



Paraná Medicina do Trabalho
Ambulatórios empresariais
Segurança e Saúde Ocupacional

LAUDO

TÉCNICO DAS

CONDIÇÕES

AMBIENTAIS DO

TRABALHO



Prefeitura de
Balsa Nova

MAIO DE 2018

Sumário

1. INFORMAÇÕES DA EMPRESA.....	3
2. INTRODUÇÃO.....	4
3. CONSIDERAÇÕES.....	5
4. HABILITAÇÃO DOS RESPONSÁVEIS TÉCNICOS - Laudo Técnico das Condições Ambientais do Trabalho – LTCAT.....	6
5. CONCEITO DE INSALUBRIDADE.....	7
6. DILIGÊNCIA.....	10
7. RESPONSÁVEIS PELO PROGRAMA.....	11
GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO.....	12
GHE UNIDADE DEPARTAMENTO DE VIAÇÃO.....	13
GHE 01- Motorista.....	14
GHE 02- Operador de Máquinas.....	17
GHE 03- Auxiliar de Mecânico/ Mecânico Geral- Caminhões e Máquinas.....	21
GHE 04- Auxiliar de Obras e Manutenção e Auxiliar Operacional.....	25
GHE 05- Auxiliar de Serviços Gerais e Operador de roçadeira.....	28
GHE 06- Auxiliar de Serviços Gerais.....	30
GHE 07- Diretor de Departamento.....	33
GHE 08- Auxiliar Administrativo e Vigia.....	35
GHE UNIDADE DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO.....	37
GHE 01- Auxiliar Operacional (Telefonista).....	38
GHE 02- Motorista.....	40
GHE 03- Auxiliar Administrativo, Assistente Administrativo, Diretor de Departamento, Secretário de Administração e Téc. Em Informática.....	42
GHE 04- Auxiliar de Serviços Gerais.....	44
GHE UNIDADE DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA E MEIO AMBIENTE.....	47
GHE 01- Auxiliar de Obras e Manutenção.....	48
GHE 02- Auxiliar de Serviços Gerais.....	52
GHE 03- Engenheiro Agrônomo.....	56
GHE 04- Operador de Máquinas.....	59
GHE 05- Auxiliar Administrativo, Assistente Administrativo, Diretor de Departamento e Secretário de Agricultura.....	63
GHE 06- Médico Veterinário.....	68
GHE 07- Engenheiro Ambiental.....	72
8. CRONOGRAMA- Antecipação E Prevenção De Riscos.....	76
ANEXOS.....	83

1. INFORMAÇÕES DA EMPRESA

Empresa: Prefeitura de Balsa Nova

CNPJ: 76.105.527/0001-42

Endereço: Rua Avenida Brasil, 665

Bairro: Centro

Cidade: Balsa Nova.

Cep: 83.50-000

Fone(s): (41) 3636-8007

Nº de Funcionários: 161

Grau de Risco: 01

Atividade Principal: Administração Pública em Geral - principal: **84-11-6-00**

2. INTRODUÇÃO

O **Laudo Técnico das Condições Ambientais do Trabalho – LTCAT**, com ótica a **Norma Regulamentadora 15 – Atividades e Operações INSALUBRES**, devidamente elaborados pelo profissional da área de Higiene Ocupacional qualificado.

A referida documentação tem caráter conclusivo e informativo, devendo ser objeto de Divulgação a todos os trabalhadores.

3. CONSIDERAÇÕES

- **As Normas Regulamentadoras- NR's**, relativas à segurança e medicina do trabalho, são de observância obrigatória pelas empresas privadas e públicas e pelos órgãos públicos da administração direta e indireta, bem como pelos órgãos dos Poderes Legislativo e Judiciário, que possuam empregados regidos pela **Consolidação das Leis do Trabalho - CLT**. (LEI Nº 6.514 - DE 22 DE DEZEMBRO DE 1977, **Norma Regulamentadora 1 - DISPOSIÇÕES GERAIS**- Alteração dada pela Portaria n.º 06, de 09/03/83).
- AS disposições contidas nas **Normas Regulamentadoras – NR's** aplicam-se, no que couber, aos trabalhadores avulsos, às entidades ou empresas que lhes tomem o serviço e aos sindicatos representativos das respectivas categorias profissionais. (**Norma Regulamentadora 1 - DISPOSIÇÕES GERAIS - Alteração dada pela Portaria n.º 06, de 09/03/83**);
- Todos “têm o direito ao meio ambiente ecologicamente equilibrado, bem como uso comum do povo e essencial à saúde e qualidade de vida, impondo-se ao poder público via coletividade o dever de defendê-lo e preservá-lo para as presentes e futuras gerações” conforme disposto no artigo 225 da Constituição Federal.
- Todos têm o direito de trabalhar a prevenção de sua saúde e integridade física, mental social, bem como das condições de trabalho dignas isentas de risco de qualquer natureza.
- 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. (**Norma Regulamentadora 15 - ATIVIDADES E OPERAÇÕES INSALUBRES**).

4. HABILITAÇÃO DOS RESPONSÁVEIS TÉCNICOS - Laudo Técnico das Condições Ambientais do Trabalho – LTCAT

A habilitação para elaboração, acompanhamento e avaliação do **Laudo Técnico das Condições Ambientais do Trabalho – LTCAT**, do profissional, está explícita na Constituição Federal, Capítulo V título II da **Consolidação das Leis de Trabalho - CLT** relativas à segurança e medicina do trabalho, na Lei 6.514/77 e Portaria 3.214/78 do Ministério do Trabalho e Emprego em **Norma Regulamentadora 15** alínea 15.4.1.1 com redação atualizada pela Portaria nº 03 de 01/07/1992.

FUNDAMENTAÇÃO TEÓRICA

5. CONCEITO DE INSALUBIDADE

O art. 7º, XXIII da CF/88 Dispõe:

Faz jus o adicional de remuneração ao trabalhador que desempenha suas atividades em condições penosas, insalubre.s ou perigosas na forma da lei.

A palavra insalubre. vem do latim “tudo aquilo que causa doença”, e a insalubridade é a qualidade de insalubre. Já o conceito legal de insalubridade é dado pelo art. 189 da **Consolidação das Leis de Trabalho - CLT**, nos seguintes termos:

“Serão consideradas atividades ou operações insalubre.s aquelas que, por sua natureza, condição ou método de trabalho, exponha os empregados 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 aos seus efeitos.”

Analisando o conceito acima, verifica-se que ele é tecnicamente correto dentro dos princípios da Higiene Ocupacional.

No campo da saúde ocupacional, Higiene do Trabalho é uma ciência que trata do reconhecimento, da avaliação e do controle dos agentes agressivos passíveis de levar ao empregado a adquirir doença profissional, quais sejam:

Agentes Físicos: O que determina o benefício é a efetiva exposição de modo habitual e permanente acima dos limites de tolerância especificados na legislação previdenciária, quando for o caso, para a exposição a ruídos e temperaturas anormais ou exposição a atividades, tais como: vibração, radiações ionizantes, pressão atmosférica anormal, que independem de limite de tolerância.

Agentes Químicos: O que determina o benefício é a presença do agente no processo produtivo e sua constatação no ambiente de trabalho em condições de causar danos à saúde ou a integridade física do trabalhador. Para fins de reconhecimento como atividade especial, em razão da exposição a agentes químicos os níveis de exposição aos agentes presentes no ambiente de trabalho.

Naturalmente a adoção de Equipamentos de Proteção coletiva e individual pode implicar na neutralização dos agentes nocivos à saúde, e conseqüentemente a insalubridade.

Agentes Biológicos: O que determina a concessão do benefício é a efetiva exposição aos agentes citados unicamente nas atividades relacionadas no Anexo IV do Decreto nº. 3.048/99, nas formas de micro-organismos e parasitas infecciosos vivos e suas toxinas, tais como: Bactérias, Fungos, Parasitas, Bacilos, Vírus, etc. O reconhecimento como atividade especial, em razão da exposição aos agentes biológicos de natureza infectocontagiosa e em conformidade com o período de atividade, será determinado pela efetiva exposição do trabalhador aos agentes citados nos decretos respectivos.

Os Anexos 7, 8, 9, 10 e 13 da **Norma Regulamentadora** 15 estabelecem que a insalubridade seja comprovada pela inspeção realizada pelo responsável técnico pela elaboração do Laudo, ou seja, o Ministério do Trabalho não fixou limites de tolerância para os referidos agentes.

