

Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido no canal auditivo.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
<b>Prevenção e controle</b>			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
<b>Exposição</b>			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
Classificação			Nível de Risco
Observação			Risco Baixo
Classificação		Aceitável	
Observação		Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).	
<b>Outras informações adicionais</b>			
Tempo de exposição		04:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.	

Perigo/Fator de Risco Umidade		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentes.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades marítimas	
<b>Prevenção e controle</b>			
EPI		CONJUNTO IMPERMEAVEL CA: 38329 Colete Salva Vidas	
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.	
<b>Exposição</b>			
Critério		Qualitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos	

ocupacionais ambientais.					
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	0.51 m/s <sup>2</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante - NHO 09
Limite de tolerância	1.10 m/s <sup>2</sup>	Nível de ação	0.50 m/s <sup>2</sup>
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
Classificação	Aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de

Fontes ou circunstâncias		concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Medidas administrativas		Prevenção e controle Não há medidas administrativas			
Critério		Exposição			
Perfil de exposição		Quantitativo Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	12.00 m/s1.75 (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09		
Limite de tolerância	21.00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s1.75 (VDVR)		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos		Grupo Biológicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças infectocontagiosas.			
Fontes ou circunstâncias		Contato com efluentes			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI	LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUIVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUIVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUIVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUIVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classif. Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto				

	à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.
--	--

Identificação					
Perigo/Fator de Risco: Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas	Grupo Acidentes				
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Traumas, ferimentos e fraturas				
Fontes ou circunstâncias	Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas				
Prevenção e controle					
Medidas administrativas	Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).				
Exposição					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco: Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes	Grupo Acidentes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões, traumas e ferimentos, queimaduras.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em vários tipos de ambientes Manuseio de equipamentos e ferramentas Contato com produtos e/ou resíduos químicos Atividades e operações perigosas com inflamáveis Contato com animais peçonhentos
Prevenção e controle	
EPI	BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUIVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 30912 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 18628 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 18070 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 36032 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
Exposição	
Critério	Qualitativo
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos

ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente
		Nível de Risco	
		Risco Alto	
Classificação		Tolerável	
Observação		Avaliação qualitativa.	
<b>Outras informações adicionais</b>			
Tempo de exposição		08:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco	Trabalho em altura				
Grupo Acidentes					
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Fraturas; traumas; ferimentos; morte.				
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior				
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI	CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA- 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA- 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA- 43295				
Medidas administrativas	Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
<b>Exposição</b>					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
		Tolerável			
Classificação		Avaliação qualitativa			
Observação		Outras informações adicionais			
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

CARGO

**OPERADOR DE EMERGÊNCIAS II**

Desenvolver as atividades para manter os equipamentos prontos para o funcionamento, realizar as tarefas e atividades da BS - Base de Serviços, conforme o Quadro de Rotinas com o auxílio do Operador I e, Iniciar os procedimentos para atendimento a eventos emergenciais.

## Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo OPERADOR DE EMERGÊNCIAS II

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Radiação não Ionizante (UVA e UVB)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões cutâneas; perturbações visuais; queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Exposição a radiação solar			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		BLOQUEADOR SOLAR F60 REPELENTE			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação previdenciária)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
<b>Prevenção e controle</b>			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33875 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11517	
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
<b>Exposição</b>			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)
<b>Avaliação de risco</b>			

Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN), Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)			Grupo Físicos		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido no canal auditivo.		
Fontes ou circunstâncias			Atividades executadas em ambientes ruidosos		
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI			PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11517		
Medidas administrativas			Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.		
<b>Exposição</b>					
Critério			Quantitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a				

	entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.
--	---

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Umidade		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentes.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades marítimas			
Prevenção e controle					
EPI		CONJUNTO IMPERMEAVEL CA: 38329 Colete Salva Vidas			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	0.51 m/s <sup>2</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	1.10 m/s <sup>2</sup>	Nível de ação	0.50 m/s <sup>2</sup>



Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo Inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	12,00 m/s1.75 (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante - NHO 09		
Limite de tolerância	21,00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s1.75 (VDVR)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos	Grupo Biológicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Doenças infectocontagiosas.
Fontes ou circunstâncias	Contato com efluentes
Prevenção e controle	
EPI	LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116

		LUIVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUIVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteç�o adequados ao risco. Orienta�o quanto � correta utiliza�o dos equipamentos, guarda e conserva�o. Fiscaliza�o quanto ao uso ininterrupto durante a exposi�o ao agente. Orienta�o sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposi�o</b>					
Crit�rio		Qualitativo			
Perfil de exposi�o		An�lise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avalia�o de risco</b>					
Classif. Efeito	S�rio	Frequ�ncia	Intermitente	N�vel de risco	Risco M�dio
Classifica�o		Toler�vel			
Observa�o		Avalia�o qualitativa			
<b>Outras informa�es adicionais</b>					
Tempo de exposi�o		02:00			
Orienta�o		Fornecer os equipamentos de prote�o adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto � utiliza�o correta, guarda e conserva�o dos equipamentos de prote�o, bem como tamb�m orientar quanto a forma correta de higieniza�o. Os equipamentos de prote�o devem ser substituídos periodicamente e sempre que necess�rio. Promover continuamente orienta�o quanto �s condutas seguras no trabalho.			

<b>Identifica�o</b>					
Perigo/Fator de Risco Condu�o de ve�culos de qualquer natureza em vias p�blicas		Grupo Acidentes			
Poss�veis les�es ou agravos � sa�de		Traumas, ferimentos e fraturas			
Fontes ou circunst�ncias		Condu�o de ve�culos de qualquer natureza em vias p�blicas			
<b>Preven�o e controle</b>					
Medidas administrativas		Orienta�o sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manuten�o mec�nica preventiva nos ve�culos. Cinto de Seguran�a (Original do ve�culo).			
<b>Exposi�o</b>					
Crit�rio		Qualitativo			
Perfil de exposi�o		An�lise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avalia�o de risco</b>					
Classifica�o de Efeito	Moderado	Frequ�ncia	Intermitente	N�vel de Risco	Risco Baixo
Classifica�o		Aceit�vel			
Observa�o		Avalia�o qualitativa			
<b>Outras informa�es adicionais</b>					
Tempo de exposi�o		02:00			
Orienta�o		Manter a aplica�o das Ordens de Servi�o. Promover orienta�o sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de dire�o defensiva.			

<b>Identifica�o</b>					
Perigo/Fator de Risco Outras situa�es de risco que poder�o contribuir para a ocorr�ncia de acidentes		Grupo Acidentes			
Poss�veis les�es ou agravos � sa�de		Les�es, traumas e ferimentos, queimaduras.			
Fontes ou circunst�ncias		Atividades executadas em v�rios tipos de ambientes Manuseio de equipamentos e ferramentas			

		Contato com produtos e/ou resíduos químicos Atividades e operações perigosas com inflamáveis Contato com animais peçonhentos			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUIVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECANICOS CA: 41093 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA LA: 43052 ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 18828 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 48070 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 36032 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Fraturas; traumas; ferimentos; morte.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			

Observação	Avaliação qualitativa
<b>Outras informações adicionais</b>	
Tempo de exposição	04:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

## CARGO

**OPERADOR DE EMERGÊNCIAS III**

Desenvolver atividades para manter os equipamentos prontos para o funcionamento, Realizar as tarefas e atividades da Base de Serviço. Controla os materiais, Realizam o preenchimento de relatórios, Comunicam qualquer tipo de desvio referente a operação, Participam de exercícios simulados quando solicitado, Realiza operação marítimas, Inicia os procedimentos para atendimentos serviços de emergência, poderá atender emergências ambientais.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo OPERADOR DE EMERGÊNCIAS III					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Radiação não ionizante (UVA e UVB)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões cutâneas; perturbações visuais; queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Exposição a radiação solar			
Prevenção e controle					
EPI		BLOQUEADOR SOLAR F60 REPELENTE			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial).

		Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
<b>Prevenção e controle</b>			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
<b>Exposição</b>			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)
<b> Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
Classificação			Nível de Risco
Observação			Risco Médio
		Tolerável	
		Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN), Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.	
<b>Outras Informações adicionais</b>			
Tempo de exposição		04:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.	

<b>Identificação</b>	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido no canal auditivo.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos
<b>Prevenção e controle</b>	
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.
<b>Exposição</b>	
Critério	Quantitativo

Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
			Risco Baixo
Classificação	Aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).		
<b>Outras Informações adicionais</b>			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção Individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.		

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco <b>Umidade</b>			Grupo Físicos		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentes.		
Fontes ou circunstâncias			Atividades marítimas		
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI			CONJUNTO IMPERMEAVEL CA: 38329 Colete Salva Vidas		
Medidas administrativas			Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.		
<b>Exposição</b>					
Critério			Qualitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	0.51 m/s <sup>2</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	1.10 m/s <sup>2</sup>	Nível de ação	0.50 m/s <sup>2</sup>
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
Classificação			Nível de Risco
Observação			Risco Baixo
Classificação		Aceitável	
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional n° 09 da FUNDACENTRO.	
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição		04:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	12.00 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
Classificação			Nível de Risco
Classificação		Risco Médio	
Classificação		Tolerável	

Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.
<b>Outras informações adicionais</b>	
Tempo de exposição	04:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos	Grupo Biológicos				
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Doenças infectocontagiosas.				
Fontes ou circunstâncias	Contato com efluentes				
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI	LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
<b>Exposição</b>					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
<b>Avaliação de risco</b>					
Classif. Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.				

<b>Identificação</b>	
Perigo/Fator de Risco Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas	Grupo Acidentes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Traumas, ferimentos e fraturas
Fontes ou circunstâncias	Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas
<b>Prevenção e controle</b>	
Medidas administrativas	Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).
<b>Exposição</b>	
Critério	Qualitativo



Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.			

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco		Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões, traumas e ferimentos, queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em vários tipos de ambientes Manuseio de equipamentos e ferramentas Contato com produtos e/ou resíduos químicos Atividades e operações perigosas com inflamáveis Contato com animais peçonhentos			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI	BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 38828 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 18070 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 36032 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115				
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

<b>Identificação</b>					
----------------------	--	--	--	--	--

Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Fraturas; traumas; ferimentos; morte.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

SETOR

**LOGISTICA**

Ambiente administrativo e característico no carregamento e transporte de resíduos para os aterros.

CARGO

**AJUDANTE DE MOTORISTA**

Auxilia o motorista no transporte de carga e descarga de resíduo classe I, classe IIA e IIB. Realiza trabalho em altura no enlonação e desenlonação das cargas.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo AJUDANTE DE MOTORISTA	
Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação previdenciária)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos
<b>Prevenção e controle</b>	
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512

Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos à saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512				
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo

Classificação	Aceitável
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).
<b>Outras Informações adicionais</b>	
Tempo de exposição	04:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração da carreta	
<b>Prevenção e controle</b>			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
<b>Exposição</b>			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	1.47 m/s <sup>2</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceração Triaxial Resultante - NHO 09
Limite de tolerância	1.10 m/s <sup>2</sup>	Nível de ação	0.50 m/s <sup>2</sup>
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Permanente
		Nível de Risco	Risco Crítico
Classificação		Não aceitável	
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.	
<b>Outras Informações adicionais</b>			
Tempo de exposição		08:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de

		concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração da carreta	
<b>Prevenção e controle</b>			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
<b>Exposição</b>			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	22.12 m/s1.75 (VDVR)	UNIMED CHAPECÓ - SAÚDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s1.75 (VDVR)
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Permanente
			Nível de Risco
			Risco Crítico
Classificação		Não aceitável	
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.	
<b>Outras informações adicionais</b>			
Tempo de exposição		08:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automatizadas. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes			Grupo Acidentes		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Lesões, traumas e ferimentos.		
Fontes ou circunstâncias			Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas Acesso a ambientes fabris da empresa		
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI			BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41693		
Medidas administrativas			Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		
<b>Exposição</b>					
Critério			Qualitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação			Aceitável		
Observação			Avaliação qualitativa.		
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição			02:00		
Orientação			Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso		

	ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
--	---

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura	Grupo Acidentes				
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Fraturas; traumas; ferimentos; morte.				
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior				
Prevenção e controle					
EPI	CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295				
Medidas administrativas	Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
Exposição					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

1 funcionário

CARGO

**AJUDANTE DE MOTORISTA/BOMBA VÁCUO**

Auxilia o motorista nas atividades de transporte de cargas de resíduos industriais classe I, IIA líquidos. Opera mecanismo de sucção com mangueira descarregamento e hidrojateamento. Realiza trabalho em altura no enlonaamento e desenlonaamento de cargas com caixas, tracionar catraca e abertura de tampas de inspeção e acoplamento de mangueiras.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo AJUDANTE DE MOTORISTA/BOMBA VÁCUO	
Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez

	profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.				
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos				
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512				
Medidas administrativas	Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.				
<b>Exposição</b>					
Crítério	Quantitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	89.07 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

<b>Identificação</b>	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos
<b>Prevenção e controle</b>	
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.
<b>Exposição</b>	

Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa		Técnica utilizada	
02/05/2022	79.56 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL		NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído	
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação		80.00 dB(A)	
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Fontes ou circunstâncias		Vibração da carreta			
<b>Prevenção e controle</b>					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa		Técnica utilizada	
02/05/2022	0.85 m/s2	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL		Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09	
Limite de tolerância	1.10 m/s2	Nível de ação		0.50 m/s2	
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades.				



	Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
--	--

Identificação			
Perigo/Fator de Risco <b>Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)</b>		Grupo <b>Físicos</b>	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração da carreta	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	16.27 m/s1.75 (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante - NHO 09
Límite de tolerância	21.00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s1.75 (VDVR)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente
			Nível de Risco
			Risco Alto
Classificação		Tolerável	
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.	
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição		08:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	

Identificação	
Perigo/Fator de Risco <b>Agentes biológicos</b>	Grupo <b>Biológicos</b>
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Doenças infectocontagiosas.
Fontes ou circunstâncias	Coleta e manuseio de resíduos sólidos e líquidos (lixo urbano)
Prevenção e controle	
EPI	LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECANICOS CA: 41093 LUVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
Exposição	
Critério	Qualitativo

Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.			

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões, traumas e ferimentos.			
Fontes ou circunstâncias		Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas Acesso a ambientes fabris da empresa			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

<b>Identificação</b>
----------------------

Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Fraturas; traumas; ferimentos; morte.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

## 1. funcionário

## CARGO

**MOTORISTA BI-TREM/BOMBA VÁCUO**

Dirige caminhão bomba vácuo para transportar cargas de resíduos líquidos industriais classe 1, IIA.. Verifica diariamente as condições do veículo, e preencher check list. Solicitar a manutenção mecânica. Opera mecanismo de sucção com mangueira descarregamento e hidrojateamento. Realiza trabalho em altura no enlonação e desenlonação de cargas com caixas, tracionar catraca e abertura de tampas de inspeção e acoplamento de mangueiras.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo MOTORISTA BI-TREM/BOMBA VÁCUO	
Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação previdenciária)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos
<b>Prevenção e controle</b>	
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512

Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	89.07 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01, Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN), Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação trabalhista)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512				
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	83.80 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo

Classificação	Aceitável
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).
<b>Outras Informações adicionais</b>	
Tempo de exposição	04:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Condução de carreta	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	0.85 m/s <sup>2</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante - NHO 09
Limite de tolerância	1.10 m/s <sup>2</sup>	Nível de ação	0.50 m/s <sup>2</sup>
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente
			Nível de Risco
			Risco Alto
Classificação		Tolerável	
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.	
Outras Informações adicionais			
Tempo de exposição		08:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de

		concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Fontes ou circunstâncias		Condução de carreta			
Medidas administrativas		Prevenção e controle Não há medidas administrativas.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnicas utilizadas		
02/05/2022	16.27 m/s1.75 (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante - NHO 09		
Limite de tolerância	21.00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s1.75 (VDVR)		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos		Grupo Biológicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças infectocontagiosas.			
Fontes ou circunstâncias		Coleta e manuseio de resíduos sólidos e líquidos (lixo urbano)			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI	LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30911 LUIVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUIVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUIVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 LUIVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUIVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o				

	uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.
--	---

Identificação					
Perigo/Fator de Risco		Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Traumas, ferimentos e fraturas			
Fontes ou circunstâncias		Condução de veículos em vias internas da empresa e vias públicas			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco		Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões, traumas e ferimentos.			
Fontes ou circunstâncias		Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas Acesso a ambientes fabris da empresa			
Prevenção e controle					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUIVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação					

	Avaliação qualitativa.
<b>Outras Informações adicionais</b>	
Tempo de exposição	02:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Fraturas; traumas; ferimentos; morte.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI	CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295				
Medidas administrativas	Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

**1 funcionário**

## CARGO

**MOTORISTA DE BI-TREM**

Realiza o transporte de cargas de resíduos Industriais classe I, IIA e IIB, verifica as condições do veículo e preenche check list. Solicita a manutenção mecânica. Acompanha o carregamento, preenche fichas e formulários sobre a utilização diária do veículo. Realiza trabalho em altura no enlonação e desenlonação da carga e traciona catraca



Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo MOTORISTA DE BI-TREM					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação previdenciária)			Grupo Físicos		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.		
Fontes ou circunstâncias			Atividades executadas em ambientes ruidosos		
Prevenção e controle					
EPI			PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512		
Medidas administrativas			Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.		
Exposição					
Critério			Quantitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN), Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção Individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação trabalhista)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos
Prevenção e controle	
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176

		PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Fontes ou circunstâncias		Condução de carreta			
<b>Prevenção e controle</b>					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	1.47 m/s <sup>2</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09		
Limite de tolerância	1.10 m/s <sup>2</sup>	Nível de ação	0.50 m/s <sup>2</sup>		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Crítico
Classificação	Não aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da				

	FUNDACENTRO.
<b>Outras informações adicionais</b>	
Tempo de exposição	08:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

<b>Identificação</b>			
<b>Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo Inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)</b>		<b>Grupo Físicos</b>	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Condução de carreta	
<b>Prevenção e controle</b>			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
<b>Exposição</b>			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	22.12 m/s1.75 (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s1.75 (VDVR)
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Permanente
			Nível de Risco
			Risco Crítico
Classificação		Não aceitável	
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.	
<b>Outras informações adicionais</b>			
Tempo de exposição		08:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	

<b>Identificação</b>	
<b>Perigo/Fator de Risco Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas</b>	
<b>Grupo Acidentes</b>	
Possíveis lesões ou agravos a saúde	
Traumas, ferimentos e fraturas	
Fontes ou circunstâncias	
Condução de veículos em vias internas da empresa e vias públicas	
<b>Prevenção e controle</b>	
Medidas administrativas	
Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).	
<b>Exposição</b>	
Critério	
Qualitativo	

Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.			

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes			Grupo Acidentes		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Lesões, traumas e ferimentos.		
Fontes ou circunstâncias			Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas Acesso a ambientes fabris da empresa		
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI			BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30016 LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093		
Medidas administrativas			Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		
<b>Exposição</b>					
Critério			Qualitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição			02:00		
Orientação			Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura			Grupo Acidentes		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Fraturas; traumas; ferimentos; morte.		
Fontes ou circunstâncias			Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior		
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI			CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930		

		CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

5 funcionários

CARGO

**MOTORISTA DE TRUCK**

Realiza o transporte de cargas de resíduos industriais classe I, IIA e IIB, verifica as condições do veículo e preenche check list. Solicita a manutenção mecânica. Acompanha o carregamento, preenche fichas e formulários sobre a utilização diária do veículo. Realiza trabalho em altura quando do enionamento e desenionamento da carga.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo MOTORISTA DE TRUCK	
Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação previdenciária)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos
Prevenção e controle	
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512
Medidas administrativas	Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.
Exposição	
Critério	Quantitativo
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.

Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN), Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)	Grupo Físicos				
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.				
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos				
Prevenção e controle					
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.				
Exposição					
Critério	Quantitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa				

	de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.
--	--

Identificação					
Perigo/Fator de Risco <b>Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)</b>		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Fontes ou circunstâncias		Condução de caminhão			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	1.46 m/s <sup>2</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante - NHO 09		
Limite de tolerância	1.10 m/s <sup>2</sup>	Nível de ação	0.50 m/s <sup>2</sup>		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Crítico
Classificação	Não aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automatizadas. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco <b>Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)</b>	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.
Fontes ou circunstâncias	Condução de caminhão
Prevenção e controle	
Medidas administrativas	Não há medidas administrativas.

Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	20.74 m/s1.75 (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s1.75 (VDVR)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	08:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automatizadas. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas	Grupo Acidentes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Traumas, ferimentos e fraturas
Fontes ou circunstâncias	Condução de veículos em vias internas da empresa e vias públicas
Prevenção e controle	
Medidas administrativas	Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).
Exposição	
Critério	Qualitativo
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.
Avaliação de risco	
Classificação de Efeito	Moderado
Classificação	Tolerável
Observação	Avaliação qualitativa
Outras informações adicionais	
Tempo de exposição	08:00
Orientação	Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes	Grupo Acidentes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões, traumas e ferimentos.
Fontes ou circunstâncias	Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas Acesso a ambientes fabris da empresa
Prevenção e controle	
EPI	BOTINA DE SEGURANÇA CA: 31419 LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916



LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093					
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Fraturas; traumas; ferimentos; morte.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29633 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser			

	assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
--	--

## 2 funcionários

## CARGO

**SERRALHEIRO**

Realiza manutenção de contêineres e caixas, corte e polimento de chapas de aço, realiza solda em geral. Realiza limpeza de peças com solventes. Realiza a pintura de caixas e containers com pistola e pincel. Auxilia o motorista no transporte de carga e descarga de resíduos. Realiza trabalho em altura no enlonação e desenlonação das cargas.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo <b>SERRALHEIRO</b>					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Radiação não ionizante (UVB e UVC)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Fotoceratite; catarata fotoquímica; eritema; queimadura, envelhecimento da pele.			
Fontes ou circunstâncias		Processo de soldagem			
Prevenção e controle					
EPI		AVENTAL DE RASPA TIPO BARBEIRO CA: 42663 MASCARA DE SOLDA E20 ESAB CA: 40356 MASCARA DE SOLDA VISOR FIXO CA: 15083			
Medidas administrativas		Monitoramento periódico das exposições ocupacionais. Equipamentos de proteção adequados ao risco e fiscalização quanto ao uso ininterrupto destes durante a exposição ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Manter o monitoramento periódico das exposições ocupacionais. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar o trabalhador quanto às condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.

Fontes ou circunstâncias		Maquinas e equipamentos utilizados no processo			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa		Técnica utilizada	
02/05/2022	96.80 dB(A)	UNIMED CHAPECÓ - SAÚDE OCUPACIONAL		NHO-01. Dosimetria de ruído	
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação		82.00 dB(A)	
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Crítico
Classificação	Não aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

<b>Identificação</b>			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação trabalhista)	Grupo Físicos		
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.		
<b>Prevenção e controle</b>			
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512		
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.		
<b>Exposição</b>			
Critério	Quantitativo		
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada

02/05/2022	92.56 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Permanente
Classificação	Nível de Risco		
Observação	Risco Crítico		
Classificação			
Não aceitável			
Observação			
Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).			
<b>Outras Informações adicionais</b>			
Tempo de exposição			
08:00			
Orientação			
Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

<b>Identificação</b>			
Perigo/Fator de Risco		Vibração localizada de mão e braço	
Possíveis lesões ou agravos à saúde		Grupo Físicos	
Fontes ou circunstâncias		Utilização de máquinas e equipamentos	
<b>Prevenção e controle</b>			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
<b>Exposição</b>			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	4.70 m/s <sup>2</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 10
Limite de tolerância	5.00 m/s <sup>2</sup>	Nível de ação	2.50 m/s <sup>2</sup>
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
Classificação	Nível de Risco		
Observação	Risco Médio		
Classificação			
Tolerável			
Observação			
Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 10 da FUNDACENTRO			
<b>Outras Informações adicionais</b>			
Tempo de exposição			
04:00			
Orientação			
Realizar o monitoramento periódico da exposição ao risco; Estudar a modificação do processo ou da operação de trabalho, podendo envolver: a substituição de ferramentas e acessórios; a reformulação ou a reorganização de bancadas e postos de trabalho; a alteração das rotinas ou dos procedimentos de trabalho; a adequação do tipo de ferramenta, do acessório utilizado e das velocidades operacionais; Reduzir ao máximo o tempo e a intensidade de exposição diária à vibração; Alternar as atividades ou operações que gerem exposições a níveis mais elevados de vibração com outras que não apresentem exposições ou impliquem exposições a menores			

	níveis; Implementar equipamentos de proteção adequados, quando necessário e da impossibilidade de implementação de medidas coletivas, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição ao risco; A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado; Orientar os trabalhadores quanto aos riscos decorrentes da exposição à vibração e à utilização adequada dos equipamentos de trabalho, bem como quanto ao direito de comunicar aos seus superiores sobre níveis anormais de vibração observados durante suas atividades; Manter os trabalhadores capacitados para utilização de ferramentas, equipamentos e máquinas.
--	--

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Alumínio metal e compostos insolúveis		Grupo Químicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Irritação do septo nasal, laringe e faringe. Pneumoconiose	
Fontes ou circunstâncias		Processo de soldagem	
Prevenção e controle			
EPI		MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38947 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115	
Medidas administrativas		Monitoramento do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco e orientação quanto à correta utilização, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto das proteções durante a exposição ao risco. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais. Análise da composição dos materiais geradores do arco e dos metais de ligação.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	0,008302 mg/m <sup>3</sup>	UNIMED CHAPECÓ - SAÚDE OCUPACIONAL	NHO - 08 - OSHA ID 121 - Abs. atômica
Limite de tolerância	1.000000 mg/m <sup>3</sup>	Nível de ação	0.500000 mg/m <sup>3</sup>
Avaliação de risco			
Classif. Efeito	Leve	Frequência	Permanente
Classificação		Nível de risco	
Observação		Risco Médio	
		Tolerável	
		Avaliação quantitativa.	
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição		08:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco, estudando a possibilidade de implantação de proteção coletiva. Implantar o Programa de Conservação Respiratória (PPR) conforme diretrizes da Fundacentro se necessário. Verificar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e fornecer o equipamento de proteção adequado ao risco quando da inexistência de proteção coletiva aplicável. Quando do fornecimento de proteção respiratória, deverá ser assegurado que o equipamento oferece a vedação adequada ao usuário. O empregador deve observar quanto ao uso ininterrupto do equipamento de proteção durante as atividades com exposição ao agente de risco, orientando quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. A entrega dos equipamentos de proteção individuais deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.	

