2,14	2,61	3,24	3,43	2,94	5,24	0,75
069	08:31:30	0,35	0,38	0,66	2,15	2,62	3,27	2,09	1,96	3,24	0,98
070	08:31:35	0,35	0,43	0,57	2,16	2,62	3,28	2,50	1,49	1,64	0,96
071	08:31:40	0,31	0,36	0,48	2,16	2,63	3,28	1,94	1,70	3,17	0,82
072	08:31:45	0,45	0,58	0,70	2,18	2,66	3,31	2,03	1,86	1,56	1,24
073	08:31:50	0,40	0,58	0,69	2,19	2,68	3,34	1,85	1,72	3,08	1,20
074	08:31:55	0,32	0,37	0,63	2,19	2,68	3,35	2,95	1,35	3,81	0,93
075	08:32:00	0,34	0,37	0,66	2,20	2,69	3,40	4,18	3,96	5,53	0,96
076	08:32:05	0,48	0,65	0,66	2,22	2,71	3,42	1,79	1,54	2,17	1,31
077	08:32:10	0,28	0,41	0,50	2,22	2,72	3,42	1,80	1,31	2,86	0,85
078	08:32:15	0,33	0,35	0,50	2,23	2,72	3,43	1,69	2,23	1,81	0,84
079	08:32:20	0,41	0,45	0,47	2,24	2,73	3,43	1,01	1,52	2,86	0,98
080	08:32:25	0,62	0,53	0,62	2,29	2,74	3,45	1,41	1,62	1,36	1,29
081	08:32:30	0,37	0,37	0,48	2,29	2,74	3,45	1,09	1,24	2,50	0,88
082	08:32:35	0,31	0,37	0,52	2,29	2,75	3,46	3,05	1,63	1,87	0,86
083	08:32:40	0,61	0,66	0,79	2,35	2,78	3,55	1,81	1,11	2,62	1,48
084	08:32:45	0,48	0,46	0,66	2,36	2,79	3,56	1,62	1,17	1,23	1,14
085	08:32:50	0,21	0,25	0,45	2,36	2,79	3,56	1,83	2,19	1,89	0,64
086	08:32:55	0,12	0,20	0,41	2,36	2,79	3,57	0,71	0,74	1,26	0,52

Empresa avaliada: PREFEITURA DE MURIAÉ  
Setor: AÇÃO SOCIAL/TRANSPORTE  
Tipo: VCI

Empresa avaliadora: PREVENÇÃO  
Realizado por: SEGURANÇA DO TRABALHO  
Data: 13/04/2023  
Jornada de trabalho [hh:mm]: 08:00

**Componentes de exposição**

Evento	arep	VDVj(X)	VDVj(Y)	VDVj(Z)	FC(X)	FC(Y)	FC(Z)	Tempo de exposição
1	00,84	02,04	02,65	05,87	09,42	06,48	05,49	05:00

**Resultado da avaliação**

are [m/s <sup>2</sup> ]: 0,66	VDVexpj [m/s <sup>1,75</sup> ]	VDVR [m/s <sup>1,75</sup> ]: 13,39
aren [m/s <sup>2</sup> ]: 0,66	X: 6,21	
FC: 9,42	Y: 8,06	
	Z: 12,76	

**Observações**

AVALIAÇÃO: ONIBUS  
MOTORISTA DE ONIBUS

ABNER SCHMIDEL SOUZA  
Registro: MTE: 6701



### Configurações

Evento: 1		Tarefa: ONIBUS SOCI	
Ponderação de tempo: Lenta (S)	Ponderação em frequência	Fator de multiplicação	
Tempo de amostragem [s]: 5	X: Wd	X: 01,40	
Início: 10:20:24	Y: Wd	Y: 01,40	
Fim: 10:33:44	Z: Wk	Z: 01,00	
Duração: 00:13:27			
Tempo de exposição: 05:00:00			
Tempo em pausa: 00:00:00			

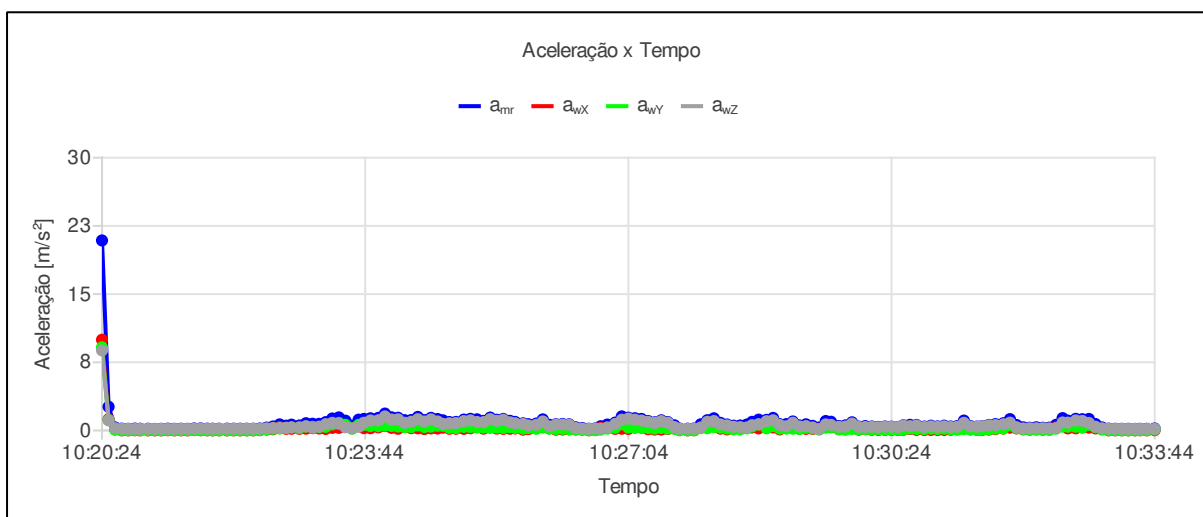
### Sensor

Nome: CR-100	Sensibilidade [mV/g]
NS: 18081022	X: 118,50
	Y: 116,50
	Z: 116,00

### Resultados

Aceleração			
Máximo [m/s <sup>2</sup> ]	Mínimo [m/s <sup>2</sup> ]	Média [m/s <sup>2</sup> ]	Pico [m/s <sup>2</sup> ]
X: 09,98	X: 00,02	X: 00,24	X: 01,45
Y: 09,15	Y: 00,02	Y: 00,28	Y: 01,96
Z: 08,81	Z: 00,15	Z: 00,60	Z: 05,93