Assim, a caracterização ocorre por avaliação qualitativa, ou seja, o responsável técnico ou perito deverá analisar detalhadamente o posto de trabalho, a função e a atividade do trabalhador, utilizando os critérios técnicos da Higiene Ocupacional para caracterização da atividade com SALUBRE ou insalubre.

Devem-se levar em conta na avaliação, dentre outros, o tempo de exposição, a forma de contato com o agente e o tipo de proteção usada, e até mesmo os limites internacionais existentes, visando à fundamentação do laudo técnico. No caso de substâncias químicas, é de fundamental importância se observar a diluição desta, caso esteja em solução.

A insalubridade será caracterizada somente quando o limite for ultrapassado e se a empresa não tomar nenhuma medida para controle dos riscos.

Identificada à insalubridade, e sanada a tentativa de neutralizá-la, de forma direta ou indireta, assegurará ao trabalhador a percepção de adicional, incidente sobre o salário mínimo da região, equivalente a:

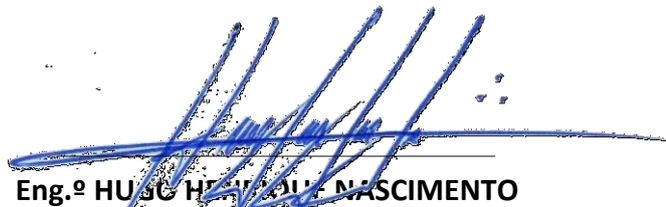
40% (quarenta por cento)	Insalubridade de grau máximo
20% (vinte por cento)	Insalubridade de grau médio
10% (dez por cento)	Insalubridade de grau mínimo

Anexo da NR 15	ATIVIDADES OU OPERAÇÕES QUE EXPONHAM O TRABALHADOR	PERCENTUAL
1	Níveis de ruído contínuo ou intermitente superiores aos limites de tolerância fixados no Quadro constante do Anexo 1 e no item 6 do mesmo Anexo.	20%
2	Níveis de ruído de impacto superiores aos limites de tolerância fixados nos itens 2 e 3 do Anexo 2.	20%
3	Exposição ao calor com valores de IBUTG, superiores aos limites de tolerância fixados nos Quadros 1 e 2.	20%
5	Níveis de radiações ionizantes com radioatividade superior aos limites de tolerância fixados neste Anexo.	40%
6	Ar comprimido.	40%
7	Radiações não ionizantes consideradas insalubres em decorrência de Inspeção realizada no local de trabalho.	20%
8	Vibrações consideradas insalubres em decorrência de inspeção realizada no local de trabalho.	20%
9	Frio considerado insalubres em decorrência de inspeção realizada no local de trabalho.	20%
10	Umidade considerada insalubres em decorrência de inspeção realizada no local de trabalho.	20%
11	Agentes químicos cujas concentrações sejam superiores aos limites de Tolerância fixados no Quadro 1.	10%, 20% e 40%
12	Poeiras minerais cujas concentrações sejam superiores aos limites de tolerância fixados neste Anexo.	40%
13	Atividades ou operações, envolvendo agentes químicos, consideradas insalubres em decorrência de inspeção realizada no local de trabalho.	10%, 20% e 40%
14	Agentes biológicos.	20% e 40%

6. DILIGÊNCIA

As visitas técnicas foram realizadas nos locais em questão, onde foi procedida inspeção de trabalho e levantamento das condições gerais de segurança, tendo como ótica as **Normas Regulamentadoras – NR’s** do Ministério do Trabalho e Emprego, em especial a **Norma Regulamentadora 15** e seus anexos.

7. RESPONSÁVEIS PELO PROGRAMA



Eng.º HUGO HENRIQUE NASCIMENTO

Eng.º Segurança do Trabalho

CREA 113865/D

NIT n.º 128.798.865.13

São José dos Pinhais (PR), 28 de Maio de 2018.

ELABORAÇÃO	REVISÃO / APROVAÇÃO:
<p>Náthalie Cristine Zanon Técnica de Segurança do Trabalho sesmt@pmt.med.br</p>	<p>Claudemir Messias da Silva Coordenador de Engenharia e Segurança seguranca@pmt.med.br</p>



GRUPO HOMOGÊNEO DE EXPOSIÇÃO

GHE UNIDADE DEPARTAMENTO DE VIAÇÃO

Empresa: Departamento de Viação

Endereço: Rua Estanislau Voick, Nº 655.

Bairro: Centro

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários: 42.

GHE 01- Motorista

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Departamento de Viação		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Motorista		24/05/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Dirige o caminhão basculante 03 vezes/ mês; • Dirige outro caminhão “Tanque” com: 02 tanques de 1600 litros cada de Diesel S500/ S10, mais 05 tanques de 150 litros/ cada, contendo óleo de motor e transmissão e óleo hidráulico; • No caminhão contém também, 01 tambor de 200 kilos de Graxa, mais 01 compressor de ar com 200 litros (Pressão de trabalho 175 Lbs/ Pol²); • Está adequado conforme a NR 13; • Leva periodicamente aos locais aonde há a necessidade de abastecimento. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS		Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

MEIO PROPAGAÇÃO/ CONTATO: Ar/ Epiderme / TIPO: Vapores Orgânicos

E- Social: 02.01.121- Benzeno/ E- Social: 02.01.383- Etanol

Fonte: Diesel comum (S500) e Gasolina especial para Ambulâncias (S10).

Forma de Exposição: Habitual.

Meio Propagação/ Contato: Ar/ Epiderme.

Composição: Diesel comum (S500) (Benzeno e Etanol), Gasolina especial para Ambulâncias (S10) (Benzeno e Etanol).

- Benzeno: **LIMITES NR 15:** Excluído pela Portaria n.º 03, de 10 de março de 1994/ **LIMITES ACGIH 2016:** 0,5 ppm (TWA).
- Etanol: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Fazer uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes

E-Social: 05.01.017- ACIDENTES DE TRÂNSITO

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Atividades Pertinentes à função de Motorista.
Medidas Propostas	Manter uso de EPI's inerentes à função.
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's enerentes à função (sempre que necessário).
Conseqüências Possíveis	Sucetíveis à provocar lesões.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Medidas Existentes	Não existente.
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no (s) local (s) de trabalho do (s) funcionário (s) acima identificado (s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o (s) risco (s) ambiental (s) avaliado (s), conclui-se que:

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

- Segundo as NR's 15 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.
- Segundo as NR's 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho é: **PERICULOSIDADE - Adicional de 30%, incidente sobre o salário.**

GHE 02- Operador de Máquinas

UNIDADE	SETOR/LOCAL
BALSA NOVA	Departamento de Viação
FUNÇÃO/ CARGO	DATA DA ENTREVISTA
Operador de Máquinas	25/05/2018

Nº DE EXPOSTOS: 07

DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES

- Operar máquinas pesadas, rodoviárias, agrícolas e tratores;
- Operar com máquinas rodoviárias em escavação, transporte de terra, aterros e trabalhos semelhantes;
- Operar com máquinas de compactação, com tratores, com rolo compressor;
- Lavrar e discar terras preparando-as para o plantio;
- Executar a manutenção básica de máquinas e equipamentos pesados, compreendendo limpeza, lubrificação e abastecimento quando necessárias;
- Executar pequenos reparos mecânicos em tratores ou máquinas, quando necessário;
- Operar retroescavadeira nos serviços que exijam sua utilização;
- Remover solo e material orgânico "bota-fora", drenar solos e executar construção de aterros;
- Realizar acabamento em pavimentos e cravam estacas;
- Inspeccionar as condições operacionais dos equipamentos;
- Respeitar as normas técnicas e os regulamentos do serviço;
- Observar as normas e medidas de segurança recomendadas para a operação e estacionamento da máquina, a fim de evitar acidentes; operar trator de pneu executando as tarefas pertinentes a utilização do mesmo na área urbana e rural;
- Operar tratores de esteira para execução de serviços de escavação, terraplenagem, desmatamento, barragem, nivelamento de solo, pavimentação, abertura e conservação de vias urbanas e estradas vicinais, curva de nível e tabuleiros agrícolas, carregamento e descarregamento de material, entre outros; operar, ajustar e preparar máquinas e implementos agrícolas;
- Realizar manutenção em primeiro nível de máquinas e implementos;
- Empregar medidas de segurança e auxiliar em planejamento de plantio;
- Operar rolo compactador;
- Realizar acabamento em pavimentos;
- Recolher os equipamentos, as máquinas pesadas, os tratores nas garagens ou nos locais que forem determinados;
- Executar outras tarefas afins;
- Desenvolver as atividades em conformidade com as normas e procedimentos técnicos e de

segurança;

- Participar de programa de treinamento, quando convocado; trabalhar seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e preservação ambiental; tratar o público com zelo e urbanidade e executar outras tarefas correlatas.