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Chumbo e compostos inorgânicos, como Pb	Grupo Químicos

Possíveis lesões ou agravos a saúde		Asma ocupacional; irritação brônquica; compromete o SNC.			
Fontes ou circunstâncias		Processo de soldagem			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto dos EPI's. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho			
<b>Exposição</b>					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais. Análises das FISPQ's dos produtos utilizados no processo.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	0.004 mg/m <sup>3</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO - 08 - OSHA ID 121 - Abs. atômica		
Limite de tolerância	0.100 mg/m <sup>3</sup>	Nível de ação	0.050 mg/m <sup>3</sup>		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classif. Efeito	Leve	Frequência	Permanente	Nível de risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco, estudando a possibilidade de implantação de proteção coletiva. Implantar o Programa de Conservação Respiratória (PPR) conforme diretrizes da Fundacentro. Verificar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e fornecer o EPI adequado ao risco, quando da inexistência de proteção coletiva aplicável. O empregador deve observar quanto ao uso ininterrupto do equipamento de proteção durante as atividades com exposição ao agente de risco, orientando quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

<b>Identificação</b>			
Perigo/Fator de Risco Cobre, fumos como Cu;		Grupo Químicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Irritações; Gastrointestinal; Febre dos fumos metálicos	
Fontes ou circunstâncias		Processo de soldagem	
<b>Prevenção e controle</b>			
EPI		MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115	
Medidas administrativas		Monitoramento do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco e orientação quanto à correta utilização, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto das proteções durante a exposição ao risco. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	
<b>Exposição</b>			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais. Análise da composição dos materiais geradores do arco e dos metais de ligação.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada

02/05/2022	0.0057 mg/m <sup>3</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO - 08 - OSHA ID 121 - Abs. atômica
Limite de tolerância	0.2000 mg/m <sup>3</sup>	Nível de ação	0.1000 mg/m <sup>3</sup>
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Leve	Frequência	Permanente
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa.		
<b>Outras informações adicionais</b>			
Tempo de exposição	08:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco, estudando a possibilidade de implantação de proteção coletiva. Implantar o Programa de Conservação Respiratória (PPR) conforme diretrizes da Fundacentro se necessário. Verificar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e fornecer o equipamento de proteção adequado ao risco quando da inexistência de proteção coletiva aplicável. Quando do fornecimento de proteção respiratória, deverá ser assegurado que o equipamento oferece a vedação adequada ao usuário. O empregador deve observar quanto ao uso ininterrupto do equipamento de proteção durante as atividades com exposição ao agente de risco, orientando quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. A entrega dos equipamentos de proteção individuais deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.		

<b>Identificação</b>			
Perigo/Fator de Risco Cromo metálico, como Cr(0)		Grupo Químicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Irritação do trato respiratório, asma	
Fontes ou circunstâncias		Processo de soldagem	
<b>Prevenção e controle</b>			
EPI	MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 41115		
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto dos EPI s. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		
<b>Exposição</b>			
Critério	Quantitativo		
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais. Análise da composição dos materiais geradores do arco e dos metais de ligação.		
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	0.0003	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO - 08 - OSHA ID 121 - Abs. atômica
Limite de tolerância	0.5000	Nível de ação	0.2500
<b>Avaliação de risco</b>			
Classif. Efeito	Leve	Frequência	Permanente
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação Quantitativa.		
<b>Outras informações adicionais</b>			
Tempo de exposição	08:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco, estudando a possibilidade de implantação de proteção coletiva. Implantar o Programa de Conservação Respiratória (PPR) conforme diretrizes da Fundacentro se necessário. Verificar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e		

	fornecer o equipamento de proteção adequado ao risco quando da inexistência de proteção coletiva aplicável. Quando do fornecimento de proteção respiratória, deverá ser assegurado que o equipamento oferece a vedação adequada ao usuário. O empregador deve observar quanto ao uso ininterrupto do equipamento de proteção durante as atividades com exposição ao agente de risco, orientando quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. A entrega dos equipamentos de proteção individuais deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.
--	--

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Dióxido de carbono		Grupo Químicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Alterações no sistema nervoso central (SNC); cefaleia; alterações cardiovasculares; distúrbios respiratórios graves e risco de colapso circulatório; desmaio; asfixia; morte. Pode causar perda auditiva (substância ototóxica).	
Fontes ou circunstâncias		Processo de soldagem	
Prevenção e controle			
EPI		RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115	
Medidas administrativas		Monitoramento do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco e orientação quanto à correta utilização, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto das proteções durante a exposição ao risco. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	361 ppm	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Método de leitura direta. NR 15
Limite de tolerância	3900 ppm	Nível de ação	1950 ppm
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Leve	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
			Risco Baixo
Classificação		Aceitável	
Observação		Avaliação quantitativa.	
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição		04:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco, estudando a possibilidade de implantação de proteção coletiva. Implantar o Programa de Conservação Respiratória (PPR) conforme diretrizes da Fundacentro se necessário. Verificar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e fornecer o equipamento de proteção adequado ao risco quando da inexistência de proteção coletiva aplicável. Quando do fornecimento de proteção respiratória, deverá ser assegurado que o equipamento oferece a vedação adequada ao usuário. O empregador deve observar quanto ao uso ininterrupto do equipamento de proteção durante as atividades com exposição ao agente de risco, orientando quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. A entrega dos equipamentos de proteção individuais deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.	

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ferro, óxido (Fe2O3)	Grupo Químicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Irritação do septo nasal, laringe e faringe. Pneumoconiose



Fontes ou circunstâncias		Processo de soldagem	
<b>Prevenção e controle</b>			
EPI	MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115		
Medidas administrativas		Monitoramento do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco e orientação quanto à correta utilização, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto das proteções durante a exposição ao risco. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	
<b>Exposição</b>			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais. Análise da composição dos materiais geradores do arco e dos metais de ligação.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	1.040 mg/m3	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO - 08 - OSHA ID 121 - Abs. atômica
Limite de tolerância	5.000 mg/m3	Nível de ação	2.500 mg/m3
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Leve	Frequência	Permanente
Classificação		Nível de Risco	
Observação		Risco Médio	
Classificação		Tolerável	
Observação		Avaliação quantitativa.	
<b>Outras Informações adicionais</b>			
Tempo de exposição		08:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco, estudando a possibilidade de implantação de proteção coletiva. Implantar o Programa de Conservação Respiratória (PPR) conforme diretrizes da Fundacentro se necessário. Verificar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e fornecer o equipamento de proteção adequado ao risco quando da inexistência de proteção coletiva aplicável. Quando do fornecimento de proteção respiratória, deverá ser assegurado que o equipamento oferece a vedação adequada ao usuário. O empregador deve observar quanto ao uso ininterrupto do equipamento de proteção durante as atividades com exposição ao agente de risco, orientando quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. A entrega dos equipamentos de proteção individuais deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.	

<b>Identificação</b>	
Perigo/Fator de Risco Hidrocarbonetos e outros compostos de carbono	Grupo Químicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Dermatose (elaloconiose) e irritação cutânea. Agente possivelmente carcinogênico para humanos (Grupo 2B da LINACH).
Fontes ou circunstâncias	Utilização de óleos e graxas para limpeza de peças
<b>Prevenção e controle</b>	
EPI	CREME DE PROTEÇÃO P/ MÃOS CA: 4114 LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
<b>Exposição</b>	
Critério	Qualitativo
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais. Análises das FISPQ's dos produtos utilizados.

Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		01:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Manganês e seus compostos		Grupo Químicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Asma ocupacional; irritação brônquica; compromete o SNC.			
Fontes ou circunstâncias		Processo de soldagem			
Prevenção e controle					
EPI		MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto dos EPI's. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais. Análises das FISPQ's dos produtos utilizados no processo.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	0.0321 mg/m <sup>3</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO - 08 - OSHA ID 121 - Abs. atômica		
Limite de tolerância	1.0000 mg/m <sup>3</sup>	Nível de ação	0.5000 mg/m <sup>3</sup>		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Leve	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação quantitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco, estudando a possibilidade de implantação de proteção coletiva. Implantar o Programa de Conservação Respiratória (PPR) conforme diretrizes da Fundacentro. Verificar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e fornecer o EPI adequado ao risco, quando da inexistência de proteção coletiva aplicável. O empregador deve observar quanto ao uso ininterrupto do equipamento de proteção durante as atividades com exposição ao agente de risco, orientando quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Monóxido de carbono		Grupo Químicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Alterações no sistema nervoso central (SNC); cefaleia; alterações cardiovasculares; desmaio; asfixia; morte.	
Fontes ou circunstâncias		Processo de soldagem	
Prevenção e controle			
EPI		RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115	
Medidas administrativas		Monitoramento do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco e orientação quanto à correta utilização, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto das proteções durante a exposição ao risco. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	0.40 ppm	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Método de leitura direta. NR 15
Limite de tolerância	39.00 ppm	Nível de ação	19.50 ppm
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Leve	Frequência	Intermitente
Classificação			Nível de Risco
Observação			Risco Baixo
Classificação	Aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa.		
Outras Informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco, estudando a possibilidade de implantação de proteção coletiva. Implantar o Programa de Conservação Respiratória (PPR) conforme diretrizes da Fundacentro se necessário. Verificar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e fornecer o equipamento de proteção adequado ao risco quando da inexistência de proteção coletiva aplicável. Quando do fornecimento de proteção respiratória, deverá ser assegurado que o equipamento oferece a vedação adequada ao usuário. O empregador deve observar quanto ao uso ininterrupto do equipamento de proteção durante as atividades com exposição ao agente de risco, orientando quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. A entrega dos equipamentos de proteção individuais deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.		

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Níquel, compostos Inorgânicos Insolúveis, (NOS)	Grupo Químicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Dermatite; Pneumoconiose
Fontes ou circunstâncias	Processo de soldagem
Prevenção e controle	
EPI	MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto dos EPI's. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
Exposição	
Critério	Quantitativo
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos

ocupacionais ambientais. Análises das FISPQ's dos produtos utilizados no processo.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	0.0084 mg/m <sup>3</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO - 08 - OSHA ID 121 - Abs. atômica
Limite de tolerância	0.2000 mg/m <sup>3</sup>	Nível de ação	0.1000 mg/m <sup>3</sup>
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Leve	Frequência	Permanente
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa		
<b>Outras informações adicionais</b>			
Tempo de exposição	08:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco, estudando a possibilidade de implantação de proteção coletiva. Implantar o Programa de Conservação Respiratória (PPR) conforme diretrizes da Fundacentro. Verificar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e fornecer o EPI adequado ao risco, quando da inexistência de proteção coletiva aplicável. O empregador deve observar quanto ao uso ininterrupto do equipamento de proteção durante as atividades com exposição ao agente de risco, orientando quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.		

<b>Identificação</b>			
Perigo/Fator de Risco <b>Óxido de Cálcio</b>		Grupo Químicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Irritações no trato respiratório superior.	
Fontes ou circunstâncias		Processo de soldagem	
<b>Prevenção e controle</b>			
EPI	MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115		
Medidas administrativas	Monitoramento do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco e orientação quanto à correta utilização, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto das proteções durante a exposição ao risco. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		
<b>Exposição</b>			
Critério	Quantitativo		
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais. Análise das FISPQ's dos produtos químicos utilizados no processo.		
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	0.115 mg/m <sup>3</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO - 08 - OSHA ID 121 - Abs. atômica
Limite de tolerância	2.000 mg/m <sup>3</sup>	Nível de ação	1.000 mg/m <sup>3</sup>
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa.		
<b>Outras informações adicionais</b>			
Tempo de exposição	08:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco, estudando a possibilidade de implantação de proteção coletiva. Implantar o Programa de		

	<p>Conservação Respiratória (PPR) conforme diretrizes da Fundacentro se necessário. Verificar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e fornecer o equipamento de proteção adequado ao risco quando da inexistência de proteção coletiva aplicável. Quando do fornecimento de proteção respiratória, deverá ser assegurado que o equipamento oferece a vedação adequada ao usuário. O empregador deve observar quanto ao uso ininterrupto do equipamento de proteção durante as atividades com exposição ao agente de risco, orientando quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. A entrega dos equipamentos de proteção individuais deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.</p>
--	--

Identificação			
Perigo/Fator de Risco <b>Oxido de Zinco</b>		Grupo <b>Químicos</b>	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Febre dos fumos metálicos	
Fontes ou circunstâncias		Processo de soldagem	
Prevenção e controle			
EPI		MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115	
Medidas administrativas		Monitoramento do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco e orientação quanto à correta utilização, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto das proteções durante a exposição ao risco. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	0.00339 mg/m3	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO - 08 - OSHA ID 121 - Abs. atômica
Limite de tolerância	2.00000 mg/m3	Nível de ação	1.00000 mg/m3
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Leve	Frequência	Permanente
			Nível de Risco
			Risco Médio
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa.		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	08:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco, estudando a possibilidade de implantação de proteção coletiva. Implantar o Programa de Conservação Respiratória (PPR) conforme diretrizes da Fundacentro se necessário. Verificar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e fornecer o equipamento de proteção adequado ao risco quando da inexistência de proteção coletiva aplicável. Quando do fornecimento de proteção respiratória, deverá ser assegurado que o equipamento oferece a vedação adequada ao usuário. O empregador deve observar quanto ao uso ininterrupto do equipamento de proteção durante as atividades com exposição ao agente de risco, orientando quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. A entrega dos equipamentos de proteção individuais deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.		