### Gráfico



Análise de exposição à vibração @ VIBRATE SN: 018081022

Ind	D/H	$a_{wx}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wy}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wz}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$VDV_{j(x)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(y)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(z)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$FC_x$	$FC_y$	$FC_z$	$a_{ms}$ [m/s <sup>2</sup> ]
001	10:20:24	9,98	9,15	8,81	0,11	0,11	0,32	0,01	0,02	0,06	20,90
002	10:20:29	1,24	1,14	1,12	0,12	0,15	0,48	0,06	0,07	0,53	2,61
003	10:20:34	0,11	0,11	0,25	0,12	0,15	0,54	0,54	0,87	1,74	0,33
004	10:20:39	0,02	0,03	0,19	0,13	0,16	0,56	3,45	1,85	2,02	0,20
005	10:20:44	0,02	0,03	0,17	0,13	0,16	0,57	6,40	4,74	2,63	0,18
006	10:20:49	0,03	0,06	0,18	0,13	0,17	0,59	1,41	1,51	2,66	0,21
007	10:20:53	0,02	0,03	0,18	0,13	0,17	0,60	1,91	1,91	2,24	0,19
008	10:20:59	0,02	0,03	0,18	0,13	0,17	0,62	2,25	1,78	2,02	0,19
009	10:21:04	0,02	0,02	0,17	0,13	0,17	0,63	2,38	2,49	2,07	0,17
010	10:21:09	0,02	0,02	0,17	0,13	0,17	0,64	3,05	2,69	2,32	0,18
011	10:21:14	0,03	0,05	0,18	0,13	0,18	0,65	1,62	1,07	2,43	0,20
012	10:21:19	0,02	0,02	0,17	0,13	0,18	0,66	1,94	2,40	2,21	0,18
013	10:21:24	0,02	0,04	0,18	0,13	0,19	0,67	1,92	2,21	2,18	0,19
014	10:21:29	0,02	0,03	0,17	0,13	0,19	0,67	3,08	2,08	2,40	0,18
015	10:21:34	0,05	0,04	0,20	0,14	0,19	0,69	1,22	1,62	2,69	0,22
016	10:21:39	0,03	0,04	0,21	0,14	0,19	0,71	1,68	1,76	2,34	0,23
017	10:21:44	0,02	0,02	0,19	0,14	0,19	0,72	3,04	1,94	2,84	0,20
018	10:21:48	0,02	0,02	0,19	0,14	0,19	0,73	2,36	2,08	2,23	0,19
019	10:21:53	0,02	0,02	0,19	0,14	0,19	0,74	2,54	2,23	2,23	0,19
020	10:21:59	0,02	0,02	0,19	0,14	0,19	0,75	3,19	3,42	2,39	0,20
021	10:22:04	0,02	0,02	0,19	0,14	0,19	0,75	3,63	3,10	2,48	0,19
022	10:22:09	0,02	0,02	0,18	0,14	0,19	0,76	2,10	1,57	2,38	0,19
023	10:22:14	0,02	0,02	0,19	0,14	0,19	0,77	2,35	2,50	2,11	0,19
024	10:22:19	0,02	0,02	0,19	0,14	0,19	0,78	2,03	2,15	2,16	0,19
025	10:22:24	0,04	0,06	0,19	0,16	0,20	0,79	4,16	1,65	2,50	0,22
026	10:22:29	0,11	0,11	0,24	0,22	0,28	0,82	1,36	1,12	2,48	0,32
027	10:22:34	0,14	0,19	0,28	0,54	0,45	0,86	5,99	3,11	3,54	0,44
028	10:22:39	0,37	0,22	0,29	0,86	0,52	0,89	0,34	2,58	2,78	0,67
029	10:22:44	0,18	0,26	0,30	0,87	0,59	0,94	1,50	1,82	2,27	0,53
030	10:22:48	0,19	0,35	0,33	0,88	0,76	0,99	1,65	1,02	1,96	0,64
031	10:22:54	0,18	0,25	0,35	0,88	0,80	1,08	1,33	3,21	2,80	0,55
032	10:22:59	0,20	0,42	0,47	0,91	0,99	1,21	3,15	2,67	1,58	0,80
033	10:23:04	0,26	0,40	0,31	0,92	1,09	1,22	2,02	3,66	2,60	0,74
034	10:23:09	0,22	0,37	0,42	0,93	1,15	1,29	1,37	0,42	2,42	0,73
035	10:23:14	0,17	0,40	0,69	0,94	1,34	1,77	2,79	3,11	2,59	0,92
036	10:23:19	0,29	0,67	0,84	0,98	1,51	2,07	0,90	1,31	1,59	1,32
037	10:23:24	0,29	0,83	0,74	1,02	2,01	2,21	2,64	2,00	1,44	1,44
038	10:23:29	0,39	0,62	0,35	1,07	2,02	2,21	1,15	0,38	1,21	1,08
039	10:23:34	0,29	0,19	0,23	1,10	2,02	2,22	0,73	0,57	1,94	0,53
040	10:23:39	0,50	0,62	0,40	1,25	2,14	2,24	0,85	1,26	2,02	1,19
041	10:23:43	0,26	0,62	0,85	1,25	2,18	2,52	2,38	1,66	2,56	1,27
042	10:23:48	0,25	0,49	1,10	1,26	2,19	3,12	1,77	2,66	5,41	1,34
043	10:23:54	0,34	0,47	1,12	1,29	2,21	3,22	2,29	2,21	1,62	1,39
044	10:23:59	0,51	0,55	1,54	1,40	2,24	3,85	1,55	3,19	1,65	1,86
045	10:24:04	0,29	0,50	1,20	1,41	2,26	3,98	0,80	1,74	3,73	1,45
046	10:24:09	0,19	0,44	1,23	1,41	2,27	4,09	2,20	1,36	1,54	1,40
047	10:24:14	0,39	0,37	0,85	1,45	2,27	4,11	0,67	1,41	1,51	1,13
048	10:24:19	0,26	0,37	0,96	1,45	2,28	4,18	1,12	2,79	2,41	1,15
049	10:24:24	0,24	0,55	1,24	1,46	2,31	4,28	1,32	1,21	1,80	1,49
050	10:24:29	0,16	0,38	0,98	1,46	2,32	4,33	2,09	2,32	2,19	1,14
051	10:24:34	0,23	0,42	1,22	1,47	2,32	4,44	1,77	1,47	1,97	1,39
052	10:24:39	0,22	0,52	0,99	1,47	2,35	4,47	2,54	0,76	1,57	1,26
053	10:24:43	0,31	0,52	0,73	1,48	2,36	4,48	0,61	1,57	2,09	1,12
054	10:24:48	0,19	0,29	0,79	1,49	2,36	4,50	3,14	2,21	4,30	0,93
055	10:24:53	0,19	0,26	0,82	1,49	2,36	4,52	2,60	3,56	2,23	0,94