Conclusão:

(X) SALUBRE () INSALUBRE

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	X	Ruído		Umidade	
		X	Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
		X	Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS		Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico

E - Social: 01.01.002- RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Máquinas/ Equipamentos
Medidas Propostas	Manter o Uso dos EPI'S
Medidas Existentes	EPI- Protetor Auricular Plug
Conseqüências Possíveis	Perda auditiva.
Observação	Não quantificado – quantificar conforme Cronograma de Ações

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Vibração

E-Social: 01.01.013- SOBRECARGA TÉRMICA

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Motor de Máquinas
Medidas Propostas	Orientar o colaborador quanto aos riscos do setor, Manter a sistemática de fornecimento, treinamento e fiscalização do uso de EPI, conforme NR 6.4
Medidas Existentes	Treinamento e orientação
Conseqüências Possíveis	Frequência cardíaca elevada, distúrbios do sono, fadiga e irritabilidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Vibração

E-Social: 01.01.014- VIBRAÇÕES DE CORPO INTEIRO

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função.
Medidas Propostas	Orientar o colaborador quanto aos riscos do setor, manter sinalização
Medidas Existentes	Treinamento e orientação
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

MEIO PROPAGAÇÃO/ CONTATO: Ar/ Epiderme/ TIPO: Ácidos, Óleos e Graxas

E- Social: 02.01.646- Óleo Mineral/ E- Social: 02.01.534- Hidróxido de Sódio/ E- Social: 02.01.050- Ácido sulfúrico/ E- Social: 02.01.258- Cobre Metálico/ E- Social: 02.01.105- Antimônio orgânico

Fonte: Processos de lavagem e lubrificação de veículos: Óleo Lubrificante, Solupan, Intercap Maltex e Graxa.

Forma de Exposição: Eventual.

Meio Propagação/ Contato: Ar/ Epiderme.

Composição: Óleo Lubrificante (Óleo Mineral), Solupan (Hidróxido de Sódio), Intercap Maltex (Ácido sulfúrico) e Graxa (Óleo Mineral, Cobre Metálico e Antimônio orgânico).

- Óleo Mineral: **LIMITES NR 15: NÃO EXISTENTE /LIMITES ACGIH 2016: 5 mg/m³ (TWA)**
- Hidróxido de Sódio: **LIMITES NR 15: NÃO EXISTENTE /LIMITES ACGIH 2016: C 2 mg/m³ (STEL)**
- Ácido sulfúrico: **LIMITES NR 15: NÃO EXISTENTE /LIMITES ACGIH 2016: 0,2 mg/m³ (TWA)**
- Cobre Metálico: **LIMITES NR 15: NÃO EXISTENTE /LIMITES ACGIH 2016: 1 mg/m³ (TWA)**
- Antimônio orgânico: **LIMITES NR 15: NÃO EXISTENTE /LIMITES ACGIH 2016: 0,5 mg/m³ (TWA)**

Observação: Fazer o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes

E-Social: 05.01.004- CHOQUE MECÂNICO

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades da função
Medidas Propostas	Utilização de EPI's inerentes à função.
Medidas Existentes	Não encontrado.
Conseqüências Possíveis	Sucetíveis à provocar lesões.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes

E-Social: 05.01.017- ACIDENTES DE TRÂNSITO

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades Pertinentes à função.
Medidas Propostas	Manter uso de EPI's inerentes à função.
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's enerentes à função (sempre que necessário).
Conseqüências Possíveis	Sucetíveis à provocar lesões.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Medidas Existentes	Não existente.
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 03- Auxiliar de Mecânico/ Mecânico Geral- Caminhões e Máquinas

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Departamento de Viação		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Auxiliar de Mecânico Mecânico Geral- Caminhões e Máquinas		24/05/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 04			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Realiza manutenção em veículos leves (Carros de passeios) e veículos pesados, tais como: caminhões, pá carregadeira, motoniveladora, retroescavadeiras, rolo compactador; • Executa de forma eventual em torno de 02 horas por semana, pequenos serviços de solda elétrica “eletrodo revestido”; • Troca óleos, filtros de combustíveis, engraxa e lubrifica as máquinas. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input checked="" type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input checked="" type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos				
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico

E - Social: 01.01.002- RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Máquinas/ Equipamentos
Medidas Propostas	Manter o Uso dos EPI'S
Medidas Existentes	EPI- Protetor Auricular Plug
Conseqüências Possíveis	Perda auditiva.
Observação	Não quantificado – quantificar conforme Cronograma de Ações

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Vibração

E-Social: 01.01.013- SOBRECARGA TÉRMICA

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Motor de Máquinas
Medidas Propostas	Orientar o colaborador quanto aos riscos do setor, Manter a sistemática de fornecimento, treinamento e fiscalização do uso de EPI, conforme NR 6.4
Medidas Existentes	Treinamento e orientação
Conseqüências Possíveis	Frequência cardíaca elevada, distúrbios do sono, fadiga e irritabilidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico

E - Social: 01.01.010- RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA

Frequência	() Habitual (<input checked="" type="checkbox"/>) Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Processo de Solda
Medidas Propostas	Utilização dos EPI's inerentes à atividade.
Medidas Existentes	Não encontrado.
Conseqüências Possíveis	Queimaduras, lesões nos olhos, na pele e em outras regiões corporais.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

MEIO PROPAGAÇÃO/ CONTATO: DÉRMICA / TIPO: ÓLEOS E GRAXAS

E- Social: 02.01.999- Óleo mineral

Fonte: Óleos/ Graxas.

Composição: Óleo mineral [CAS NÃO SE APLICA].

- Óleo mineral: **LIMITES NR 15: NE / LIMITES ACGIH 2016: 5 mg/m³ (TWA).**

Observação: Fazer o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

MEIO PROPAGAÇÃO/ CONTATO: AR / TIPO: FUMOS METÁLICOS

E- Social:02.01.258 – Cobre / E- Social:02.01.556 – Manganês / E- Social:02.01.620 – Níquel / E- Social:02.01.609– Molibdênio / Social:02.01.470 – Fósforo / Social:02.01.269 – Cromo

Fonte: Processo de Solda: Arames MIG e TIG.

Composição: Cobre [CAS 147-14-8], Manganês [CAS], Níquel [CAS 7440-02-0], Molibdênio [CAS 1317-33-5], Fósforo [CAS 115-78-6], Cromo [CAS 7440-47-3].

- Cobre: **LIMITES NR 15: NE / LIMITES ACGIH 2016:** 0,2 mg/m³ (TWA).
- Manganês: **LIMITES NR 15: NE / LIMITES ACGIH 2016:** 0,1 mg/m³ (TWA).
- Níquel: **LIMITES NR 15: NE / LIMITES ACGIH 2016:** 0,1 mg/m³ (TWA).
- Molibdênio: **LIMITES NR 15: NE / LIMITES ACGIH 2016:** 0,5 mg/m³ (TWA).
- Fósforo: **LIMITES NR 15: NE / LIMITES ACGIH 2016:** 0,1 mg/m³ (TWA).
- Cromo: **LIMITES NR 15: NE / LIMITES ACGIH 2016:** 0,01 mg/m³ (TWA).