Identificação	
Perigo/Fator de Risco <b>Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes</b>	Grupo <b>Acidentes</b>

Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões, traumas e ferimentos.				
Fontes ou circunstâncias	Movimentação de materiais, trabalho com equipamentos e máquinas, impactos provenientes da queda de objetos, perfuração por objetos.				
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI	BOTINA DE SEGURANÇA LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE ÓCULOS DE SEGURANÇA				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
<b>Exposição</b>					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa.				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco	Trabalho a quente				
Grupo	Acidentes				
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Queimaduras; traumas, ferimentos; asfixia; morte.				
Fontes ou circunstâncias	Processo de soldagem				
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI	AVENTAL DE RASPA TIPO BARBEIRO CA: 42663 LUVAS PARA ALTA TEMPERATURA CA: 38608				
Medidas administrativas	Monitoramento periódico do risco. Fornecimento de equipamentos de proteção adequados à atividade e ao risco.				
<b>Exposição</b>					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação qualitativa				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Monitorar periodicamente a exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os equipamentos que gerem fontes de ignição em perfeito estado de conservação e funcionamento. Manter os trabalhadores capacitados				

	conforme previsto na NR-01. Fornecer os equipamentos de proteção adequados e observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar os trabalhadores sobre procedimentos e condutas seguras no trabalho.
--	---

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Fraturas; traumas; ferimentos; morte.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior			
Prevenção e controle					
EPI		CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

UNIDADE

**CETRIC PANAMBI**

CETRIC CENTRAL DE TRATAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS, ÍNDUS E COMS DE CHAPECÓ LTDA  
04.647.090/0004-00

**Endereço**

AV DOS IMIGRANTES, S/N - LOTE 10 QUADRA253 SETOR 04 - DISTRITO INDUSTRIAL - Panambi/RS  
98280-000

**CNAE**

3811-4/00 - Coleta de resíduos não-perigosos  
Grau de Risco 3

## Caracterização dos processos e ambientes de trabalho

### 9 funcionários

Setor	Cargo	Funcionários
ADMINISTRATIVO	SUPERVISOR DE LOGÍSTICA	1
ATENDIMENTO EMERGENCIAL	COORDENADOR DE OPERAÇÕES	0
	OPERADOR DE EMERGÊNCIAS I	0
	OPERADOR DE EMERGÊNCIAS II	0
	OPERADOR DE EMERGÊNCIAS III	0
	AJUDANTE DE MOTORISTA	1
LOGISTICA	AJUDANTE DE MOTORISTA/BOMBA VÁCUO	1
	MOTORISTA DE JULIETA	4
	MOTORISTA DE JULIETA/BOMBA VACUO	1
	MOTORISTA DE TRUCK	1

#### SETOR

### ADMINISTRATIVO

Ambiente de natureza administrativa.

#### CARGO

### SUPERVISOR DE LOGÍSTICA

Executar serviços de apoio nas áreas de recursos humanos, administração, realiza o planejamento das atividades operacionais no armazenamento, distribuição, transportes e logística. Coordena equipe, gerencia a frota de caminhões da estação, faz o monitoramento diário dos veículos, direcionar as cargas destinadas ao aterro Cetric Chapecó. Operar a máquina retroescavadeira.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo SUPERVISOR DE LOGÍSTICA	
Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; Irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos Maquinas e equipamentos utilizados no processo
Prevenção e controle	
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 32825 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512
Medidas administrativas	Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.
Exposição	
Critério	Quantitativo
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos



ocupacionais ambientais.					
Data da medição	Medição	Empresa		Técnica utilizada	
02/05/2022	83.34 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL		NHO-01. Dosimetria de ruído	
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação		82.00 dB(A)	
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)	Grupo Físicos		
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.		
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos		
Prevenção e controle			
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512		
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.		
Exposição			
Critério	Quantitativo		
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	77.51 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Leve	Frequência	Permanente
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	08:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a		

	possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.
--	---

Identificação					
Perigo/Fator de Risco <b>Vibração de corpo Inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)</b>		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Fontes ou circunstâncias		utilização de máquinas			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	0.33 m/s <sup>2</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante - NHO 09		
Limite de tolerância	1.10 m/s <sup>2</sup>	Nível de ação	0.50 m/s <sup>2</sup>		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Leve	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco <b>Vibração de corpo Inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)</b>	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.
Fontes ou circunstâncias	utilização de máquinas
Prevenção e controle	

Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa		Técnica utilizada	
02/05/2022	14.44 m/s1.75 (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL		Aceleração Triaxial Resultante - NHO 09	
Limite de tolerância	21.00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação		9.10 m/s1.75 (VDVR)	
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.			
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos		Grupo Biológicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças infectocontagiosas.			
Fontes ou circunstâncias		Coleta e manuseio de resíduos sólidos e líquidos (lixo urbano)			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI	LUA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUA NITRILICA CANO LONGO CA: 40169 LUA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 LUA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		06:00			
Orientação		Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre			

	que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.
--	---

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Movimentação de Materiais/Máquinas		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Fraturas, traumas e ferimentos			
Fontes ou circunstâncias		Movimentação de materiais com máquinas			
Prevenção e controle					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		06:00			
Orientação		Capacitar o trabalhador para o exercício de suas atividades, conforme dispõe a NR 11. Fornecer o EPI adequado ao risco, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar o trabalhador quanto às condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões, traumas e ferimentos.			
Fontes ou circunstâncias		Acesso a ambientes fabris da empresa Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas			
Prevenção e controle					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo

Efeito	
Classificação	Aceitável
Observação	Avaliação qualitativa.
<b>Outras informações adicionais</b>	
Tempo de exposição	02:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

1 funcionário

SETOR

**ATENDIMENTO EMERGENCIAL**

Atividades realizadas para atendimento serviços de emergências ambientais.

CARGO

**COORDENADOR DE OPERAÇÕES**

Coordena a equipe operacional das bases de serviço, Garantir a manutenção e funcionamento dos equipamentos, embarcações e viaturas, Identificar e criar procedimentos operacionais para a Base de Serviços, garantindo a aplicação dos requisitos legais aplicáveis.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo: COORDENADOR DE OPERAÇÕES					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Radiação não ionizante (UVA e UVB)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões cutâneas; perturbações visuais; queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Exposição a radiação solar			
Prevenção e controle					
EPI		BLOQUEADOR SOLAR F60 REPELENTE			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção				

devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação previdenciária)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
Prevenção e controle			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição		04:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.	

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação trabalhista)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido no canal auditivo.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos
Prevenção e controle	
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235

		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa		Técnica utilizada	
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECÓ - SAÚDE OCUPACIONAL		NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído	
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação		80.00 dB(A)	
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Umidade		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos à saúde		Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentes.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades marítimas			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI	CONJUNTO IMPERMEÁVEL CA: 38329 Colete Salva Vidas				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.				
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação					

	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
--	--

Identificação			
Perigo/Fator de Risco <b>Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)</b>		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	0.51 m/s <sup>2</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	1.10 m/s <sup>2</sup>	Nível de ação	0.50 m/s <sup>2</sup>
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
			Risco Baixo
Classificação		Aceitável	
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.	
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição		04:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	

Identificação	
Perigo/Fator de Risco <b>Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)</b>	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.
Fontes ou circunstâncias	Vibração do veículo
Prevenção e controle	
Medidas administrativas	Não há medidas administrativas
Exposição	
Critério	Quantitativo



Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	12.00 m/s1.75 (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s1.75 (VDVR)
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
			Risco Médio
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
<b>Outras Informações adicionais</b>			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos			Grupo Biológicos		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Doenças infectocontagiosas.		
Fontes ou circunstâncias			Contato com efluentes		
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUIVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUIVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUIVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUIVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério			Qualitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classif. Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.				

<b>Identificação</b>	
Perigo/Fator de Risco	Condução de veículos de
Grupo Acidentes	

qualquer natureza em vias públicas					
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Traumas, ferimentos e fraturas			
Fontes ou circunstâncias		Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas			
<b>Prevenção e controle</b>					
Medidas administrativas		Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.			

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco. Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões, traumas e ferimentos, queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em vários tipos de ambientes Manuseio de equipamentos e ferramentas Contato com produtos e/ou resíduos químicos Atividades e operações perigosas com inflamáveis Contato com animais peçonhentos			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECANICOS CA: 41093 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 18828 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 18070 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 36032 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		08:00			

Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
------------	--

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura	Grupo Acidentes				
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Fraturas; traumas; ferimentos; morte.				
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior				
Prevenção e controle					
EPI	CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36389 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295				
Medidas administrativas	Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
Exposição					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

## CARGO

**OPERADOR DE EMERGÊNCIAS I**

Desenvolver as atividades para manter os equipamentos prontos para o funcionamento, realizar as tarefas e atividades da BS - Base de Serviços, conforme o Quadro de Rotinas sob orientação do Operador II e, Auxiliar os Operadores II nos procedimentos para atendimento a eventos emergenciais.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo OPERADOR DE EMERGÊNCIAS I	
Identificação	
Perigo/Fator de Risco Radiação não ionizante (JVA e UVB)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões cutâneas; perturbações visuais; queimaduras.
Fontes ou circunstâncias	Exposição a radiação solar
Prevenção e controle	
EPI	BLOQUEADOR SOLAR F60 REPELENTE

Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação previdenciária)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a			

	possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.
--	---

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (Legislação trabalhista)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; Irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido no canal auditivo.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
Prevenção e controle			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 31835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
Classificação	Aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.		

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Umidade	Grupo Físicos

Possíveis lesões ou agravos a saúde	Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentes.				
Fontes ou circunstâncias	Atividades marítimas				
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI	CONJUNTO IMPERMEAVEL CA: 38329 Colete Salva Vidas				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.				
<b>Exposição</b>					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.				
Fontes ou circunstâncias	Vibração do veículo				
<b>Prevenção e controle</b>					
Medidas administrativas	Não há medidas administrativas.				
<b>Exposição</b>					
Critério	Quantitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	0.51 m/s <sup>2</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante - NHO 09		
Limite de tolerância	1.10 m/s <sup>2</sup>	Nível de ação	0.50 m/s <sup>2</sup>		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	04:00				

Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
------------	--

Identificação					
Perigo/Fator de Risco <b>Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)</b>	Grupo Físicos				
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.				
Fontes ou circunstâncias	Vibração do veículo				
Prevenção e controle					
Medidas administrativas	Não há medidas administrativas				
Exposição					
Critério	Quantitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	12.00 m/s1.75 (VDVR)	UNIMED CHAPECÓ - SAÚDE OCUPACIONAL	Aceração Triaxial Resultante - NHO 09		
Limite de tolerância	21.00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s1.75 (VDVR)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco <b>Agentes biológicos</b>	Grupo Biológicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Doenças infectocontagiosas.
Fontes ou circunstâncias	Contato com efluentes
Prevenção e controle	
EPI	LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
Exposição	
Critério	Qualitativo

Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classif. Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.			

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco		Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas			
		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Traumas, ferimentos e fraturas			
Fontes ou circunstâncias		Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas			
<b>Prevenção e controle</b>					
Medidas administrativas		Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.			

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco		Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes			
		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões, traumas e ferimentos, queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em vários tipos de ambientes Manuseio de equipamentos e ferramentas Contato com produtos e/ou resíduos químicos Atividades e operações perigosas com inflamáveis Contato com animais peçonhentos			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 43419 CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUIVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052			



		ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 18828 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 13070 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 36032 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Fraturas; traumas; ferimentos; morte.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos			

	equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
--	--

## CARGO

**OPERADOR DE EMERGÊNCIAS II**

Desenvolver as atividades para manter os equipamentos prontos para o funcionamento, realizar as tarefas e atividades da BS - Base de Serviços, conforme o Quadro de Rotinas com o auxílio do Operador I e, Iniciar os procedimentos para atendimento a eventos emergenciais.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo OPERADOR DE EMERGÊNCIAS II					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Radiação não ionizante (UVA e UVB)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões cutâneas; perturbações visuais; queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Exposição a radiação solar			
Prevenção e controle					
EPI		BLOQUEADOR SOLAR F60 REPELENTE			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos
Prevenção e controle	
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835

		PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
<b>Exposição</b>			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
Classificação			Nível de Risco
Observação			Risco Médio
		Tolerável	
		Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN), Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.	
<b>Outras informações adicionais</b>			
Tempo de exposição		04:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.	

<b>Identificação</b>	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação trabalhista)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido no canal auditivo.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos
<b>Prevenção e controle</b>	
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.
<b>Exposição</b>	
Critério	
Quantitativo	
Perfil de exposição	
Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição
02/05/2022	80.13 dB(A)
Limite de tolerância	85.00 dB(A)
<b>Avaliação de risco</b>	
	Empresa
	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL
	Técnica utilizada
	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído
	Nível de ação
	80.00 dB(A)

Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco	Umidade	Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentes.				
Fontes ou circunstâncias	Atividades marítimas				
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI	CONJUNTO IMPERMEAVEL CA 38329 Colete Salva Vidas				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.				
<b>Exposição</b>					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

<b>Identificação</b>	
Perigo/Fator de Risco	Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Grupo Físicos Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de

		partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo	
		Prevenção e controle	
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
		Exposição	
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	0.51 m/s <sup>2</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante - NHO 09
Limite de tolerância	1.10 m/s <sup>2</sup>	Nível de ação	0.50 m/s <sup>2</sup>
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
			Risco Baixo
Classificação	Aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automatizadas. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo	
		Prevenção e controle	
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas	
		Exposição	
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	12.00 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante - NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
			Risco Médio
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades.		

	Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
--	--

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos	Grupo Biológicos				
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Doenças infectocontagiosas.				
Fontes ou circunstâncias	Contato com efluentes				
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI	LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40139 LUVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 35116 LUVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
<b>Exposição</b>					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
<b>Avaliação de risco</b>					
Classif. Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas	Grupo Acidentes				
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Traumas, ferimentos e fraturas				
Fontes ou circunstâncias	Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas				
<b>Prevenção e controle</b>					
Medidas administrativas	Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).				
<b>Exposição</b>					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação					

	Avaliação qualitativa
	Outras informações adicionais
Tempo de exposição	02:00
Orientação	Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes	Grupo Acidentes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões, traumas e ferimentos, queimaduras.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em vários tipos de ambientes Manuseio de equipamentos e ferramentas Contato com produtos e/ou resíduos químicos Atividades e operações perigosas com inflamáveis Contato com animais peçonhentos
Prevenção e controle	
EPI	BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 18828 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 18070 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 36032 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

Exposição	
Critério	Qualitativo
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.

Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa.				

	Outras informações adicionais
Tempo de exposição	08:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura	Grupo Acidentes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Fraturas; traumas; ferimentos; morte.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior
Prevenção e controle	
EPI	CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399

		CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA. 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA. 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

CARGO

**OPERADOR DE EMERGÊNCIAS III**

Desenvolver atividades para manter os equipamentos prontos para o funcionamento, Realizar as tarefas e atividades da Base de Serviço. Controla os materiais, Realizam o preenchimento de relatórios, Comunicam qualquer tipo de desvio referente a operação, Participam de exercícios simulados quando solicitado, Realiza operação marítimas, Inicia os procedimentos para atendimentos serviços de emergência, poderá atender emergências ambientais.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo OPERADOR DE EMERGÊNCIAS III					
<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Radiação não ionizante (UVA e UVB)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões cutâneas; perturbações visuais; queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Exposição a radiação solar			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		BLOQUEADOR SOLAR F60 REPELENTE			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras informações adicionais</b>					



Tempo de exposição	08:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
Prevenção e controle			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 32935 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição		04:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.	

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)	Grupo Físicos

Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido no canal auditivo.		
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos		
<b>Prevenção e controle</b>			
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512		
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.		
<b>Exposição</b>			
Critério	Quantitativo		
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
			Risco Baixo
Classificação	Aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).		
<b>Outras Informações adicionais</b>			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.		

<b>Identificação</b>	
Perigo/Fator de Risco	Umidade
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentes.
Fontes ou circunstâncias	Atividades marítimas
<b>Prevenção e controle</b>	
EPI	CONJUNTO IMPERMEAVEL CA: 38329 Colete Salva Vidas
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.
<b>Exposição</b>	
Critério	Qualitativo
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.
<b>Avaliação de risco</b>	

Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)			Grupo Físicos		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.		
Pontes ou circunstâncias			Vibração do veículo		
<b>Prevenção e controle</b>					
Medidas administrativas			Não há medidas administrativas.		
<b>Exposição</b>					
Critério			Quantitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	0.51 m/s <sup>2</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante - NHO 09		
Limite de tolerância	1.10 m/s <sup>2</sup>	Nível de ação	0.50 m/s <sup>2</sup>		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.				
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)			Grupo Físicos		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.		

Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	12.00 m/s1.75 (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09		
Limite de tolerância	21.00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s1.75 (VDVR)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos		Grupo Biológicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças infectocontagiosas.			
Fontes ou circunstâncias		Contato com efluentes			
Prevenção e controle					
EPI	LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classif. Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre				

	que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.
--	---

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas			Grupo Acidentes		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Traumas, ferimentos e fraturas		
Fontes ou circunstâncias			Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas		
Prevenção e controle					
Medidas administrativas			Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).		
Exposição					
Critério			Qualitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição			02:00		
Orientação			Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.		

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes			Grupo Acidentes		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Lesões, traumas e ferimentos, queimaduras.		
Fontes ou circunstâncias			Atividades executadas em vários tipos de ambientes Manuseio de equipamentos e ferramentas Contato com produtos e/ou resíduos químicos Atividades e operações perigosas com inflamáveis Contato com animais peçonhentos		
Prevenção e controle					
EPI			BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECÂNICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 19828 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 18070 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 36032 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115		
Medidas administrativas			Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		
Exposição					
Critério			Qualitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Avaliação de risco					
Classificação de	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto

Efeito	
Classificação	Tolerável
Observação	Avaliação qualitativa.
<b>Outras Informações adicionais</b>	
Tempo de exposição	08:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura			Grupo Acidentes		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Fraturas; traumas; ferimentos; morte.		
Fontes ou circunstâncias			Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior		
Prevenção e controle					
EPI		CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

SETOR

**LOGISTICA**

Ambiente administrativo e característico no carregamento e transporte de resíduos para os aterros.

CARGO

**AJUDANTE DE MOTORISTA**

Auxilia o motorista no transporte de carga e descarga de resíduo classe I, classe IIA e IIB. Realiza trabalho em altura no

enlonamento e desenlonamento das cargas.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo AJUDANTE DE MOTORISTA					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)			Grupo Físicos		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.		
Fontes ou circunstâncias			Atividades executadas em ambientes ruidosos		
Prevenção e controle					
EPI			PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512		
Medidas administrativas			Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.		
Exposição					
Critério			Quantitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos
Prevenção e controle	
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705

		PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
<b>Exposição</b>			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
			Risco Baixo
Classificação		Aceitável	
Observação		Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).	
<b>Outras Informações adicionais</b>			
Tempo de exposição		04:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.	

<b>Identificação</b>			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo Inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração da carreta	
<b>Prevenção e controle</b>			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
<b>Exposição</b>			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	1.47 m/s <sup>2</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	1.10 m/s <sup>2</sup>	Nível de ação	0.50 m/s <sup>2</sup>
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Permanente
			Nível de Risco
			Risco Crítico
Classificação		Não aceitável	
Observação			



	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.
<b>Outras Informações adicionais</b>	
Tempo de exposição	08:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo Intero (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração da carreta	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	22.12 m/s1.75 (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s1.75 (VDVR)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Permanente
			Nível de Risco
			Risco Crítico
Classificação		Não aceitável	
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.	
Outras Informações adicionais			
Tempo de exposição		08:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes	
Grupo Acidentes	
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões, traumas e ferimentos.
Fontes ou circunstâncias	Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas Acesso a ambientes fabris da empresa
Prevenção e controle	
EPI	BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta

		utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Fraturas; traumas; ferimentos; morte.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de			

proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

## 1 funcionário

## CARGO

**AJUDANTE DE MOTORISTA/BOMBA VÁCUO**

Auxilia o motorista nas atividades de transporte de cargas de resíduos industriais classe I, IIA líquidos. Opera mecanismo de sucção com mangueira descarregamento e hidrojateamento. Realiza trabalho em altura no enlonação e desenlonação de cargas com caixas, tracionar catraca e abertura de tampas de inspeção e acoplamento de mangueiras.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo AJUDANTE DE MOTORISTA/BOMBA VÁCUO					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos à saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; Irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos			
Prevenção e controle					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	89.07 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação trabalhista)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
Prevenção e controle			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	79.56 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
			Risco Baixo
Classificação		Aceitável	
Observação		Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).	
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição		04:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.	

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.
Fontes ou circunstâncias	Vibração da carreta
Prevenção e controle	
Medidas administrativas	Não há medidas administrativas.
Exposição	
Critério	Quantitativo

Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	0.85 m/s <sup>2</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	1.10 m/s <sup>2</sup>	Nível de ação	0.50 m/s <sup>2</sup>
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente
			Nível de Risco
			Risco Alto
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional n° 09 da FUNDACENTRO.		
<b>Outras informações adicionais</b>			
Tempo de exposição	08:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

<b>Identificação</b>			
Perigo/Fator de Risco <b>Vibração de corpo Inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)</b>		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração da carreta	
<b>Prevenção e controle</b>			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
<b>Exposição</b>			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	16.27 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente
			Nível de Risco
			Risco Alto
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional n° 09 da FUNDACENTRO.		
<b>Outras informações adicionais</b>			
Tempo de exposição	08:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

<b>Identificação</b>
----------------------

Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos		Grupo Biológicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças infectocontagiosas.			
Fontes ou circunstâncias		Coleta e manuseio de resíduos sólidos e líquidos (lixo urbano)			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		LUA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25316 LUA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 LUA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.			

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões, traumas e ferimentos.			
Fontes ou circunstâncias		Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas Acesso a ambientes fabris da empresa			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			

Observação	Avaliação qualitativa.
<b>Outras Informações adicionais</b>	
Tempo de exposição	02:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos à saúde		Fraturas; traumas; ferimentos; morte.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior			
Prevenção e controle					
EPI		CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36299 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

1 funcionário

CARGO

**MOTORISTA DE JULIETA**

Dirige caminhão bomba vácuo para transportar cargas de resíduos industriais classe I, IIA líquidos. Verifica diariamente as condições do veículo, e preencher check list. Solicitar a manutenção mecânica. Opera mecanismo de sucção com mangueira descarregamento e

hidrojateamento. Realiza trabalho em altura no enionamento e desenionamento de cargas com caixas, tracionadas, abertura de tampas de inspeção e acoplamento de mangueiras

1420

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo MOTORISTA DE JUIZETA					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos			
Prevenção e controle					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Límite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos
Prevenção e controle	



EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 20705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 32835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).				
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Fontes ou circunstâncias		Condução de carreta			
<b>Prevenção e controle</b>					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	1.47 m/s <sup>2</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante - NHO 09		
Limite de tolerância	1.10 m/s <sup>2</sup>	Nível de ação	0.50 m/s <sup>2</sup>		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Crítico

Classificação	Não aceitável
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.
<b>Outras Informações adicionais</b>	
Tempo de exposição	08:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

Identificação			
<b>Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo Inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)</b>		<b>Grupo Físicos</b>	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Condução de carreta	
<b>Prevenção e controle</b>			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	22.12 m/s1.75 (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s1.75 (VDVR)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Permanente
			Nível de Risco
			Risco Crítico
Classificação		Não aceitável	
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.	
<b>Outras Informações adicionais</b>			
Tempo de exposição		08:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	

Identificação	
<b>Perigo/Fator de Risco Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas</b>	<b>Grupo Acidentes</b>
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Traumas, ferimentos e fraturas
Fontes ou circunstâncias	Condução de veículos em vias Internas da empresa e vias públicas
<b>Prevenção e controle</b>	
Medidas administrativas	Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).
Exposição	

Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.			

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões, traumas e ferimentos.			
Fontes ou circunstâncias		Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas Acesso a ambientes fabris da empresa			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECÂNICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 11093			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Fraturas; traumas; ferimentos; morte.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638			

	CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295				
Medidas administrativas	Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
<b>Exposição</b>					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

4 funcionários

CARGO

**MOTORISTA DE JULIETA/BOMBA VACUO**

Dirige caminhão bomba vácuo para transportar cargas de resíduos industriais classe I, IIA líquidos. Verifica diariamente as condições do veículo, e preencher check list. Solicitar a manutenção mecânica. Opera mecanismo de sucção com mangueira descarregamento e hidrojateamento. Realiza trabalho em altura no enlonação e desenlonação de cargas com caixas, tracionar catraca e abertura de tampas de inspeção e acoplamento de mangueiras.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo MOTORISTA DE JULIETA/BOMBA VACUO	
Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação previdenciária)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos
Prevenção e controle	
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512
Medidas administrativas	Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.
Exposição	

Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa		Técnica utilizada	
02/05/2022	89.07 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL		NHO-01. Dosimetria de ruído	
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação		82.00 dB(A)	
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN), Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação trabalhista)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 14512				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.				
<b>Exposição</b>					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa		Técnica utilizada	
02/05/2022	83.80 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL		NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído	
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação		80.00 dB(A)	
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído), Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).				
<b>Outras informações adicionais</b>					

Tempo de exposição	04:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Fontes ou circunstâncias		Condução de carreta			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	0.85 m/s <sup>2</sup>	UNIMED CHAPECÓ - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09		
Limite de tolerância	1.10 m/s <sup>2</sup>	Nível de ação	0.50 m/s <sup>2</sup>		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras, automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.
Fontes ou circunstâncias	Condução de carreta

Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	16.27 m/s1.75 (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s1.75 (VDVR)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente
			Nível de Risco
			Risco Alto
Classificação		Tolerável	
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.	
Outras Informações adicionais			
Tempo de exposição		08:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos	Grupo Biológicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Doenças infectocontagiosas.
Fontes ou circunstâncias	Coleta e manuseio de resíduos sólidos e líquidos (lixo urbano)
Prevenção e controle	
EPI	LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 LUVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
Exposição	
Critério	Qualitativo
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.
Avaliação de risco	
Classificação de Efeito	Sério
	Frequência
	Permanente
	Nível de Risco
	Risco Alto
Classificação	Tolerável
Observação	Avaliação qualitativa
Outras Informações adicionais	
Tempo de exposição	08:00
Orientação	Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os

	equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.
--	---

Identificação					
Perigo/Fator de Risco		Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas			
		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Traumas, ferimentos e fraturas			
Fontes ou circunstâncias		Condução de veículos em vias Internas da empresa e vias públicas			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco		Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes			
		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões, traumas e ferimentos.			
Fontes ou circunstâncias		Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas Acesso a ambientes fabris da empresa			
Prevenção e controle					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso			



	ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
--	---

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura	Grupo Acidentes				
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Fraturas; traumas; ferimentos; morte.				
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior				
Prevenção e controle					
EPI	CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 2963B CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295				
Medidas administrativas	Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
Exposição					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

1 funcionário

CARGO

**MOTORISTA DE TRUCK**

Realiza o transporte de cargas de resíduos industriais classe I, IIA e IIB, verifica as condições do veículo e preenche check list. Solicita a manutenção mecânica. Acompanha o carregamento, preenche fichas e formulários sobre a utilização diária do veículo. Realiza trabalho em altura quando do enlonação e desenlonação da carga e tracionar catraca.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo MOTORISTA DE TRUCK

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)	Grupo Físicos

Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN), Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

<b>Identificação</b>	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação trabalhista)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos
<b>Prevenção e controle</b>	
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.
<b>Exposição</b>	

Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa		Técnica utilizada	
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL		NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído	
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação		80.00 dB(A)	
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).				
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Fontes ou circunstâncias		Condução de caminhão			
<b>Prevenção e controle</b>					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa		Técnica utilizada	
02/05/2022	1.46 m/s <sup>2</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL		Aceleração Triaxial Resultante - NHO 09	
Limite de tolerância	1.10 m/s <sup>2</sup>	Nível de ação		0.50 m/s <sup>2</sup>	
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Crítico
Classificação	Não aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.				
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades.				

	Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
--	--

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Condução de caminhão	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	20.74 m/s1.75 (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s1.75 (VDVR)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente
Classificação			Nível de Risco
Classificação			Risco Alto
Classificação			Tolerável
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.	
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição		08:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas		Grupo Acidentes	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Traumas, ferimentos e fraturas	
Fontes ou circunstâncias		Condução de veículos em vias internas da empresa e vias públicas	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).	
Exposição			
Critério		Qualitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente
Classificação			Nível de Risco
Classificação			Risco Alto
Classificação			Tolerável

Observação	Avaliação qualitativa
<b>Outras Informações adicionais</b>	
Tempo de exposição	08:00
Orientação	Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes	Grupo Acidentes				
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões, traumas e ferimentos				
Fontes ou circunstâncias	Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas Acesso a ambientes fabris da empresa				
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI	BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
<b>Exposição</b>					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação qualitativa.				
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

<b>Identificação</b>	
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura	Grupo Acidentes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Fraturas; traumas; ferimentos; morte.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior
<b>Prevenção e controle</b>	
EPI	CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295
Medidas administrativas	Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

1 funcionário

UNIDADE

**CETRIC PASSO FUNDO**

CETRIC CENTRAL DE TRATAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS, INDS E COMS DE CHAPECÓ LTDA  
04.647.090/0008-34

**Endereço**

ROD BR 285, 1000 - DT. IND INVERNADINHA - INTERIOR - PASSO FUNDO/RS  
99042-800

**CNAE**

3811-4/00 - Coleta de resíduos não-perigosos  
Grau de Risco 3

**Caracterização dos processos e ambientes de trabalho**

5 funcionários

Setor	Cargo	Funcionários
ADMINISTRATIVO	ANALISTA ADMINISTRATIVO	0
ATENDIMENTO EMERGENCIAL	COORDENADOR DE OPERAÇÕES	0
	OPERADOR DE EMERGÊNCIAS I	0
	OPERADOR DE EMERGÊNCIAS II	0
	OPERADOR DE EMERGÊNCIAS III	0
LOGÍSTICA	AJUDANTE DE MOTORISTA	1
	MOTORISTA DE JULIETA	1
	MOTORISTA DE TRUCK	3

SETOR

**ADMINISTRATIVO**

Ambiente de natureza administrativa.

CARGO

**ANALISTA ADMINISTRATIVO**

Executa serviços de apoio nas áreas de recursos humanos, administração, finanças e logística, controlar as operações internas de movimentação e armazenamento de resíduos e direcionamento do mesmo, acompanha o monitoramento diário dos veículos, efetua o registro e controle de fornecimento de EPIS. Realiza programação das coletas, faz a solidificação de resíduos. Opera máquina retroescavadeira para realização de carga e descarrega.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo ANALISTA ADMINISTRATIVO					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos		Grupo Biológicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças infectocontagiosas.			
Fontes ou circunstâncias		Coleta e manuseio de resíduos sólidos e líquidos (lixo urbano)			
Prevenção e controle					
EPI		LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUIVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUIVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUIVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 LUIVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUIVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classif. Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.			

SETOR

**ATENDIMENTO EMERGENCIAL**

Atividades realizadas para atendimento serviços de emergências ambientais.

CARGO

**COORDENADOR DE OPERAÇÕES**

Coordena a equipe operacional das bases de serviço, Garantir a manutenção e funcionamento dos equipamentos, embarcações e viaturas, Identificar e criar procedimentos operacionais para a Base de Serviços, garantindo a aplicação dos requisitos legais aplicáveis.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo COORDENADOR DE OPERAÇÕES					
Identificação					

Perigo/Fator de Risco Radiação não ionizante (JVA e UVB)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões cutâneas; perturbações visuais; queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Exposição a radiação solar			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		BLOQUEADOR SOLAR F60 REPELENTE			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b> Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação previdenciária)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29205 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
<b> Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio



Classificação	Tolerável
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN), Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.
<b>Outras informações adicionais</b>	
Tempo de exposição	04:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação trabalhista)			Grupo Físicos		
Possíveis lesões ou agravos à saúde			Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido no canal auditivo.		
Fontes ou circunstâncias			Atividades executadas em ambientes ruidosos		
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI			PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512		
Medidas administrativas			Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.		
<b>Exposição</b>					
Critério			Quantitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção,				

	bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.
--	---

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Umidade		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentes.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades marítimas			
Prevenção e controle					
EPI		CONJUNTO IMPERMEAVEL CA. 383/9 Colete Salva Vidas			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	0.51 m/s <sup>2</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante - NHO 09		
Limite de tolerância	1.10 m/s <sup>2</sup>	Nível de ação	0.50 m/s <sup>2</sup>		
Avaliação de risco					
Classificação de	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo

Efeito	
Classificação	Aceitável
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.
<b>Outras informações adicionais</b>	
Tempo de exposição	04:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

Identificação			
<b>Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)</b>		<b>Grupo Físicos</b>	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	12.00 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante - NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
Classificação		Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

Identificação	
<b>Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos</b>	<b>Grupo Biológicos</b>
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Doenças infectocontagiosas.
Fontes ou circunstâncias	Contato com efluentes
Prevenção e controle	
EPI	LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064

Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classif. Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.			

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco		Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Traumas, ferimentos e fraturas			
Fontes ou circunstâncias		Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas			
<b>Prevenção e controle</b>					
Medidas administrativas		Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.			

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco		Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões, traumas e ferimentos, queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em vários tipos de ambientes Manuseio de equipamentos e ferramentas Contato com produtos e/ou resíduos químicos Atividades e operações perigosas com inflamáveis Contato com animais peçonhentos			

Prevenção e controle					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 43093 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 18028 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 18070 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 36032 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Fraturas; traumas; ferimentos; morte.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior			
Prevenção e controle					
EPI		CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras informações adicionais					

Tempo de exposição	04:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

CARGO

**OPERADOR DE EMERGÊNCIAS I**

Desenvolver as atividades para manter os equipamentos prontos para o funcionamento, realizar as tarefas e atividades da BS - Base de Serviços, conforme o Quadro de Rotinas sob orientação do Operador II e, Auxiliar os Operadores II nos procedimentos para atendimento a eventos emergenciais.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo OPERADOR DE EMERGÊNCIAS I					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Radiação não ionizante (UVA e UVB)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões cutâneas; perturbações visuais; queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Exposição a radiação solar			
Prevenção e controle					
EPI		BLOQUEADOR SOLAR F60 REPELENTE			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos

Prevenção e controle					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação trabalhista)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido no canal auditivo.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
Prevenção e controle			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada

02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
			Risco Baixo
Classificação	Aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).		
<b>Outras Informações adicionais</b>			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.		

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Umidade			Grupo Físicos		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentes.		
Fontes ou circunstâncias			Atividades marítimas		
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI			CONJUNTO IMPERMEAVEL CA: 38329 Colete Salva Vidas		
Medidas administrativas			Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.		
<b>Exposição</b>					
Critério			Qualitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

<b>Identificação</b>	
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada)	Grupo Físicos



- aren)					
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	0.51 m/s <sup>2</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09		
Limite de tolerância	1.10 m/s <sup>2</sup>	Nível de ação	0.50 m/s <sup>2</sup>		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	12.00 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09		
Limite de tolerância	21.00 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.				

Outras informações adicionais	
Tempo de exposição	04:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos	Grupo Biológicos				
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Doenças infectocontagiosas.				
Fontes ou circunstâncias	Contato com efluentes				
Prevenção e controle					
EPI	LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25110 LUVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
Exposição					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Avaliação de risco					
Classif. Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas	Grupo Acidentes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Traumas, ferimentos e fraturas
Fontes ou circunstâncias	Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas
Prevenção e controle	
Medidas administrativas	Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).
Exposição	
Critério	Qualitativo
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.

Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes	Grupo Acidentes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões, traumas e ferimentos, queimaduras.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em vários tipos de ambientes Manuseio de equipamentos e ferramentas Contato com produtos e/ou resíduos químicos Atividades e operações perigosas com inflamáveis Contato com animais peçonhentos
Prevenção e controle	
EPI	BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 18828 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 18076 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 36032 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
Exposição	
Critério	Qualitativo
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.

Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura	Grupo Acidentes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Fraturas; traumas; ferimentos; morte.

Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b> Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

CARGO

**OPERADOR DE EMERGÊNCIAS II**

Desenvolver as atividades para manter os equipamentos prontos para o funcionamento, realizar as tarefas e atividades da BS - Base de Serviços, conforme o Quadro de Rotinas com o auxílio do Operador I e, Iniciar os procedimentos para atendimento a eventos emergenciais.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo OPERADOR DE EMERGÊNCIAS II					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Radiação não ionizante (UVA e UVB)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões cutâneas; perturbações visuais; queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Exposição a radiação solar			
Prevenção e controle					
EPI		BLOQUEADOR SOLAR F60 REPELENTE			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			

Observação	Avaliação qualitativa
Outras informações adicionais	
Tempo de exposição	08:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação previdenciária)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos			
Prevenção e controle					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação trabalhista)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido no canal auditivo.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
Prevenção e controle			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29205 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33825 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
Classificação		Nível de Risco	Risco Baixo
Observação	Aceitável Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.		

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Umidade	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentes.
Fontes ou circunstâncias	Atividades marítimas
Prevenção e controle	
EPI	CONJUNTO IMPERMEAVEL CA: 35329 Colete Salva Vidas
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.
Exposição	
Critério	Qualitativo

Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Pontes ou circunstâncias		Vibração do veículo			
<b>Prevenção e controle</b>					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	0.51 m/s <sup>2</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09		
Límite de tolerância	1.10 m/s <sup>2</sup>	Nível de ação	0.50 m/s <sup>2</sup>		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

<b>Identificação</b>	
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e

		nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo			
<b>Prevenção e controle</b>					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas			
<b>Exposição</b>					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	12.00 m/s1.75 (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09		
Limite de tolerância	21.00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s1.75 (VDVR)		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizas. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos		Grupo Biológicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças infectocontagiosas.			
Fontes ou circunstâncias		Contato com efluentes			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI	LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40139 LUVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classif. Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a				



	entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.
--	---

Identificação					
Perigo/Fator de Risco <b>Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas</b>		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Traumas, ferimentos e fraturas			
Fontes ou circunstâncias		Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco <b>Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes</b>		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões, traumas e ferimentos, queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em vários tipos de ambientes Manuseio de equipamentos e ferramentas Contato com produtos e/ou resíduos químicos Atividades e operações perigosas com inflamáveis Contato com animais peçonhentos			
Prevenção e controle					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUIVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 18828 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 13070 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 36032 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição					

Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.					
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa.				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura			Grupo Acidentes		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Fraturas; traumas; ferimentos; morte.		
Fontes ou circunstâncias			Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior		
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI	CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295				
Medidas administrativas	Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
<b>Exposição</b>					
Critério			Qualitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

CARGO

**OPERADOR DE EMERGÊNCIAS III**

Desenvolver atividades para manter os equipamentos prontos para o funcionamento, Realizar as tarefas e atividades da Base de Serviço. Controla os materiais, Realizam o preenchimento de relatórios, Comunicam qualquer tipo de desvio referente a

operação, Participam de exercícios simulados quando solicitado, Realiza operação marítimas, Inicia os procedimentos para atendimentos serviços de emergência, poderá atender emergências ambientais.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo OPERADOR DE EMERGÊNCIAS III					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Radiação não ionizante (UVA e UVB)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões cutâneas; perturbações visuais; queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Exposição a radiação solar			
Prevenção e controle					
EPI		BLOQUEADOR SOLAR F60 REPELENTE			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens;cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos			
Prevenção e controle					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		

Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.		
<b>Outras informações adicionais</b>			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.		