Análise de exposição à vibração @ VIBRATE SN: 018081022

Ind	D/H	$a_{wx}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wy}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wz}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$VDV_{j(x)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(y)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(z)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$FC_x$	$FC_y$	$FC_z$	$a_{wz}$ [m/s <sup>2</sup> ]
056	10:24:59	0,18	0,39	1,03	1,49	2,37	4,58	1,58	2,49	2,45	1,20
057	10:25:04	0,25	0,38	1,11	1,49	2,37	4,64	1,50	1,05	1,32	1,28
058	10:25:09	0,47	0,33	0,93	1,56	2,38	4,67	0,57	2,63	2,51	1,23
059	10:25:14	0,20	0,31	0,92	1,56	2,38	4,71	2,29	1,13	3,89	1,05
060	10:25:19	0,39	0,29	1,25	1,62	2,38	4,83	0,64	1,52	1,59	1,42
061	10:25:24	0,21	0,31	1,06	1,62	2,38	4,88	2,00	1,71	3,74	1,18
062	10:25:29	0,18	0,28	1,18	1,62	2,38	4,93	2,15	1,06	1,44	1,27
063	10:25:34	0,19	0,36	0,90	1,63	2,39	4,97	4,98	1,46	4,47	1,06
064	10:25:38	0,22	0,28	0,80	1,63	2,39	4,97	0,68	1,12	2,22	0,94
065	10:25:44	0,09	0,20	0,72	1,63	2,39	4,98	1,74	3,01	1,43	0,79
066	10:25:48	0,15	0,26	0,55	1,63	2,39	4,99	2,71	0,81	1,39	0,69
067	10:25:54	0,26	0,19	0,62	1,64	2,39	5,00	1,87	2,87	1,53	0,76
068	10:25:59	0,35	0,36	0,99	1,65	2,40	5,07	1,06	1,43	0,41	1,22
069	10:26:04	0,25	0,19	0,45	1,65	2,40	5,07	0,45	1,45	2,02	0,62
070	10:26:09	0,09	0,16	0,65	1,65	2,40	5,08	2,21	2,87	2,19	0,69
071	10:26:14	0,11	0,18	0,65	1,65	2,40	5,09	4,31	3,60	4,16	0,72
072	10:26:19	0,13	0,14	0,63	1,65	2,40	5,10	1,03	1,19	1,23	0,68
073	10:26:24	0,12	0,11	0,27	1,65	2,40	5,10	3,32	1,31	2,00	0,35
074	10:26:29	0,12	0,05	0,20	1,65	2,40	5,10	0,33	1,34	1,93	0,27
075	10:26:34	0,03	0,02	0,18	1,65	2,40	5,10	2,31	3,04	2,20	0,19
076	10:26:39	0,05	0,04	0,21	1,65	2,40	5,10	5,23	2,00	2,17	0,23
077	10:26:43	0,29	0,09	0,20	1,66	2,40	5,10	1,67	3,44	4,65	0,47
078	10:26:48	0,35	0,20	0,33	1,68	2,40	5,10	1,43	0,99	2,16	0,65
079	10:26:54	0,18	0,30	0,72	1,68	2,43	5,12	2,55	6,48	3,72	0,87
080	10:26:59	0,19	0,69	1,18	1,68	2,47	5,17	2,55	0,70	3,03	1,55
081	10:27:04	0,17	0,32	1,31	1,68	2,47	5,24	1,88	1,52	2,21	1,41
082	10:27:09	0,34	0,30	1,19	1,71	2,47	5,32	3,72	3,32	2,84	1,35
083	10:27:14	0,31	0,35	1,09	1,71	2,47	5,34	1,24	1,48	2,00	1,27
084	10:27:19	0,14	0,27	0,95	1,71	2,48	5,36	1,34	1,90	2,93	1,04
085	10:27:24	0,10	0,21	0,83	1,71	2,48	5,37	3,13	2,42	2,87	0,90
086	10:27:29	0,10	0,29	1,03	1,71	2,48	5,40	2,27	2,02	2,56	1,12
087	10:27:34	0,16	0,20	0,86	1,71	2,48	5,41	1,45	2,10	1,34	0,93
088	10:27:39	0,23	0,20	0,38	1,72	2,48	5,41	0,25	0,28	1,15	0,57
089	10:27:43	0,05	0,03	0,19	1,72	2,48	5,41	0,87	1,18	2,05	0,21
090	10:27:49	0,02	0,02	0,19	1,72	2,48	5,41	4,54	3,13	2,95	0,19
091	10:27:54	0,03	0,03	0,21	1,72	2,48	5,41	4,95	3,17	2,49	0,22
092	10:27:59	0,35	0,26	0,31	1,74	2,48	5,41	3,34	1,46	5,49	0,68
093	10:28:04	0,35	0,25	0,95	1,78	2,48	5,47	4,17	2,61	1,93	1,13
094	10:28:09	0,45	0,39	1,04	1,79	2,49	5,48	2,10	1,71	1,60	1,34
095	10:28:14	0,20	0,30	0,67	1,79	2,49	5,49	1,00	1,41	2,66	0,84
096	10:28:19	0,12	0,21	0,56	1,79	2,49	5,49	1,47	1,07	1,31	0,66
097	10:28:24	0,20	0,13	0,41	1,79	2,49	5,49	2,09	1,11	2,86	0,53
098	10:28:29	0,26	0,13	0,37	1,79	2,49	5,49	1,72	1,16	1,49	0,55
099	10:28:34	0,33	0,23	0,32	1,81	2,49	5,49	3,40	3,40	2,47	0,65
100	10:28:38	0,33	0,43	0,58	1,82	2,52	5,50	1,95	4,59	2,21	0,95
101	10:28:43	0,23	0,66	0,68	1,82	2,55	5,51	4,70	0,77	2,72	1,19
102	10:28:49	0,33	0,24	1,02	1,83	2,55	5,56	2,54	5,20	3,53	1,17
103	10:28:54	0,33	0,48	1,12	1,84	2,56	5,58	0,62	0,70	1,44	1,38
104	10:28:59	0,12	0,21	0,61	1,84	2,56	5,59	9,42	2,31	2,19	0,70
105	10:29:04	0,31	0,21	0,46	1,85	2,56	5,59	1,64	0,84	3,30	0,70
106	10:29:09	0,30	0,20	0,85	1,85	2,56	5,60	0,65	1,73	1,74	0,99
107	10:29:14	0,19	0,16	0,44	1,85	2,56	5,60	0,72	1,22	2,34	0,56
108	10:29:19	0,18	0,29	0,48	1,86	2,56	5,60	1,73	1,32	1,25	0,68
109	10:29:24	0,17	0,22	0,33	1,86	2,56	5,60	0,30	0,75	1,10	0,51
110	10:29:29	0,19	0,10	0,15	1,86	2,56	5,60	3,77	3,85	4,16	0,33