Observação: Fazer o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.999- OUTROS

Frequência	Habitual e Intermitente
Fonte Geradora	Projeção de partículas nos olhos
Medidas Propostas	Manter a sistemática de fornecimento, treinamento e fiscalização do uso de EPI, conforme NR 6.4
Medidas Existentes	Não encontrado.
Conseqüências Possíveis	Ferimentos nos olhos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes

E-Social: 05.01.004- CHOQUE MECÂNICO

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Atividades da função
Medidas Propostas	Utilização de EPI's inerentes à função.
Medidas Existentes	Não encontrado.
Conseqüências Possíveis	Sucetíveis à provocar lesões.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Medidas Existentes	Não existente.
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;
CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:
 Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE.**

GHE 04- Auxiliar de Obras e Manutenção e Auxiliar Operacional

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Departamento de Viação		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Auxiliar de Obras e Manutenção Auxiliar Operacional		25/05/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 06			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Serviços de Alvenaria, hidráulica, elétrica predial, tubulações de água e esgoto; • Sinalização viária; • Troca de cilindros de gás (P13 e P40) em CMEI's (Cozinhas/ cantinas); • Dirigem de forma eventual; • Executam pequenos serviços, envolvendo altura. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído	<input checked="" type="checkbox"/>	Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS		Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico

E-Social: 01.01.019- UMIDADE

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	Orientar o colaborador quanto aos riscos do setor da atividade e do procedimento a ser realizado e utilizar EPI's.
Medidas Existentes	Orientação e uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Gripes, resfriados e pneumonias.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

MEIO PROPAGAÇÃO/ CONTATO: AR / TIPO: POEIRA

E- Social:02.01.258 – Cobre / E- Social:02.01.556 – Manganês / E- Social:02.01.620 – Níquel / E- Social:02.01.609– Molibdênio / Social:02.01.470 – Fósforo / Social:02.01.269 – Cromo

Fonte: Atividades pertinentes à função: Cal e Cimento.

Composição: Cal (Óxido de Cálcio [CAS 1305-78-8]), Cimento (Cimento Portland [65997-15-1]).

- Óxido de Cálcio: **LIMITES NR 15: NE / LIMITES ACGIH 2016: 2 mg/m³ (TWA).**
- Cimento Portland: **LIMITES NR 15: NE / LIMITES ACGIH 2016: 1 mg/m³ (TWA).**

Observação: Fazer o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.001- TRABALHO EM ALTURA

Frequência	Eventual
Fonte Geradora	Trabalho em Altura
Medidas Propostas	Profissional capacitado e habilitado; Manter sistemática de entrega e uso de EPI; Desenvolver e ou/manter procedimento para realização de trabalhos conforme NR 35.
Medidas Existentes	Não encontrado.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas, sem dimensionamento.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Medidas Existentes	Não existente.
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 05- Auxiliar de Serviços Gerais e Operador de roçadeira

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Departamento de Viação		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Auxiliar de Serviços Gerais Operador de roçadeira		24/05/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 04			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Executam serviços com roçadeira de 03 à 04 dias na semana; • Nos intervalos, recolhem o “lixo” seco (galhos e cascalhos); • Executam a limpeza de canais, bueiros; • Uma vez ao ano, no mês de Agosto (no dia do aniversário da Padroeira), pintam os meios-fios, pontes, etc; 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos				
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Medidas Existentes	Não existente.
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 06- Auxiliar de Serviços Gerais

UNIDADE BALSA NOVA	SETOR/LOCAL Departamento de Viação
FUNÇÃO/ CARGO Auxiliar de Serviços Gerais	DATA DA ENTREVISTA 24/05/2018
Nº DE EXPOSTOS: 09	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES	
<ul style="list-style-type: none"> • Atividades pertinentes à função. • Realizar a limpeza geral da Unidade; 	
Conclusão:	
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE <input type="checkbox"/> INSALUBRE	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído	<input checked="" type="checkbox"/>	Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS		Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico	
E-Social: 01.01.019- UMIDADE	
Frequência	<input checked="" type="checkbox"/> Habitual <input type="checkbox"/> Eventual <input type="checkbox"/> Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	Orientar o colaborador quanto aos riscos do setor da atividade e do procedimento a ser realizado e utilizar EPI's.
Medidas Existentes	Orientação e uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Gripes, resfriados e pneumonias.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

MEIO PROPAGAÇÃO/ CONTATO: Ar/ Epiderme / TIPO: Vapores Orgânicos

E- Social: 02.01.228- Cloro/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Limpeza do ambiente: Produtos Domiciliares.

Forma de Exposição: Habitual.

Meio Propagação/ Contato: Ar/ Epiderme.

Composição: Cloro Líquido (Cloro), Multiuso (Álcool Etílico).

- Cloro: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 0,5 ppm (TWA)
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL)

Sintomas de Superexposição:

- Cloro: Irritação olhos e Trato Respiratório Superior.
- Álcool Etílico: Irritação Trato Respiratório Superior.

Observação: Não quantificado – quantificar conforme Cronograma de Ações.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 07- Diretor de Departamento

UNIDADE BALSA NOVA	SETOR/LOCAL Departamento de Viação	
FUNÇÃO/ CARGO Diretor de Departamento		DATA DA ENTREVISTA 24/05/2018
Nº DE EXPOSTOS: 04		
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES		
<ul style="list-style-type: none"> • Atividades pertinentes à função; • Orientação ao público; • Atividades administrativas em geral; 		
Conclusão:		
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE <input type="checkbox"/> INSALUBRE		

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 08- Auxiliar Administrativo e Vigia

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Departamento de Viação		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Auxiliar Administrativo Vigia		24/05/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 02			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Atividades pertinentes à função; • Atividades Administrativas em geral. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE <input type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
	AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função			

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE UNIDADE DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO

Empresa: Departamento de Administração

Endereço: Av. Brasil, Nº 665.

Bairro: Centro

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários: 30.

GHE 01- Auxiliar Operacional (Telefonista)

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Departamento de Administração		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Auxiliar Operacional (Telefonista)		25/05/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Recebe, executa e transfere ligações, 08h/ dia, 40h semanais; • Usa somente o telefone/ PABX; • Alega ter o Head Fone, disse que dói o ouvido “lóbulo da orelha”; • Utiliza o computador de forma eventual para procurar alguns endereços/ telefones. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	Realizar Plano Ergonômico, Ginástica Laboral e Aplicação do Anexo II da NR 17- Trabalho Em Teletendimento/Telemarketing.
Medidas Existentes	Não existente.
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 02- Motorista	
UNIDADE BALSA NOVA	SETOR/LOCAL Departamento de Administração
FUNÇÃO/ CARGO Motorista	DATA DA ENTREVISTA 25/05/2018
Nº DE EXPOSTOS: 02	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES	
<ul style="list-style-type: none"> Realizar atividades pertinentes à função; Buscar/ levar materiais ou pessoas para outra unidade. 	
Conclusão:	
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS		Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS		Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos				
AUSENTE DE RISCO		Atividades administrativas				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes	
E-Social: 05.01.017- ACIDENTES DE TRÂNSITO	
Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à Função.
Medidas Propostas	Manter uso de EPI's conforme tabela Medidas De Controles Gerais
Medidas Existentes	Proteção das máquinas e utilização dos EPI's
Conseqüências Possíveis	Sucetíveis à provocar lesões.

AValiação Qualitativa- Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
EPI	NÃO SE APLICA
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Não encontrado.
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 03- Auxiliar Administrativo, Assistente Administrativo, Diretor de Departamento, Secretário de Administração e Téc. Em Informática

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Departamento de Administração		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Auxiliar Administrativo Assistente Administrativo Diretor de Departamento Secretário de Administração Téc. Em Informática		25/05/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 16			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Atividades pertinentes à função; • Atividades Administrativas em geral. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE <input type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input type="checkbox"/>	Ruído	<input type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;
CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:
 Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE.**

GHE 04- Auxiliar de Serviços Gerais

UNIDADE BALSA NOVA	SETOR/LOCAL Departamento de Administração
FUNÇÃO/ CARGO Auxiliar de Serviços Gerais	DATA DA ENTREVISTA 25/05/2018
Nº DE EXPOSTOS: 06	
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES	
<ul style="list-style-type: none"> • Atividades pertinentes à função. • Realizar a limpeza geral da Unidade; 	
Conclusão:	
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE <input type="checkbox"/> INSALUBRE	

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído	<input checked="" type="checkbox"/>	Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS		Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
		AUSENTE DE RISCO	Atividades Pertinentes à Função			

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico

E-Social: 01.01.019- UMIDADE	
Frequência	<input checked="" type="checkbox"/> Habitual <input type="checkbox"/> Eventual <input type="checkbox"/> Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	Orientar o colaborador quanto aos riscos do setor da atividade e do procedimento a ser realizado e utilizar EPI's.
Medidas Existentes	Orientação e uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Gripes, resfriados e pneumonias.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

MEIO PROPAGAÇÃO/ CONTATO: Ar/ Epiderme / TIPO: Vapores Orgânicos

E- Social: 02.01.228- Cloro/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Limpeza do ambiente: Produtos Domiciliares.