<b>Identificação</b>			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos à saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido no canal auditivo.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
<b>Prevenção e controle</b>			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
<b>Exposição</b>			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
Classificação	Aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVg ou TWA).		
<b>Outras informações adicionais</b>			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso		

	ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.
--	---

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Umidade		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentes.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades marítimas			
Prevenção e controle					
EPI		CONJUNTO IMPERMEAVEL CA: 38329 Colete Salva Vidas			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo Inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	0,51 m/s <sup>2</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE	Aceleração Triaxial Resultante		

		OCUPACIONAL		-NHO 09	
Limite de tolerância		1.10 m/s <sup>2</sup>		Nível de ação	
				0.50 m/s <sup>2</sup>	
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

<b>Identificação</b>			
Perigo/Fator de Risco <b>Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)</b>		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo	
<b>Prevenção e controle</b>			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas	
<b>Exposição</b>			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	12.00 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
Nível de Risco		Risco Médio	
Classificação		Tolerável	
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.	
<b>Outras informações adicionais</b>			
Tempo de exposição		04:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	

<b>Identificação</b>	
Perigo/Fator de Risco <b>Agentes biológicos</b>	Grupo Biológicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Doenças infectocontagiosas.
Fontes ou circunstâncias	Contato com efluentes
<b>Prevenção e controle</b>	

EPI	LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30910 LUIVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUIVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUIVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUIVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
<b>Exposição</b>					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
<b>Avaliação de risco</b>					
Classif. Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.				

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco		Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas			
Possíveis lesões ou agravos à saúde		Traumas, ferimentos e fraturas			
Fontes ou circunstâncias		Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas			
<b>Prevenção e controle</b>					
Medidas administrativas		Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação qualitativa				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.				

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco		Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes			
		Grupo Acidentes			

Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões, traumas e ferimentos, queimaduras.				
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em vários tipos de ambientes Manuseio de equipamentos e ferramentas Contato com produtos e/ou resíduos químicos Atividades e operações perigosas com inflamáveis Contato com animais peçonhentos				
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI	BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUIVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 18828 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 18070 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 36032 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
<b>Exposição</b>					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa.				
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco	Trabalho em altura				
Grupo Acidentes					
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Fraturas; traumas; ferimentos; morte.				
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior				
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI	CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42095				
Medidas administrativas	Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
<b>Exposição</b>					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
<b>Avaliação de risco</b>					



Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

SECTOR

**LOGISTICA**

Ambiente administrativo e característico no carregamento e transporte de resíduos para os aterros.

CARGO

**AJUDANTE DE MOTORISTA**

Auxilia o motorista no transporte de carga e descarga de resíduo classe I, classe IIA e IIB. Realiza trabalho em altura no enlombamento e desenlombamento de cargas e tracionar catraca.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo AJUDANTE DE MOTORISTA					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos			
Prevenção e controle					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN) - Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				

Outras informações adicionais	
Tempo de exposição	04:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)	Grupo Físicos				
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.				
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos				
Prevenção e controle					
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 23835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.				
Exposição					
Critério	Quantitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação			
Perigo/Fator de Risco <b>Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)</b>		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração da carreta	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	1.47 m/s <sup>2</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	1.10 m/s <sup>2</sup>	Nível de ação	0.50 m/s <sup>2</sup>
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Permanente
Classificação			Nível de Risco
Observação			Risco Crítico
			Não aceitável
			Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição		08:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	

Identificação			
Perigo/Fator de Risco <b>Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)</b>		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração da carreta	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	22.12 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Permanente
			Nível de Risco
			Risco Crítico

Classificação	Não aceitável
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.
<b>Outras Informações adicionais</b>	
Tempo de exposição	08:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões, traumas e ferimentos.			
Fontes ou circunstâncias		Acesso a ambientes fabris da empresa Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas			
Prevenção e controle					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30936 LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Fraturas; traumas; ferimentos; morte.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior			
Prevenção e controle					
EPI		CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 43295			

Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

1 funcionário

CARGO

**MOTORISTA DE JULIETA**

Realiza o transporte de cargas de resíduos industriais classe I, IIA e IIB, verifica as condições do veículo e preenche check list. Solicita a manutenção mecânica. Acompanha o carregamento, preenche fichas e formulários sobre a utilização diária do veículo. Realiza trabalho em altura quando do enlonação e desenlonação da carga e tracionar catraca.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo MOTORISTA DE JULIETA					
<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação previdenciária)		Grupo Físicos			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 20705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Límite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio

Efeito	
Classificação	Tolerável
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN), Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.
<b>Outras Informações adicionais</b>	
Tempo de exposição	04:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação trabalhista)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
Prevenção e controle			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14035 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29205 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECÓ - SAÚDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
			Risco Baixo
Classificação		Aceitável	
Observação		Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).	
Outras Informações adicionais			
Tempo de exposição		04:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto	

	à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.
--	--

Identificação			
Perigo/Fator de Risco <b>Vibração de corpo Inteiro</b> (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Condução de carreta	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	1.47 m/s <sup>2</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante - NHO 09
Limite de tolerância	1.10 m/s <sup>2</sup>	Nível de ação	0.50 m/s <sup>2</sup>
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Permanente
			Nível de Risco
			Risco Crítico
Classificação		Não aceitável	
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.	
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição		08:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	

Identificação			
Perigo/Fator de Risco <b>Vibração de corpo Inteiro</b> (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Condução de carreta	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada

02/05/2022	22.12 m/s1.75 (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante - NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s1.75 (VDVR)
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Permanente
			Nível de Risco
			Risco Crítico
Classificação	Não aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
<b>Outras informações adicionais</b>			
Tempo de exposição	08:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas			Grupo Acidentes		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Traumas, ferimentos e fraturas		
Fontes ou circunstâncias			Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas		
<b>Prevenção e controle</b>					
Medidas administrativas			Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).		
<b>Exposição</b>					
Critério			Qualitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.				

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes			Grupo Acidentes		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Lesões, traumas e ferimentos		
Fontes ou circunstâncias			Acesso a ambientes fabris da empresa Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas		
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI	BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
<b>Exposição</b>					



Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Fraturas; traumas; ferimentos; morte.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29630 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

1 funcionário

CARGO

**MOTORISTA DE TRUCK**

Realiza o transporte de cargas de resíduos industriais classe I, IIA e IIB, verifica as condições do veículo e preenche check list. Solicita a manutenção mecânica. Acompanha o carregamento, preenche fichas e formulários sobre a utilização diária do veículo. Realiza trabalho em altura quando do enionamento e desenionamento da carga e tracionar catraca.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo MOTORISTA DE TRUCK					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos			
Prevenção e controle					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 20176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33635 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação trabalhista)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial).

		Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
<b>Prevenção e controle</b>			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14735 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
<b>Exposição</b>			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
			Risco Baixo
Classificação	Aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).		
<b>Outras informações adicionais</b>			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.		

<b>Identificação</b>			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Condução de caminhão	
<b>Prevenção e controle</b>			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
<b>Exposição</b>			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	1.46 m/s2	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09

Limite de tolerância	1.10 m/s <sup>2</sup>	Nível de ação	0.50 m/s <sup>2</sup>
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Permanente
			Nível de Risco
			Risco Crítico
Classificação	Não aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
<b>Outras informações adicionais</b>			
Tempo de exposição	08:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

<b>Identificação</b>			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)		Grupo Fisicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Condução de caminhão	
<b>Prevenção e controle</b>			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
<b>Exposição</b>			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	20.74 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante - NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente
			Nível de Risco
			Risco Alto
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
<b>Outras informações adicionais</b>			
Tempo de exposição	08:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

<b>Identificação</b>	
Perigo/Fator de Risco Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas	
Grupo Acidentes	
Possíveis lesões ou agravos a saúde	
Traumas, ferimentos e fraturas	
Fontes ou circunstâncias	
Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas	
<b>Prevenção e controle</b>	

Medidas administrativas		Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.			

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões, traumas e ferimentos.			
Fontes ou circunstâncias		Acesso a ambientes fabris da empresa Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30016 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura		Grupo Acidentes			

Possíveis lesões ou agravos à saúde		Fraturas; traumas; ferimentos; morte.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 49038 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

**3 funcionários**

UNIDADE

**CETRIC PATO BRANCO**CETRIC CENTRAL DE TRATAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS, INDS E COMS DE CHAPECÓ LTDA  
04.647.090/0005-91**Endereço**Rua Ivaí, 3070 - DAL ROSS - Pato Branco/PR  
85506-100**CNAE**3811-4/00 - Coleta de resíduos não-perigosos  
Grau de Risco 3**Caracterização dos processos e ambientes de trabalho****25 funcionários**

Setor	Cargo	Funcionários
ADMINISTRATIVO	ANALISTA ADMINISTRATIVO	1

ATENDIMENTO EMERGENCIAL	COORDENADOR DE OPERAÇÕES	0
	OPERADOR DE EMERGÊNCIAS I	0
	OPERADOR DE EMERGÊNCIAS II	0
	OPERADOR DE EMERGÊNCIAS III	0
LOGISTICA	COLETOR DE LIXO DOMICILIAR	6
	MOTORISTA DE CARRETA	4
	MOTORISTA DE TRUCK	1
	MOTORISTA DE TRUCK COMPACTADOR	3
	OPERADOR DE ESCAVADEIRA HIDRAULICA	1
	SELECIONADOR DE MATERIAL RECICLÁVEL	9

SETOR

**ADMINISTRATIVO**

Ambiente de natureza administrativa.

CARGO

**ANALISTA ADMINISTRATIVO**

Executa serviços de apoio nas áreas de recursos humanos, administração, finanças e logística, controlar as operações internas de movimentação e armazenamento de resíduos e direcionamento do mesmo, acompanha o monitoramento diário dos veículos, efetua o registro e controle de fornecimento de EPIS. Realiza programação das coletas, faz a solidificação de resíduos. Opera máquina retroscavadeira para realização descarga e descarrega.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo ANALISTA ADMINISTRATIVO					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)			Grupo Físicos		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.		
Fontes ou circunstâncias			Máquinas e equipamentos		
Prevenção e controle					
EPI			PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512		
Medidas administrativas			Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.		
Exposição					
Critério			Quantitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	91.99 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				

Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN), Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.
<b>Outras informações adicionais</b>	
Tempo de exposição	04:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação trabalhista)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.			
Fontes ou circunstâncias		Máquinas e equipamentos			
Prevenção e controle					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 11235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29205 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11517			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	88.42 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído		
Límite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)		
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos			



	mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.
--	---

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		utilização de máquinas	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	1.12 m/s <sup>2</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante - NHO 09
Limite de tolerância	1.10 m/s <sup>2</sup>	Nível de ação	0.50 m/s <sup>2</sup>
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
			Risco Alto
Classificação		Tolerável	
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.	
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição		05:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		utilização de máquinas	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	24.76 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE	Aceleração Triaxial Resultante

		OCUPACIONAL	-NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s1.75 (VDVR)
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Severo	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
<b>Outras informações adicionais</b>			
Tempo de exposição	05:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

<b>Identificação</b>			
Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos		Grupo Biológicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças infectocontagiosas.	
Fontes ou circunstâncias		Coleta e manuseio de resíduos sólidos e líquidos (lixo urbano)	
<b>Prevenção e controle</b>			
EPI	LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUIVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUIVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUIVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 LUIVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUIVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064		
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		
<b>Exposição</b>			
Critério	Qualitativo		
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente
			Nível de Risco
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação qualitativa		
<b>Outras informações adicionais</b>			
Tempo de exposição	08:00		
Orientação	Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.		

<b>Identificação</b>	
Perigo/Fator de Risco Movimentação de Materiais/Máquinas	Grupo Acidentes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Fraturas, traumas e ferimentos

Fontes ou circunstâncias		Movimentação de materiais com máquinas			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECANICOS CA: 41093			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		06:00			
Orientação		Capacitar o trabalhador para o exercício de suas atividades, conforme dispõe a NR 11. Fornecer o EPI adequado ao risco, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar o trabalhador quanto às condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões, traumas e ferimentos.			
Fontes ou circunstâncias		Acesso a ambientes fabris da empresa Utilização de máquinas e equipamentos			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECANICOS CA: 41093			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos			

	equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
--	--

1 funcionário

SETOR

**ATENDIMENTO EMERGENCIAL**

Atividades realizadas para atendimento serviços de emergências ambientais.

CARGO

**COORDENADOR DE OPERAÇÕES**

Coordena a equipe operacional das bases de serviço, Garantir a manutenção e funcionamento dos equipamentos, embarcações e viaturas, Identificar e criar procedimentos operacionais para a Base de Serviços, garantindo a aplicação dos requisitos legais aplicáveis.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo COORDENADOR DE OPERAÇÕES					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Radiação não ionizante (UVA e UVB)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões cutâneas; perturbações visuais; queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Exposição a radiação solar			
Prevenção e controle					
EPI		BLOQUEADOR SOLAR F60 REPELENTE			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação previdenciária)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço

		excessivo; insônia e zumbido na orelha.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
<b>Prevenção e controle</b>			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
<b>Exposição</b>			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
Classificação			Nível de Risco
Observação			Risco Médio
Classificação		Tolerável	
Observação		Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.	
<b>Outras informações adicionais</b>			
Tempo de exposição		04:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.	