Análise de exposição à vibração @ VIBRATE SN: 018081022

Ind	D/H	$a_{wx}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wy}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wz}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$VDV_{j(x)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(y)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(z)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$FC_x$	$FC_y$	$FC_z$	$a_{ms}$ [m/s <sup>2</sup> ]
111	10:29:34	0,48	0,31	0,67	1,91	2,57	5,62	2,51	4,09	4,95	1,04
112	10:29:38	0,36	0,38	0,62	1,91	2,58	5,62	0,96	0,74	1,72	0,96
113	10:29:44	0,15	0,13	0,40	1,91	2,58	5,62	3,98	1,97	2,30	0,49
114	10:29:49	0,25	0,08	0,43	1,91	2,58	5,62	3,27	4,67	4,93	0,56
115	10:29:54	0,30	0,17	0,76	1,92	2,58	5,63	0,70	1,19	1,48	0,90
116	10:29:59	0,09	0,11	0,39	1,92	2,58	5,63	3,93	4,01	2,76	0,43
117	10:30:04	0,15	0,15	0,38	1,92	2,58	5,63	0,81	1,56	2,13	0,48
118	10:30:09	0,07	0,11	0,40	1,92	2,58	5,64	1,65	2,99	1,69	0,44
119	10:30:14	0,06	0,11	0,35	1,92	2,58	5,64	1,76	1,38	1,73	0,39
120	10:30:19	0,07	0,08	0,41	1,92	2,58	5,64	2,53	2,02	3,09	0,44
121	10:30:24	0,06	0,09	0,40	1,92	2,58	5,64	1,83	1,60	2,15	0,42
122	10:30:29	0,05	0,08	0,37	1,92	2,58	5,64	1,94	1,95	2,62	0,39
123	10:30:33	0,08	0,13	0,53	1,92	2,58	5,64	2,66	3,00	3,00	0,57
124	10:30:38	0,17	0,22	0,48	1,92	2,58	5,64	1,18	1,59	2,68	0,62
125	10:30:43	0,07	0,17	0,55	1,92	2,58	5,64	1,17	1,11	1,42	0,61
126	10:30:49	0,05	0,14	0,38	1,92	2,58	5,64	2,39	2,28	3,09	0,43
127	10:30:54	0,06	0,20	0,45	1,92	2,58	5,64	2,10	1,39	1,90	0,53
128	10:30:59	0,05	0,15	0,39	1,92	2,58	5,64	2,61	2,33	2,35	0,45
129	10:31:04	0,06	0,19	0,45	1,92	2,58	5,64	1,15	2,59	2,42	0,53
130	10:31:09	0,08	0,13	0,38	1,92	2,58	5,64	2,14	1,27	3,35	0,44
131	10:31:14	0,18	0,08	0,41	1,92	2,58	5,64	0,60	1,67	2,10	0,49
132	10:31:19	0,47	0,16	0,84	1,95	2,58	5,67	0,19	0,80	0,85	1,09
133	10:31:24	0,13	0,10	0,43	1,95	2,58	5,67	0,84	1,72	2,60	0,49
134	10:31:29	0,07	0,08	0,41	1,95	2,58	5,67	1,95	2,05	2,55	0,43
135	10:31:33	0,06	0,09	0,47	1,95	2,58	5,67	1,50	1,80	4,61	0,49
136	10:31:38	0,10	0,14	0,56	1,95	2,58	5,67	1,97	2,83	2,68	0,61
137	10:31:43	0,15	0,20	0,60	1,95	2,58	5,68	3,29	1,70	2,90	0,70
138	10:31:49	0,22	0,22	0,68	1,95	2,58	5,68	1,14	2,38	2,42	0,80
139	10:31:54	0,31	0,57	0,86	1,96	2,60	5,69	1,23	0,83	1,02	1,25
140	10:31:59	0,23	0,25	0,36	1,96	2,60	5,69	1,80	0,88	1,73	0,60