Forma de Exposição: Habitual.

Meio Propagação/ Contato: Ar/ Epiderme.

Composição: Cloro Líquido (Cloro), Multiuso (Álcool Etílico).

- Cloro: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 0,5 ppm (TWA)
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL)

Sintomas de Superexposição:

- Cloro: Irritação olhos e Trato Respiratório Superior.
- Álcool Etílico: Irritação Trato Respiratório Superior.

Observação: Não quantificado – quantificar conforme Cronograma de Ações.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.003- POSTURA DE PÉ POR LONGOS PERÍODOS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE UNIDADE DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA E MEIO AMBIENTE

Empresa: Departamento de Agricultura e Meio Ambiente

Endereço: Rua Matias Vieira de Alvarenga, S/Nº.

Bairro: Campo de Dentro.

Cidade: Balsa Nova.

Nº de Funcionários: 15.

GHE 01- Auxiliar de Obras e Manutenção

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Departamento de Agricultura e Meio Ambiente		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Auxiliar de Obras e Manutenção		25/05/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Executa serviços de jardinagem nos três cemitérios: Cemitério Municipal de Balsa Nova, Bugre e Tamanduá, o qual se desloca com a moto fornecida pela prefeitura; • Faz serviços de construção civil (pedreiro, encanador, eletricista predial [baixa tensão], aplicação de venenos [pesticidas], mata mato de forma eventual/ intermitente); • Fiscaliza a disponibilidade de túmulos para novos enterros, conforme a necessidade; • Limpa os banheiros dos 03 cemitérios; • Abre e fecha a capela mortuária, conforme a necessidade; • Trabalha em média 02 finais de semana por mês. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
	AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função			

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

MEIO PROPAGAÇÃO/ CONTATO: Ar/ Epiderme / TIPO: Vapores Orgânicos

E- Social: 02.01.228- Cloro/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Limpeza do ambiente: Produtos Domiciliares.

Forma de Exposição: Habitual.

Meio Propagação/ Contato: Ar/ Epiderme.

Composição: Cloro Líquido (Cloro), Multiuso (Álcool Etílico).

- Cloro: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 0,5 ppm (TWA)
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL)

Observação: Fazer uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função.
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes

E-Social: 05.01.017- ACIDENTES DE TRÂNSITO

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Deslocamento entre Cemitérios.
Medidas Propostas	Fornecer EPI's inerentes à atividade em questão.
Medidas Existentes	Não existente.
Conseqüências Possíveis	Sucetíveis à provocar lesões.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Medidas Existentes	Não existente.
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 02- Auxiliar de Serviços Gerais

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Departamento de Agricultura e Meio Ambiente		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Auxiliar de Serviços Gerais		25/05/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> Serviços de limpeza e conservação; Limpeza dos banheiros e locais em geral. 			
Conclusão:			
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Ruído	<input checked="" type="checkbox"/>	Umidade	
		<input type="checkbox"/>	Calor	<input type="checkbox"/>	Frio	
		<input type="checkbox"/>	Radiação Não Ionizante	<input type="checkbox"/>	Radiação Ionizante	
		<input type="checkbox"/>	Vibração	<input type="checkbox"/>	Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	<input type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	<input checked="" type="checkbox"/>	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO	<input type="checkbox"/>	Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico

E - Social: 01.01.002- RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Máquina de Alta Pressão WAP
Medidas Propostas	Não se aplica
Medidas Existentes	Não Encontrado
Conseqüências Possíveis	Perda auditiva.
Observação	Não quantificado – quantificar conforme Cronograma de Ações

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico

E-Social: 01.01.019- UMIDADE

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função
Medidas Propostas	Orientar o colaborador quanto aos riscos do setor da atividade e do procedimento a ser realizado e utilizar EPI's.
Medidas Existentes	Orientação e uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Gripes, resfriados e pneumonias.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

MEIO PROPAGAÇÃO/ CONTATO: Ar/ Epiderme / TIPO: Vapores Orgânicos

E- Social: 02.01.228- Cloro/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Limpeza do ambiente: Produtos Domiciliares.

Forma de Exposição: Habitual.

Meio Propagação/ Contato: Ar/ Epiderme.

Composição: Cloro Líquido (Cloro), Multiuso (Álcool Etílico).

- Cloro: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 0,5 ppm (TWA)
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm/**LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL)

Observação: Fazer uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico
E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função.
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI (Óculos, Máscara PFF2);
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes
E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Medidas Existentes	Não existente.
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 03- Engenheiro Agrônomo

UNIDADE	SETOR/LOCAL	
BALSA NOVA	Departamento de Agricultura e Meio Ambiente	
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA
Engenheiro Agrônomo		25/05/2018
Nº DE EXPOSTOS: 01		
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES		
<ul style="list-style-type: none"> • Vistoria ambiental; • Autorização para podas, cortes das árvores; • Fiscal do aterro Sanitário; • Responsável pelo hortomunicipal; • Assistência aos agricultores da região em parceria com a Ematon; • Gerenciamento desde o processo de compras até o plantio das flores (Jardinagem em geral); • Distribuição dos insumos (sementes de milho/ adubos) agrícolas aos produtores em geral. • Gerenciamento de arborização urbana. 		
Conclusão:		
<input checked="" type="checkbox"/> SALUBRE () INSALUBRE		

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS		Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico
E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função (Fiscalização do Aterro Sanitário).
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes
E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico
E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Medidas Existentes	Não existente.
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 04- Operador de Máquinas

UNIDADE	SETOR/LOCAL
BALSA NOVA	Departamento de Agricultura e Meio Ambiente
FUNÇÃO/ CARGO	DATA DA ENTREVISTA
Operador de Máquinas	25/05/2018

Nº DE EXPOSTOS: 02

DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES

- Operar máquinas pesadas, rodoviárias, agrícolas e tratores;
- Operar com máquinas rodoviárias em escavação, transporte de terra, aterros e trabalhos semelhantes;
- Operar com máquinas de compactação, com tratores, com rolo compressor;
- Lavrar e discar terras preparando-as para o plantio;
- Executar a manutenção básica de máquinas e equipamentos pesados, compreendendo limpeza, lubrificação e abastecimento quando necessárias;
- Executar pequenos reparos mecânicos em tratores ou máquinas, quando necessário;
- Operar retroescavadeira nos serviços que exijam sua utilização;
- Remover solo e material orgânico "bota-fora", drenar solos e executar construção de aterros;
- Realizar acabamento em pavimentos e cravam estacas;
- Inspeccionar as condições operacionais dos equipamentos;
- Respeitar as normas técnicas e os regulamentos do serviço;
- Observar as normas e medidas de segurança recomendadas para a operação e estacionamento da máquina, a fim de evitar acidentes; operar trator de pneu executando as tarefas pertinentes a utilização do mesmo na área urbana e rural;
- Operar tratores de esteira para execução de serviços de escavação, terraplenagem, desmatamento, barragem, nivelamento de solo, pavimentação, abertura e conservação de vias urbanas e estradas vicinais, curva de nível e tabuleiros agrícolas, carregamento e descarregamento de material, entre outros; operar, ajustar e preparar máquinas e implementos agrícolas;
- Realizar manutenção em primeiro nível de máquinas e implementos;
- Empregar medidas de segurança e auxiliar em planejamento de plantio;
- Operar rolo compactador;
- Realizar acabamento em pavimentos;
- Recolher os equipamentos, as máquinas pesadas, os tratores nas garagens ou nos locais que forem determinados;
- Executar outras tarefas afins;
- Desenvolver as atividades em conformidade com as normas e procedimentos técnicos e de

segurança;

- Participar de programa de treinamento, quando convocado; trabalhar seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e preservação ambiental; tratar o público com zelo e urbanidade e executar outras tarefas correlatas.