141	10:32:04	0,13	0,14	0,22	1,96	2,60	5,69	1,70	1,69	2,46	0,35
142	10:32:09	0,09	0,10	0,24	1,96	2,60	5,69	1,96	1,30	2,83	0,30
143	10:32:14	0,16	0,08	0,24	1,97	2,60	5,69	1,08	2,18	2,45	0,35
144	10:32:19	0,11	0,06	0,24	1,97	2,60	5,69	0,41	1,96	2,10	0,30
145	10:32:24	0,13	0,06	0,23	1,97	2,60	5,69	3,11	3,25	2,41	0,31
146	10:32:29	0,35	0,20	0,25	1,98	2,60	5,69	2,23	4,03	3,71	0,62
147	10:32:34	0,60	0,43	0,88	2,03	2,62	5,71	0,25	1,75	1,39	1,36
148	10:32:38	0,23	0,42	0,86	2,03	2,62	5,73	1,75	1,51	2,20	1,09
149	10:32:44	0,24	0,41	1,10	2,03	2,63	5,83	1,68	1,00	2,52	1,28
150	10:32:49	0,36	0,31	1,05	2,04	2,63	5,86	1,36	3,80	1,91	1,24
151	10:32:54	0,31	0,61	0,83	2,04	2,65	5,87	1,12	0,76	1,65	1,27
152	10:32:59	0,23	0,35	0,41	2,04	2,65	5,87	1,37	0,55	1,42	0,71
153	10:33:04	0,14	0,11	0,24	2,04	2,65	5,87	0,33	0,36	1,99	0,34
154	10:33:09	0,02	0,03	0,20	2,04	2,65	5,87	3,22	2,14	2,17	0,20
155	10:33:14	0,02	0,03	0,18	2,04	2,65	5,87	1,69	1,97	2,26	0,18
156	10:33:19	0,02	0,02	0,18	2,04	2,65	5,87	3,04	3,50	2,19	0,18
157	10:33:24	0,02	0,02	0,17	2,04	2,65	5,87	2,27	2,11	2,34	0,18
158	10:33:29	0,02	0,02	0,17	2,04	2,65	5,87	2,40	2,73	2,27	0,17
159	10:33:33	0,03	0,03	0,17	2,04	2,65	5,87	1,23	1,84	2,20	0,18
160	10:33:38	0,02	0,04	0,17	2,04	2,65	5,87	4,35	4,98	2,68	0,18
161	10:33:44	0,03	0,09	0,18	2,04	2,65	5,87	1,44	0,76	2,13	0,22

Empresa avaliada: PREFEITURA DE MURIAÉ  
Setor: SECRETARIA URBANISMO E MEIO AMBIENTE  
Tipo: VMB

Empresa avaliadora: PREVENÇÃO  
Realizado por: SEGURANÇA DO TRABALHO  
Data: 14/04/2023  
Jornada de trabalho [hh:mm]: 08:00

**Componentes de exposição**

Evento	arep	VDV <sub>j</sub> (X)	VDV <sub>j</sub> (Y)	VDV <sub>j</sub> (Z)	FC(X)	FC(Y)	FC(Z)	Tempo de exposição
1	28,28	183,80	192,17	186,73	04,37	06,44	03,66	01:00

**Resultado da avaliação**

are [m/s <sup>2</sup> ]: 10,00	VDV <sub>expj</sub> [m/s <sup>1,75</sup> ]	VDVR [m/s <sup>1,75</sup> ]: 676,38
aren [m/s <sup>2</sup> ]: 10,00	X: 503,36	
FC: 6,44	Y: 526,28	
	Z: 511,38	

**Observações**

AVALIAÇÃO:ROÇADEIRA  
OPERADOR DE ROÇADEIRA

ABNER SCHMIDEL SOUZA  
Registro: MTE: 6701

**Configurações**

Evento: 1		Tarefa: ROCADEIRA	
Ponderação de tempo: Lenta (S)	Ponderação em frequência	Fator de multiplicação	
Tempo de amostragem [s]: 5	X: Wh	X: 01,00	
Início: 08:03:25	Y: Wh	Y: 01,00	
Fim: 08:04:20	Z: Wh	Z: 01,00	
Duração: 00:01:04			
Tempo de exposição: 01:00:00			
Tempo em pausa: 00:00:00			