Conclusão:

(X) SALUBRE () INSALUBRE

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS	X	Ruído		Umidade	
		X	Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
		X	Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS		Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Físico

E - Social: 01.01.002- RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Máquinas/ Equipamentos
Medidas Propostas	Manter o Uso dos EPI'S
Medidas Existentes	EPI- Protetor Auricular Plug
Conseqüências Possíveis	Perda auditiva.
Observação	Não quantificado – quantificar conforme Cronograma de Ações

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Vibração

E-Social: 01.01.013- SOBRECARGA TÉRMICA

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Motor de Máquinas
Medidas Propostas	Orientar o colaborador quanto aos riscos do setor, Manter a sistemática de fornecimento, treinamento e fiscalização do uso de EPI, conforme NR 6.4
Medidas Existentes	Treinamento e orientação
Conseqüências Possíveis	Frequência cardíaca elevada, distúrbios do sono, fadiga e irritabilidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Vibração

E-Social: 01.01.014- VIBRAÇÕES DE CORPO INTEIRO

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades pertinentes à função.
Medidas Propostas	Orientar o colaborador quanto aos riscos do setor, manter sinalização
Medidas Existentes	Treinamento e orientação
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

MEIO PROPAGAÇÃO/ CONTATO: Ar/ Epiderme/ TIPO: Ácidos, Óleos e Graxas

E- Social: 02.01.646- Óleo Mineral/ E- Social: 02.01.534- Hidróxido de Sódio/ E- Social: 02.01.050- Ácido sulfúrico/ E- Social: 02.01.258- Cobre Metálico/ E- Social: 02.01.105- Antimônio orgânico

Fonte: Processos de lavagem e lubrificação de veículos: Óleo Lubrificante, Solupan, Intercap Maltex e Graxa.

Forma de Exposição: Eventual.

Meio Propagação/ Contato: Ar/ Epiderme.

Composição: Óleo Lubrificante (Óleo Mineral), Solupan (Hidróxido de Sódio), Intercap Maltex (Ácido sulfúrico) e Graxa (Óleo Mineral, Cobre Metálico e Antimônio orgânico).

- Óleo Mineral: **LIMITES NR 15: NÃO EXISTENTE /LIMITES ACGIH 2016: 5 mg/m³ (TWA)**
- Hidróxido de Sódio: **LIMITES NR 15: NÃO EXISTENTE /LIMITES ACGIH 2016: C 2 mg/m³ (STEL)**
- Ácido sulfúrico: **LIMITES NR 15: NÃO EXISTENTE /LIMITES ACGIH 2016: 0,2 mg/m³ (TWA)**
- Cobre Metálico: **LIMITES NR 15: NÃO EXISTENTE /LIMITES ACGIH 2016: 1 mg/m³ (TWA)**
- Antimônio orgânico: **LIMITES NR 15: NÃO EXISTENTE /LIMITES ACGIH 2016: 0,5 mg/m³ (TWA)**

Observação: Fazer o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes

E-Social: 05.01.004- CHOQUE MECÂNICO

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades da função
Medidas Propostas	Utilização de EPI's enérentes à função.
Medidas Existentes	Não encontrado.
Conseqüências Possíveis	Sucetíveis à provocar lesões.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes

E-Social: 05.01.017- ACIDENTES DE TRÂNSITO

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Atividades Pertinentes à função.
Medidas Propostas	Manter uso de EPI's inerentes à função.
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's enerentes à função (sempre que necessário).
Conseqüências Possíveis	Sucetíveis à provocar lesões.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Medidas Existentes	Não existente.
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 05- Auxiliar Administrativo, Assistente Administrativo, Diretor de Departamento e Secretário de Agricultura

UNIDADE BALSA NOVA	SETOR/LOCAL Departamento de Administração	
FUNÇÃO/ CARGO Auxiliar Administrativo Assistente Administrativo Diretor de Departamento Secretário de Agricultura		DATA DA ENTREVISTA 25/05/2018
Nº DE EXPOSTOS: 07		
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES Auxiliar Administrativo: <ul style="list-style-type: none"> • Executar tarefas e serviços de natureza administrativa básica em geral; realizar trabalhos de digitação de natureza variada; receber, transmitir e distribuir correspondência e outros documentos sempre que solicitado; • Redigir expedientes administrativos; • Elaborar e manusear fichários; extrair certidões; • Proceder à classificação, separação e distribuição de expedientes; • Auxiliar na conferência de informações constantes de expedientes; preencher fichas, livros, boletins, formulários, mapas de controle de serviços e outros; • Orientar, eventualmente, a circulação interna de processos e outros expedientes; • Zelar e manter sigilo no desempenho de suas atribuições; • Auxiliar na procura e arquivamento de processos e outros expedientes em geral; auxiliar no recebimento e armazenamento de material; • Operar máquinas de reprografia, fax, calculadoras, encadernadoras e outras máquinas de acordo com as necessidades do trabalho; • Recepcionar o público, procurando identificá-lo, averiguando suas pretensões, para prestar-lhes informações, encaminhá-los às pessoas e/ou setores procurados; • Participar de programa de treinamento, quando convocado; • Trabalhar seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e preservação ambiental; • Tratar o público com zelo e urbanidade e executar outras tarefas correlatas. Assistente Administrativo: <ul style="list-style-type: none"> • Executar e orientar os serviços de natureza administrativa em geral; organizar, executar e coordenar os serviços burocráticos e as tarefas de natureza administrativa; efetuar o recebimento, a expedição e o controle de documentos de protocolo; distribuir expedientes para tramitação; • Elaborar, redigir, digitar, registrar e encaminhar atas, correspondência, documentos, 		

ofícios, relatórios e cartas; registrar a frequência do pessoal, preencher fichas de ponto e elaborar relações;

- Atender ao público interno e externo; efetuar cálculos de taxas, impostos e juros;
- Elaborar, conferir e informar folhas de pagamento; manusear fichários, mantendo-os atualizados;
- Operar computadores, utilizando adequadamente os programas e sistemas operacionais postos à sua disposição, contribuindo para os processos de automação, alimentação de dados e agilização das rotinas de trabalho relativos à sua área de atuação;
- Requisitar material necessário ao trabalho da unidade administrativa;
- Prestar serviços de apoio relacionados as suas atribuições às demais unidades da estrutura organizacional do Poder Executivo de Balsa Nova;
- Integrar comissões e conselhos quando indicado;
- Participar no que tange a sua área de atuação em eventos promovidos pelo Município;
- Fazer levantamento de bens patrimoniais;
- Integrar comissões, quando para tanto for designado;
- Ajudar na elaboração da proposta orçamentária da unidade administrativa;
- Participar de programa de treinamento, quando convocado;
- Trabalhar seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e preservação ambiental;
- Tratar o público com zelo e urbanidade e executar outras tarefas correlatas.

Diretor de Departamento:

- Cumprir e fazer cumprir as disposições referentes às ações, encargos e tarefas relacionadas ao Departamento, como unidade componente da estrutura organizacional do Poder Executivo do Município de Balsa Nova e das subunidades que o compõem;
- Dirigir e coordenar as atividades a serem desenvolvidas; estabelecer os devidos controles sobre a eficiência dos aspectos operacionais relativos à execução das tarefas e a eficácia dos resultados do trabalho geral do Departamento, tendo em vista, sempre, a consecução dos objetivos das suas subunidades e dos demais órgãos de gestão vinculados;
- Elaborar ou determinar elaboração de estudos de cunho administrativo, distribuindo e redistribuindo processos a relatar; exarar despachos interlocutórios e outros no âmbito de suas atribuições: providenciar a emissão de pareceres específicos ou que exijam a manifestação conjunta de outras unidades administrativas; avocar o competente relato, coordenar, orientar, supervisionar e dirigir as atividades das unidades administrativas que compõem o Departamento; propor programas de trabalho; determinar a realização de levantamentos técnicos e elaboração de análises administrativas, acompanhando a elaboração dos mesmos, providenciar o permanente acompanhamento de assuntos referentes à melhor estruturação das unidades administrativas;
- Elaborar e apresentar aos seus superiores hierárquicos relatórios formais e/ou informais sobre o trabalho desenvolvido; cumprir e fazer cumprir as determinações superiores e as disposições referentes à sua área operacional de atuação; propor alterações de rotina e outros procedimentos, tendo como referencial a busca constante da eficiência e como parâmetro a consecução das funções do Departamento; comunicar a ocorrência de anormalidades no serviço: comunicar a efetividade dos servidores que integram o Departamento;
- Integrar conselhos e comissões quando indicado; manter-se atualizado sobre as normas

municipais e, também, quanto às modificações da legislação referente à administração pública municipal;

- Participar de programa de treinamento, quando convocado;
- Trabalhar seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e preservação ambiental;
- Tratar o público com zelo e urbanidade; tratar o público com zelo e urbanidade; executar outras atividades correlatas.