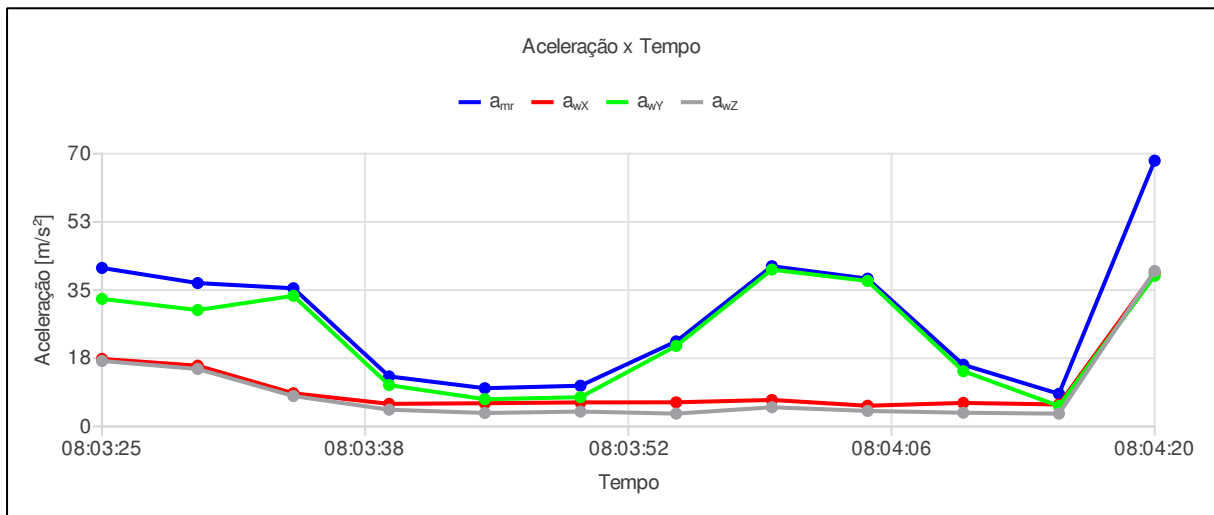
**Sensor**

Nome: CR-101	Sensibilidade [mV/g]
NS: 1161	X: 10,00
	Y: 10,00
	Z: 10,00

**Resultados**

Aceleração			
Máximo [m/s <sup>2</sup> ]	Mínimo [m/s <sup>2</sup> ]	Média [m/s <sup>2</sup> ]	Pico [m/s <sup>2</sup> ]
X: 39,56	X: 05,32	X: 10,75	X: 26,44
Y: 40,26	Y: 05,25	Y: 23,14	Y: 60,10
Z: 39,90	Z: 03,29	Z: 09,16	Z: 16,09

**Gráfico**



Análise de exposição à vibração @ VIBRATE SN: 018081022

Ind	D/H	$a_{wx}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wy}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$a_{wz}$ [m/s <sup>2</sup> ]	$VDV_{j(x)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(y)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$VDV_{j(z)}$ [m/s <sup>1,75</sup> ]	$FC_x$	$FC_y$	$FC_z$	$a_{mr}$ [m/s <sup>2</sup> ]
001	08:03:25	17,34	32,74	16,82	49,87	86,15	51,13	0,85	0,33	0,62	40,69
002	08:03:30	15,60	29,88	14,75	51,34	90,45	52,12	0,86	1,02	1,09	36,80
003	08:03:35	8,52	33,53	7,81	51,63	114,75	52,32	1,71	0,96	1,45	35,47
004	08:03:40	5,81	10,62	4,31	51,67	114,78	52,34	2,08	1,55	2,24	12,85
005	08:03:45	5,96	6,99	3,46	51,70	114,79	52,34	1,56	1,22	2,08	9,82
006	08:03:50	6,18	7,52	3,83	51,74	114,80	52,35	2,17	1,96	1,96	10,46
007	08:03:55	6,20	20,67	3,30	51,79	131,82	52,35	2,19	1,51	3,66	21,83
008	08:04:00	6,81	40,26	4,93	51,86	142,40	52,38	1,10	1,49	1,36	41,13
009	08:04:05	5,32	37,34	3,99	51,89	145,36	52,39	4,33	1,05	2,56	37,93
010	08:04:10	6,05	14,19	3,53	51,93	145,37	52,39	4,37	1,09	3,36	15,83
011	08:04:15	5,65	5,25	3,29	51,96	145,37	52,39	1,58	6,44	3,01	8,38
012	08:04:20	39,56	38,67	39,90	183,80	192,17	186,73	0,31	0,36	0,25	68,21

**Relatório de Ensaio (RE) N° 40994**

Data de recebimento da amostra: 29/05/23

Data do Ensaio: 12/06/23

Cliente: IN LOCO SEGURANÇA DO TRABALHO.

Av. Primavera, 13  
Marcilio de Noronha – Viana / ES  
TEL. (27) 99732.7086

**Dados da Amostragem:**

Procedência: PREFEITURA DE MURIAÉ

Amostra: Cassete

Cód. da Amostra: A-261023

N° do Amostrador (amostra): FCE 29078

Data da Coleta: 14/04/23

Tempo de Amostragem: 240 minutos

Vazão: 2,0 L/min. – Fumos Metálicos

Nome: Antonio Luiz dos Reis

Função: Soldador

Sector: Serralheria

Método Utilizado: NIOSH 7300 - Absorção Atômica

Agente Químico	Resultado		Limites (ACGIH – 2022)		NR-15 Anexo 11		LQ
			TWA	STEL			
	µg	mg/m <sup>3</sup>	mg/m <sup>3</sup>	mg/m <sup>3</sup>	ppm	mg/m <sup>3</sup>	µg
Ferro	42	0,09	-	-	-	-	12
Chumbo	ND	ND	0,05	-	-	0,1	12
Cromo	ND	ND	0,5 (l)	-	-	-	8
Níquel	ND	ND	1,5 (l)	-	-	-	5

Observações:

- Este relatório é válido somente para a amostra ensaiada, e só poderá ser reproduzido parcialmente com autorização do CEAQ & MA.
- Os resultados contidos neste relatório de ensaio se referem exclusivamente a(s) amostra(s) acima identificada(s).
- A amostragem e os dados de coleta fornecidos são de total responsabilidade do cliente.
- Os resultados divulgados em mg/m<sup>3</sup> são apenas para fins de conferência.
- LQ: O limite de quantificação é a menor massa (mg) abaixo da faixa de trabalho, que pode ser determinado com um nível aceitável de precisão.
- ND = Significa que não foi detectado acima do limite de quantificação, sendo o resultado < LQ.

Responsável Técnico: Maria de Fátima Campos  
CRQ: 02400/562 - 2ª Região  
CREA-MG 152655 D

Rua Tomaz de Andrade, 200 • Industrial  
CEP: 32223-000 • Contagem • MG  
Telefax: 31 3361-0699  
ceaq@ceaq.com.br  
www.ceaq.com.br



**Relatório de Ensaio (RE) N° 39215**

Data de recebimento da amostra: 24/04/23

Data do Ensaio: 26/04/23

Cliente: IN LOCO SEGURANÇA DO TRABALHO.

Av. Primavera, 13  
Marcílio de Noronha – Viana / ES  
TEL. (27) 99732.7086

**Dados da Amostragem:**

Procedência: PREFEITURA DE MURIAÉ

Amostra: Cassete

Data da Coleta: 13/04/23

Vazão: 2,0 L/min.

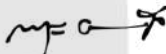
Tempo de coleta: 240 min.

Método Utilizado: NIOSH 0500 – Poeira Total

Amostra	SRXN	Nome	Função	Setor	PNOS	Concentração do Resíduo
A – 210201	68444	Ildo José da Silva	Pedreiro	Obra	0,057 mg	1,19 mg/m <sup>3</sup>

**Observações:**

- Este relatório é válido somente para a amostra ensaiada, e só poderá ser reproduzido parcialmente com autorização do CEAQ & MA.
- Os resultados contidos neste relatório de ensaio se referem exclusivamente a(s) amostra(s) acima identificada(s).
- A amostragem e os dados de coleta fornecidos são de total responsabilidade do cliente.
- Os resultados divulgados em mg/m<sup>3</sup> são apenas para fins de conferência.
- LQ: O limite de quantificação é a menor massa (mg) abaixo da faixa de trabalho, que pode ser determinado com um nível aceitável de precisão.
- ND = Significa que não foi detectado acima do limite de quantificação, sendo o resultado < LQ.



Responsável Técnico: Maris de Fátima Campos  
CRO: 02400/562 - 2ª Região  
CREA-MG 152865 D

**Relatório de Ensaio (RE) Nº 39215**

Data de recebimento da amostra: 24/04/23  
Data do Ensaio: 03/05/23

**Cliente:** IN LOCO SEGURANÇA DO TRABALHO.  
Av. Primavera, 13  
Marcílio de Noronha – Viana / ES  
TEL. (27) 99732.7086

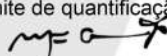
**Dados da Amostragem:**

**Procedência:** PREFEITURA DE MURIAÉ  
**Amostra:** Cassete  
**Cód. da Amostra:** A-210205  
**Nº do Amostrador (amostra):** TCA 17835  
**Data da Coleta:** 12/04/23  
**Tempo de Amostragem:** 240 minutos  
**Vazão:** 0,50 L/min. – Varredura Solventes  
**Nome:** Marcos Antonio Nascimento  
**Função:** Auxiliar Serviços Gerais  
**Setor:** Obra rua  
**Método Utilizado:** NIOSH 7300 - Absorção Atômica

Agente Químico	Resultado		Limites (ACGIH – 2022)				NR-15 Anexo 11		LQ
			TWA		STEL		ppm	mg/m <sup>3</sup>	
	ppm	mg/m <sup>3</sup>	ppm	mg/m <sup>3</sup>	ppm	mg/m <sup>3</sup>			ppm
Acetato de Butila	ND	ND	50	238	150	713	-	-	3
Acetato de Etila	ND	ND	400	1441	-	-	310	1090	12
Acetona	ND	ND	250	594	500	1187	780	1870	10
Benzeno	ND	ND	0,5	16	2,5	8,0	-	-	0,2
Ciclohexano	ND	ND	100	344	-	-	235	820	14
Ciclohexanona	ND	ND	20	80	50	201	-	-	7
Estireno	ND	ND	20	85	40	170	78	328	4
Etilbenzeno	ND	ND	20	87	-	-	78	340	4
Hexano	ND	ND	500	1762	1000	3525	-	-	5
Percloroetileno	ND	ND	25	170	100	678	78	525	23
Tolueno	ND	ND	20	75	-	-	78	290	4
Xilenos	ND	ND	100	434	150	651	78	340	5

**Observações:**

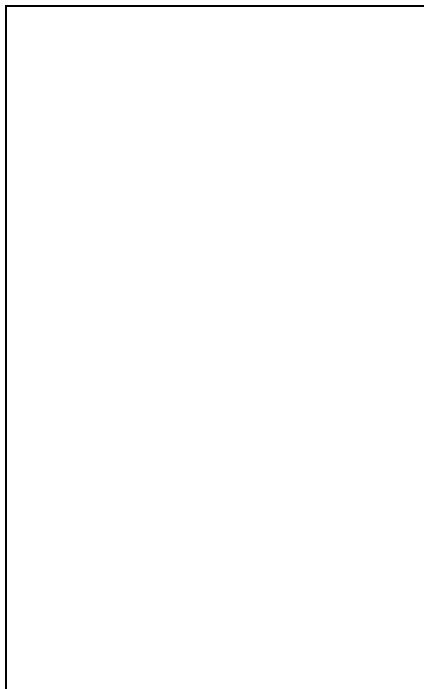
- Este relatório é válido somente para a amostra ensaiada, e só poderá ser reproduzido parcialmente com autorização do CEAQ & MA.
- Os resultados contidos neste relatório de ensaio se referem exclusivamente a(s) amostra(s) acima identificada(s).
- A amostragem e os dados de coleta fornecidos são de total responsabilidade do cliente.
- Os resultados divulgados em mg/m<sup>3</sup> são apenas para fins de conferência.
- LQ: O limite de quantificação é a menor massa (mg) abaixo da faixa de trabalho, que pode ser determinado com um nível aceitável de precisão.
- ND = Significa que não foi detectado acima do limite de quantificação, sendo o resultado < LQ.