Secretário de Agricultura:

- Dirigir, coordenar e supervisionar todas as atividades a serem desenvolvidas pelo Departamento de Agricultura e Meio Ambiente, observadas a função político-institucional e as finalidades como órgão componente da estrutura organizacional do Poder Executivo do Município de Balsa Nova;
- Exercer a orientação, coordenação e supervisão dos órgãos e entidades da administração municipal e referendar atos e decretos assinados pelo Prefeito Municipal;
- Expedir para a execução das leis, decretos e regulamentos;
- Estabelecer os devidos controles sobre a eficiência dos aspectos operacionais relativos à execução das tarefas e a eficácia dos resultados do trabalho geral Do Departamento de Agricultura e Meio Ambiente, tendo em vista, sempre, a consecução dos objetivos das suas subunidades e dos demais órgãos de gestão vinculados;
- Praticar atos pertinentes às atribuições que lhes forem outorgadas ou delegadas pelo I Prefeito Municipal;
- Encaminhar à Câmara Municipal informações por escrito quando solicitado pela mesa, podendo ser responsabilizado, na forma da lei, em caso de recusa ou de não atendimento no prazo de trinta dias, bem como o fornecimento de informações falsas;
- Responsabilizar-se plenamente pelos atos que praticar;
- Elaborar ou determinar elaboração de estudos de cunho administrativo, técnico e especializado, distribuindo e redistribuindo processos a relatar;
- Exarar despachos interlocutórios e outros no âmbito de suas atribuições;
- Supervisionar, coordenar e, aprovar os procedimentos técnicos referentes à elaboração e à execução do PPA, LDO e LOA e vinculados aos objetivos programáticos a cargo Do Departamento de Agricultura e Meio Ambiente;
- Supervisionar, administrar, executar, e responsabilizar-se pelos atos relacionados à utilização dos recursos orçamentários, financeiros e patrimoniais pertencentes ao Departamento de Agricultura e Meio Ambiente;
- Administrar e gerenciar os fundos municipais, observando a legislação e as instruções do Tribunal de Contas do Estado do Paraná, responsabilizando, como gestor dos recursos públicos, pelos procedimentos, relatórios e prestações de contas; apresentar ao Prefeito Municipal relatórios anuais de sua gestão; integrar conselhos e comissões quando indicado;
- Manter-se atualizado sobre as normas municipais e, também, quanto às modificações da legislação referente à administração pública municipal, em especial, aos diretamente vinculados às funções, objetivos e finalidades do Departamento de Agricultura e Meio Ambiente;
- Participar de programa de treinamento, quando convocado;
- Trabalhar seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e preservação ambiental;
- Tratar o público com zelo e urbanidade; executar outras atividades correlatas.

Conclusão:

(X) SALUBRE () INSALUBRE

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS		Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS		Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos				
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes	
E - Social: 05.01.999 – OUTROS	
Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico	
E-Social: 04.01.999- OUTROS	
Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.

GHE 06- Médico Veterinário

UNIDADE	SETOR/LOCAL		
BALSA NOVA	Departamento de Administração		
FUNÇÃO/ CARGO		DATA DA ENTREVISTA	
Médico Veterinário		25/05/2018	
Nº DE EXPOSTOS: 01			
DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Realizar a vigilância sanitária em Balsa Nova; • Inspeções em geral; • Quando necessário realizar aplicação de vacinas em animais; • Realizar exames em animais com suspeita de Raiva. 			
Conclusão:			
<input type="checkbox"/> SALUBRE <input checked="" type="checkbox"/> INSALUBRE			

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS	X	Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
	RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos			
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Químico

MEIO PROPAGAÇÃO/ CONTATO: DÉRMICA- AR/ TIPO: VAPORES ORGÂNICOS

E- Social: 02.01.077- Álcool Isopropílico/ E- Social: 02.01.072- Álcool Etílico

Fonte: Álcool Isopropílico, Álcool Etílico.

Composição: Álcool Isopropílico[CAS 67-63-0], Álcool Etílico [CAS 64-17-5].

- Álcool Isopropílico: **LIMITES NR 15:** 310 ppm/ **LIMITES ACGIH 2016:** 200 ppm (TWA).
- Álcool Etílico: **LIMITES NR 15:** 780 ppm / **LIMITES ACGIH 2016:** 1000 ppm (STEL).

Observação: Manter o uso dos EPI's.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico

E-Social: 03.01.999- OUTROS

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos, Animais e/ou objetos contaminados/ infectados durante atividade pertinente à função.
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco de Acidente

E-Social: 05.01.015- CORTES E PERFURAÇÕES

Frequência	(X) Habitual () Eventual () Intermitente
Fonte Geradora	Utilização e/ou contato com equipamentos perfuro cortantes
Medidas Propostas	Manter a utilização de EPI's: Realizar atividades pertinentes à função utilizando sempre os EPI's adequados.
Medidas Existentes	Uso de EPI's.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores sem dimensionamento da gravidade

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes

E - Social: 05.01.999 – OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	NÃO SE APLICA
Medidas Existentes	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **INSALUBRE**.

INSALUBRIDADE DE GRAU MÉDIO- AGENTES BIOLÓGICOS:

Relação das atividades que envolvem agentes biológicos, cuja insalubridade é caracterizada pela avaliação qualitativa.

Trabalhos e operações em contato permanente com pacientes, **animais ou com material infecto-contagante**, em:

- hospitais, serviços de emergência, enfermarias, ambulatórios, postos de vacinação e outros 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);

Obs: O fornecimento e treinamento para uso adequado dos EPI's não neutralizam as ações dos agentes insalubres por agentes biológicos

O Exercício da atividade em condições insalubre em grau médio, assegura ao trabalhador o recebimento de 20% sobre o salário mínimo da região.

GHE 07- Engenheiro Ambiental

UNIDADE BALSA NOVA	SETOR/LOCAL Departamento de Administração
FUNÇÃO/ CARGO Engenheiro Ambiental	DATA DA ENTREVISTA 25/05/2018

Nº DE EXPOSTOS: 01

DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES

- Elaborar, supervisionar e analisar projetos referentes ao impacto de atividades industriais, urbanas e rurais no meio ambiente;
- Monitorar a qualidade da água e fiscalizar a emissão de gases poluentes que prejudicam a qualidade do ar;
- Elaborar e acompanhar projetos de gerenciamento de recursos hídricos, saneamento básico e tratamento de resíduos;
- Observar e fazer respeitar a correta aplicação da legislação ambiental vigente;
- Elaborar e emitir laudos e pareceres sobre projetos, atividades, análise de impacto referentes à sua área de atuação;
- Desenvolver e executar projeto de recuperação de áreas poluídas e degradadas;
- Classificar analisar a capacidade de uso, redistribuição, conservação e fertilização do solo para fins de preservação do meio ambiente;
- Adotar medidas e orientar a população, através de campanhas educacionais, sobre a necessidade e importância da preservação ambiental;
- Dar pareceres nos processos administrativos às atividades de controle, regulação e fiscalização na área ambiental;
- Integrar conselhos e comissões quando indicado;
- Manter-se atualizado sobre as normas municipais e, também, quanto às modificações da legislação referente à engenharia ambiental; trabalhar seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e preservação ambiental;
- Tratar o público com zelo e urbanidade e executar outras tarefas correlatas à sua área de atuação de acordo com a sua formação profissional.

Conclusão:

SALUBRE **INSALUBRE**

RECONHECIMENTO	RISCOS FÍSICOS		Ruído		Umidade	
			Calor		Frio	
			Radiação Não Ionizante		Radiação Ionizante	
			Vibração		Condição Hiperbárica	
	RISCOS QUÍMICOS		Anexos 11, 12, 13 da NR15 e ACGIH			
	RISCOS BIOLÓGICOS	X	Relação de atividades que envolvem agentes biológicos			
	RISCOS DE ACIDENTES	X	Relação de atividades que envolvem riscos de acidentes			
RISCOS ERGONÔMICOS	X	Relação de atividades que envolvem riscos ergonômicos				
AUSENTE DE RISCO		Atividades Pertinentes à Função				

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Biológico	
E-Social: 03.01.999- OUTROS	
Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Contato com Resíduos e/ou objetos contaminados durante atividade pertinente à função (Fiscalização do Aterro Sanitário).
Medidas Propostas	Manter a sistemática de entrega, treinamento e fornecimento de EPI;
Medidas Existentes	Utilização dos EPI's.
Conseqüências Possíveis	Dermatites, irritação na pele, náuseas, dor de cabeça, vômitos.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA - Risco de Acidentes	
E - Social: 05.01.999 – OUTROS	
Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Escadas de acesso, piso escorregadio.
Medidas Propostas	Manter a utilização da sinalização nos acessos das escadas, utilizando os corrimões corretamente. Evitar vazamento de óleo no piso e/ou molhar o piso com água.
Medidas Existentes	Uso de EPI's (sempre que necessário) e sinalização do ambiente de trabalho.
Conseqüências Possíveis	Lesões diversas em membros superiores e inferiores sem dimensionamento da gravidade.

AVALIAÇÃO QUALITATIVA- Risco Ergonômico

E-Social: 04.01.999- OUTROS

Frequência	(<input checked="" type="checkbox"/>) Habitual (<input type="checkbox"/>) Eventual (<input type="checkbox"/>) Intermitente
Fonte Geradora	Postura Inadequada
Medidas Propostas	Realizar Plano Ergonômico e Ginástica Laboral
Medidas Existentes	Não existente.
Conseqüências Possíveis	Possibilidade de sobrecarga estática e dinâmica de membros superiores e/ou inferiores ao realizar atividades pertinentes à função.

CONCLUSÃO

De acordo com o levantamento técnico qualitativo, documentos em anexo, dados e relatos colhidos no(s) local(s) de trabalho do(s) funcionário(s) acima identificado(s), baseado na legislação vigente e seus anexos, para o(s) risco(s) ambiental(s) avaliado(s), conclui-se que;

CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE:

Segundo as NR's 15 e 16 da Port.3.214 do Ministério do Trabalho e Emprego a caracterização das condições de trabalho **SALUBRE**.



CRONOGRAMA

8. CRONOGRAMA- Antecipação E Prevenção De Riscos

Objetivos	2018											2019		Responsável / Realizado em:
		M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	J	F	
Encaminhar P. P. R. A/ L.T.C.A.T ao Médico Coordenador do P. C. M. S. O	Previsto													
	Realizado													
Apresentar P. P. R. A/ L.T.C.A.T aos colaboradores	Previsto													
	Realizado													
CIPA NR 05 / Manter e anualmente constituir, organizar e realizar treinamento sobre prevenção de acidentes do trabalho para os membros da CIPA.	Previsto													
	Realizado													
SIPAT NR- 5 / Manter e anualmente realizar SIPAT - Semana Interna de Prevenção de Acidentes do Trabalho	Previsto													
	Realizado													
Fornecer e treinar quanto à obrigatoriedade do uso de EPI conforme NR-6	Previsto													
	Realizado													

Objetivos	2018											2019		Responsável / Realizado em:
		M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	J	F	
Analisar Implantação do PCA para GHE's onde Avaliação de dosimetria deu acima do Nível de Ação	Previsto													
	Realizado													
Realizar a renovação anual do PPRA/ LTCAT ou solicitar revisão sempre que ocorrer modificações no ambiente/ou processo de trabalho.	Previsto													
	Realizado													
Verificar a necessidade de atualizar a análise ergonômica contemplando novos cargos e alterações nos postos de trabalho. Realizar orientação/ treinamentos sobre os aspectos ergonômicos dos postos de trabalhos.	Previsto													
	Realizado													
Brigada de Incêndio - NRB 14.276. Manter e realizar periodicamente treinamento prático de combate a incêndio com simulações de emergência e abandono de área.	Previsto													
	Realizado													
Manter no local de trabalho todas as FISPQ's dos produtos químicos utilizados	Previsto													
	Realizado													

Objetivos	2018											2019		Responsável / Realizado em:
	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	J	F		
Solicitar a cada fornecedor de produto químico a FICHA de EMERGÊNCIA, - FISPQ – mantendo em arquivo em casos de emergências.	Previsto													
	Realizado													
Sinalizar com placa de indicação de produtos inflamáveis nos setores com reservatório de combustível e/ou produtos químicos inflamáveis	Previsto													
	Realizado													
Instruir os funcionários através de Treinamento sobre os riscos inerentes a sua função, de acordo com ORDENS DE SERVIÇOS, comprovando o referido treinamento através de lista de participação, carga horária e responsável pelo treinamento.	Previsto													
	Realizado													

Objetivos	2018												2019	Responsável / Realizado em:
	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	J	F		
<u>Realizar Treinamentos</u>														
NR- 10 (Segurança e Instalações e Serviço em Eletricidade)	Previsto													
	Realizado													
NR- 11 (Transporte e movimentação, armazenagem e manuseio de materiais)	Previsto													
	Realizado													
NR- 12 (Segurança no Trabalho em Máquinas e Equipamentos)	Previsto													
	Realizado													
NR- 20 (Segurança e Saúde no Trabalho com Inflamáveis e Combustíveis)	Previsto													
	Realizado													
NR- 26 (Sinalização de Segurança)	Previsto													
	Realizado													
NR- 35 (Trabalho em Altura)	Previsto													
	Realizado													

Objetivos	2018												2019		Responsável / Realizado em:
		M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	J	F		
Quantificar no próximo LTCAT: Químicos															
Benzeno: - Departamento de Viação: GHE 01	Previsto														
	Realizado														
Etanol: - Departamento de Viação: GHE 01	Previsto														
	Realizado														
Óleo Mineral: - Departamento de Viação: GHE 02, 03 - Departamento de Agricultura e Meio Ambiente: GHE 04	Previsto														
	Realizado														
Hidróxido de Sódio: - Departamento de Viação: GHE 02 - Departamento de Agricultura e Meio Ambiente: GHE 04	Previsto														
	Realizado														
Ácido sulfúrico: - Departamento de Viação: GHE 02 - Departamento de Agricultura e Meio Ambiente: GHE 04	Previsto														
	Realizado														
Cobre Metálico: - Departamento de Viação: GHE 02 - Departamento de Agricultura e Meio Ambiente: GHE 04 - Departamento de Viação: GHE 03, 04	Previsto														
	Realizado														
Antimônio orgânico: - Departamento de Viação: GHE 02 - Departamento de Agricultura e Meio Ambiente: GHE 04	Previsto														
	Realizado														
Manganês: - Departamento de Viação: GHE 03, 04	Previsto														
	Realizado														
Níquel: - Departamento de Viação: GHE 03, 04	Previsto														
	Realizado														

Objetivos	2018												2019		Responsável / Realizado em:								
	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	J	F											
<u>Quantificar no próximo LTCAT: Químicos</u>																							
Molibdênio: - Departamento de Viação: GHE 03, 04	Previsto													Realizado									
Fósforo: - Departamento de Viação: GHE 03, 04	Previsto													Realizado									
Cromo: - Departamento de Viação: GHE 03, 04	Previsto													Realizado									
Cloro: - Departamento de Viação: GHE 06 - Departamento de Administração: GHE 04. - Departamento de Agricultura e Meio Ambiente: GHE 01, 02	Previsto													Realizado									
Álcool Etílico: - Departamento de Viação: GHE 06. - Departamento de Administração: GHE 04 , 06. - Departamento de Agricultura e Meio Ambiente: GHE 01, 02	Previsto													Realizado									
Álcool Isopropílico: - Departamento de Administração: GHE 06.	Previsto													Realizado									

Objetivos	2018											2019		Responsável / Realizado em:
	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	J	F		
Quantificar no próximo LTCAT: Físico														
RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE: - Departamento de Viação: GHE 02, 03 - Departamento de Agricultura e Meio Ambiente: GHE 02, 04.	Previsto													
	Realizado													
SOBRECARGA TÉRMICA: - Departamento de Viação: GHE 02, 03 - Departamento de Agricultura e Meio Ambiente: GHE 04.	Previsto													
	Realizado													
VIBRAÇÕES DE CORPO INTEIRO: - Departamento de Viação: GHE 02 - Departamento de Agricultura e Meio Ambiente: GHE 04.	Previsto													
	Realizado													
RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA: - Departamento de Viação: GHE 03	Previsto													
	Realizado													

***Nota importante:** Acompanhar mensalmente a realização das ações corretivas.



ANEXOS