Responsável Técnico: Maria de Fátima Campos  
CRQ: 0249/0562 - 2ª Região  
CREA-MG 152865 D

**AVALIAÇÕES QUALITATIVAS DA  
PREFEITURA DE MURIAE**







13/04/2023 14:43  
PREFEITURA DE MURIAÉ  
NOME: MARIA AUXILIADORA OLIVEIRA VIEIRA SILVA  
FUNÇÃO: COZINHEIRA  
SETOR: EMEF PROF TEREZINHA MARIA OLIVEIRA RIBEIRO



13/04/2023 13:56  
PREFEITURA DE MURIAÉ  
NOME: ISA FERREIRA DA SILVA  
FUNÇÃO: COZINHEIRA  
SETOR: EMEF PROF MARIA QUITERIA PEREZ SCHELB



13/04/2023 13:15  
Av. Amaro Goularte, 424 - João XXIII, Muriaé - MG, 36880-000, Brasil  
PREFEITURA DE MURIAÉ  
NOME: MARIA APARECIDA ALMEIDA NEVES  
FUNÇÃO: COZINHEIRA  
SETOR: EMEF GILBER TANUS BRÁS



12/04/2023 14:57  
R. Silvério Campos, 620 - Safra, Muriaé - MG, 36880-000, Brasil  
PREFEITURA DE MURIAÉ  
NOME: MARILENE RODRIGUES DE ALMEIDA PEREIRA  
FUNÇÃO: COZINHEIRA  
SETOR: ESCOLA MUNICIPAL RICARDO OLIVEIRA MORAIS DE AZEVEDO



12/04/2023 14:12  
Tv. Willian Adson Matos, 3025 - Muriaé, MG, 36880-000, Brasil  
PREFEITURA DE MURIAÉ  
NOME: JULIANA MEDEIROS BANI  
FUNÇÃO: COZINHEIRA  
SETOR: ESCOLA MUNICIPAL ODALEIA MORAIS DE AZEVEDO



12/04/2023 14:57  
R. Silveiro Campos, 620 - Safira, Muriaé - MG, 36880-000, Brasil  
PREFEITURA DE MURIAÉ  
NOME: MARILENE RODRIGUES DE ALMEIDA PEREIRA  
FUNÇÃO: COZINHEIRA  
SETOR: ESCOLA MUNICIPAL RICARDO OLIVEIRA MORAIS DE AZEVEDO



12/04/2023 13:35  
R. Rui Barbosa, 100 - Muriaé, MG, 36880-000, Brasil  
PREFEITURA DE MURIAÉ  
NOME: DARLEY ROMANO DE SOUZA  
FUNÇÃO: COZINHEIRA  
SETOR: ESCOLA MUNICIPAL JOSÉ MIGUEL MUAHAD



12/04/2023 10:30  
R. Italiana, 51 - Sto Antônio, Muriaé - MG, 36880-000, Brasil  
PREFEITURA DE MURIAÉ  
NOME: ANGELA MARIA VARDIERO  
FUNÇÃO: COZINHEIRA  
SETOR: ESCOLA MUNICIPAL IRENE PEREIRA DIAS NUNES



12/14/2023 15:35  
R. Rui Barbosa, 100 - Muriae, MG, 35890-000, Brasil  
PREFEITURA DE MURIAE  
NOME: DARLEY ROMANO DE SOUZA  
FUNÇÃO: COZINHEIRA  
SETOR: ESCOLA MUNICIPAL JOSE MIGUEL MUAHAD









13/04/2023 08:07  
R. Cândida Guedes Pereira, 1 - Muriaé, MG, 36880-000, Brasil  
PREFEITURA DE MURIAÉ  
NOME: ANTÔNIO LUIZ DOS REIS  
FUNÇÃO: SERRALHEIRO/SOLDADOR  
OR: OBRAS / EDUCAÇÃO\_183204 / FCE29078 / CALOR / VIB LIXAIDEIRA



13/04/2023 08:07  
R. Interna, 171 - Brum, Muriaé - MG, 36880-000, Brasil  
PREFEITURA DE MURIAÉ  
NOME: ANTÔNIO LUIZ DOS REIS  
FUNÇÃO: SERRALHEIRO/SOLDADOR  
OR: OBRAS / EDUCAÇÃO\_183204 / FCE29078 / CALOR / VIB LIXAIDEIRA



13/04/2023 08:07  
R. Interna, 171 - Brum, Muriaé - MG, 36880-000, Brasil  
PREFEITURA DE MURIAÉ  
NOME: ANTÔNIO LUIZ DOS REIS  
FUNÇÃO: SERRALHEIRO/SOLDADOR  
OR: OBRAS / EDUCAÇÃO\_183204 / FCE29078 / CALOR / VIB LIXAIDEIRA



18/04/2023 08:56  
PREFEITURA DE MURIAE  
NOME: ILDON JOSE DA SILVA  
FUNÇÃO: PEDREIRO  
SETOR: OBRAS / MARCENARIA\_183311/ / VIB SERRA CIRCULAR



13/04/2023 07:42  
Francisco Teodoro Filho, 213 - Aeroporto, Muriaé, MG, 36880-000, Brasil  
PREFEITURA DE MURIAE  
NOME: ADILSON BARBOSA DE OLEO  
FUNÇÃO: PEDREIRO / DP. MOTO SERRA  
SETOR: OBRAS / AGRICULTURA



12/04/2023 07:50  
Francisco Teodoro Filho, 115 - Aeroporto, Muriaé - MG, 36880-000, Brasil  
PREFEITURA DE MURIAÉ  
NOME: WESLEY GOMES DA SILVA ANDRADE  
FUNÇÃO: OP. MAQUINAS - 183283  
SETOR: OBRAS / AGRICULTURA



12/04/2023 08:27  
Francisco Teodoro Filho, 115 - Aeroporto, Muriaé - MG, 36880-000, Brasil  
PREFEITURA DE MURIAÉ  
NOME: MARCELO DUARTE  
FUNÇÃO: OP. MAQUINAS - VIB ROLO CHAPA  
SETOR: OBRAS

