<b>Identificação</b>	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido no canal auditivo.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos
<b>Prevenção e controle</b>	
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.
<b>Exposição</b>	
Critério	Quantitativo
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos

ocupacionais ambientais.					
Data da medição	Medição	Empresa		Técnica utilizada	
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL		NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído	
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação		80.00 dB(A)	
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação					
Perigo/Fator de Risco	Umidade				
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Grupo Físicos				
Fontes ou circunstâncias	Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentes.				
	Atividades marítimas				
Prevenção e controle					
EPI	CONJUNTO IMPERMEAVEL CA: 38329 Colete Salva Vidas				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.				
Exposição					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo Inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	0.51 m/s <sup>2</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	1.10 m/s <sup>2</sup>	Nível de ação	0.50 m/s <sup>2</sup>
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
			Risco Baixo
Classificação	Aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.		
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo Inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo	
Prevenção e controle			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	12.00 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
			Risco Médio
Classificação	Tolerável		

Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.
<b>Outras Informações adicionais</b>	
Tempo de exposição	04:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.

<b>Identificação</b>					
<b>Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos</b>			<b>Grupo Biológicos</b>		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Doenças infectocontagiosas.		
Fontes ou circunstâncias			Contato com efluentes		
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		LUA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério			Qualitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classif. Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.			

<b>Identificação</b>					
<b>Perigo/Fator de Risco Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas</b>			<b>Grupo Acidentes</b>		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Traumas, ferimentos e fraturas		
Fontes ou circunstâncias			Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas		
<b>Prevenção e controle</b>					
Medidas administrativas		Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).			
<b>Exposição</b>					
Critério			Qualitativo		



Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.			

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes			Grupo Acidentes		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Lesões, traumas e ferimentos, queimaduras.		
Fontes ou circunstâncias			Atividades executadas em vários tipos de ambientes Manuseio de equipamentos e ferramentas Contato com produtos e/ou resíduos químicos Atividades e operações perigosas com inflamáveis Contato com animais peçonhentos		
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 18828 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 18070 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 36032 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

<b>Identificação</b>					
----------------------	--	--	--	--	--

Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Fraturas; traumas; ferimentos; morte.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41930 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295			
Medidas administrativas		Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

CARGO

### OPERADOR DE EMERGÊNCIAS I

Desenvolver as atividades para manter os equipamentos prontos para o funcionamento, realizar as tarefas e atividades da BS - Base de Serviços, conforme o Quadro de Rotinas sob orientação do Operador II e, Auxiliar os Operadores II nos procedimentos para atendimento a eventos emergenciais.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo OPERADOR DE EMERGÊNCIAS I					
<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Radiação não ionizante (UVA e UVB)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões cutâneas; perturbações visuais; queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Exposição a radiação solar			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		BLOQUEADOR SOLAR F60 REPELENTE			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto

Efeito	
Classificação	Tolerável
Observação	Avaliação qualitativa
<b>Outras Informações adicionais</b>	
Tempo de exposição	08:00
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.

<b>Identificação</b>					
<b>Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação previdenciária)</b>		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condução e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14735 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 43512			
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.				

Identificação			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação trabalhista)		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido no canal auditivo.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
Prevenção e controle			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33815 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
Exposição			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)
Avaliação de risco			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
			Risco Baixo
Classificação		Aceitável	
Observação		Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).	
Outras informações adicionais			
Tempo de exposição		04:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.	

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Umidade	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentes.
Fontes ou circunstâncias	Atividades marítimas
Prevenção e controle	
EPI	CONJUNTO IMPERMEAVEL CA: 38379 Colete Salva Vidas
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.
Exposição	
Critério	Qualitativo

Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo Intelro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo			
<b>Prevenção e controle</b>					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	0.51 m/s2	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante - NHO 09		
Limite de tolerância	1.10 m/s2	Nível de ação	0.50 m/s2		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

<b>Identificação</b>	
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo Intelro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e

		nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; desordens gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo			
<b>Prevenção e controle</b>					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas			
<b>Exposição</b>					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	12.00 m/s1.75 (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09		
Limite de tolerância	21.00 m/s1.75 (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s1.75 (VDVR)		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco <b>Agentes biológicos</b>		Grupo Biológicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças infectocontagiosas.			
Fontes ou circunstâncias		Contato com efluentes			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI	LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUIVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUIVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUIVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUIVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classif. Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a				

	entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.
--	---

Identificação					
Perigo/Fator de Risco <b>Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas</b>		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Traumas, ferimentos e fraturas			
Fontes ou circunstâncias		Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco <b>Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes</b>		Grupo Acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões, traumas e ferimentos, queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em vários tipos de ambientes Manuseio de equipamentos e ferramentas Contato com produtos e/ou resíduos químicos Atividades e operações perigosas com inflamáveis Contato com animais peçonhentos			
Prevenção e controle					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 39638 LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUIVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 30942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 18828 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 18070 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 36032 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição					

Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.					
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa.				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

<b>Identificação</b>					
<b>Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura</b>			<b>Grupo Acidentes</b>		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Fraturas; traumas; ferimentos; morte.		
Fontes ou circunstâncias			Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior		
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI	CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41970 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295				
Medidas administrativas	Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
<b>Exposição</b>					
Critério			Qualitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

CARGO

**OPERADOR DE EMERGÊNCIAS II**

Desenvolver as atividades para manter os equipamentos prontos para o funcionamento, realizar as tarefas e atividades da BS - Base de Serviços, conforme o Quadro de Rotinas com o auxílio do Operador I e, Iniciar os procedimentos para atendimento a



eventos emergenciais.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo OPERADOR DE EMERGENCIAS II					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco <b>Radiação não ionizante (UVA e UVB)</b>		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões cutâneas; perturbações visuais; queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Exposição a radiação solar			
Prevenção e controle					
EPI		BLOQUEADOR SOLAR F60 REPELENTE			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco <b>Ruído contínuo ou intermitente (legislação previdenciária)</b>		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurossensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos			
Prevenção e controle					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	86.05 dB(A)	UNIMED CHAPECÓ - SAÚDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		

Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	82.00 dB(A)
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
Classificação	Tolerável		
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.		
<b>Outras Informações adicionais</b>			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.		

<b>Identificação</b>			
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou Intermitente (legislação trabalhista)		Grupo Fisicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido no canal auditivo.	
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos	
<b>Prevenção e controle</b>			
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14735 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 23835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512	
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.	
<b>Exposição</b>			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação	80.00 dB(A)
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente
			Nível de Risco
Classificação	Aceitável		
Observação	Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).		
<b>Outras informações adicionais</b>			
Tempo de exposição	04:00		
Orientação	Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso		

	Ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.
--	---

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Umidade		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentes.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades marítimas			
Prevenção e controle					
EPI		CONJUNTO IMPERMEAVEL CA 38320 Colete Salva Vidas			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Vibração de corpo Inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.			
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo			
Prevenção e controle					
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas.			
Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	0.51 m/s <sup>2</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE	Aceleração Triaxial Resultante		

		OCUPACIONAL		-NHO 09	
Limite de tolerância		1.10 m/s <sup>2</sup>		Nível de ação	
				0.50 m/s <sup>2</sup>	
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.			
<b>Outras Informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

<b>Identificação</b>			
Perigo/Fator de Risco <b>Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)</b>		Grupo Físicos	
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.	
Fontes ou circunstâncias		Vibração do veículo	
<b>Prevenção e controle</b>			
Medidas administrativas		Não há medidas administrativas	
<b>Exposição</b>			
Critério		Quantitativo	
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.	
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada
02/05/2022	12.00 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante -NHO 09
Limite de tolerância	21.00 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)
<b>Avaliação de risco</b>			
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente
Nível de Risco		Risco Médio	
Classificação		Tolerável	
Observação		Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.	
<b>Outras Informações adicionais</b>			
Tempo de exposição		04:00	
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.	

<b>Identificação</b>	
Perigo/Fator de Risco <b>Agentes biológicos</b>	Grupo <b>Biológicos</b>
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Doenças infectocontagiosas.
Fontes ou circunstâncias	Contato com efluentes
<b>Prevenção e controle</b>	

EPI		LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUIVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40139 LUIVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUIVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUIVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31064			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classif. Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.			

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco		Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Traumas, ferimentos e fraturas			
Fontes ou circunstâncias		Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas			
<b>Prevenção e controle</b>					
Medidas administrativas		Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).			
<b>Exposição</b>					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.			

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco		Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes			
		Grupo Acidentes			

Possíveis lesões ou agravos a saúde	Lesões, traumas e ferimentos, queimaduras.				
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em vários tipos de ambientes Manuseio de equipamentos e ferramentas Contato com produtos e/ou resíduos químicos Atividades e operações perigosas com inflamáveis Contato com animais peçonhentos				
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI	BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29638 LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUIVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 18828 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 18070 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 36032 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 4115				
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				
<b>Exposição</b>					
Critério	Qualitativo				
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.				
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa.				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	08:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

<b>Identificação</b>	
Perigo/Fator de Risco Trabalho em altura	Grupo Acidentes
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Fraturas; traumas; ferimentos; morte.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas acima de 2,00m do nível inferior
<b>Prevenção e controle</b>	
EPI	CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 36399 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 41936 CINTO DE SEGURANÇA E TALABARTE Y CA: 42295
Medidas administrativas	Capacitação em conformidade com a Norma Regulamentadora nº 35. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.
<b>Exposição</b>	
Critério	Qualitativo
Perfil de exposição	Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.
<b>Avaliação de risco</b>	

Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Manter os trabalhadores capacitados conforme determinação da NR 35. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			

## CARGO

**OPERADOR DE EMERGÊNCIAS III**

Desenvolver atividades para manter os equipamentos prontos para o funcionamento, Realizar as tarefas e atividades da Base de Serviço. Controla os materiais, Realizam o preenchimento de relatórios, Comunicam qualquer tipo de desvio referente a operação, Participam de exercícios simulados quando solicitado, Realiza operação marítimas, Inicia os procedimentos para atendimentos serviços de emergência, poderá atender emergências ambientais.

Especificação dos perigos/fatores de risco - Cargo OPERADOR DE EMERGÊNCIAS III					
Identificação					
Perigo/Fator de Risco Radiação não Ionizante (UVA e UVB)		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões cutâneas; perturbações visuais; queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Exposição a radiação solar			
Prevenção e controle					
EPI		BLOQUEADOR SOLAR F60 REPELENTE			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou	Grupo Físicos

Intermitente (legislação previdenciária)					
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido na orelha.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em ambientes ruidosos			
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI		PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512			
Medidas administrativas		Monitoramento periódico do risco. Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.			
<b>Exposição</b>					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa	Técnicas utilizadas		
02/05/2022	86,05 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	NHO-01. Dosimetria de ruído		
Limite de tolerância	85,00 dB(A)	Nível de ação	82,00 dB(A)		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa (LAVg) para Nível de Exposição Normalizado (NEN). Norma de Higiene Ocupacional - NHO 01.				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação	
Perigo/Fator de Risco Ruído contínuo ou intermitente (legislação trabalhista)	Grupo Físicos
Possíveis lesões ou agravos a saúde	Efeitos auditivos: deslocamento temporário do limiar auditivo; surdez profissional (condutiva e neurosensorial). Efeitos não auditivos: dor de cabeça; irritabilidade; vertigens; cansaço excessivo; insônia e zumbido no canal auditivo.
Fontes ou circunstâncias	Atividades executadas em ambientes ruidosos
<b>Prevenção e controle</b>	
EPI	PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 14235 PROTETOR AUDITIVO CONCHA CA: 29705 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 29176 PROTETOR AURICULAR CONCHA CA: 33835 PROTETOR AURICULAR PLUG CA: 11512
Medidas administrativas	Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação.



Exposição					
Critério		Quantitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Data da medição	Medição	Empresa		Técnica utilizada	
02/05/2022	80.13 dB(A)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL		NR 15 - anexo I. Dosimetria de ruído	
Limite de tolerância	85.00 dB(A)	Nível de ação		80.00 dB(A)	
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação quantitativa (dosimetria de ruído). Norma Regulamentadora nº 15, anexo I. (LAVG ou TWA).			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		04:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico do agente de risco. Estudar a possibilidade de implantação de proteção coletiva e implantar o Programa de Conservação Auditiva (PCA) quando a Intensidade do agente for igual ou superior ao nível de ação. Caso não forem possíveis medidas de proteção coletivas, fornecer proteção auditiva adequada, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega do equipamento de proteção deve ser devidamente registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização dos mesmos. Os equipamentos de proteção individual devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco Umidade		Grupo Físicos			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Doenças do sistema respiratório; doenças de pele; doenças circulatórias e acidentes.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades marítimas			
Prevenção e controle					
EPI		CONJUNTO IMPERMEAVEL CA: 38329 Colete Salva Vidas			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso durante as atividades com exposição ao agente.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras Informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto do mesmo durante a exposição ao risco. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Orientar quanto a correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Promover orientação			

sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.					
<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco <b>Vibração de corpo inteiro (aceleração resultante de exposição normalizada - aren)</b>			Grupo Físicos		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.		
Fontes ou circunstâncias			Vibração do veículo		
<b>Prevenção e controle</b>					
Medidas administrativas			Não há medidas administrativas.		
<b>Exposição</b>					
Critério			Quantitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	0.51 m/s <sup>2</sup>	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante - NHO 09		
Limite de tolerância	1.10 m/s <sup>2</sup>	Nível de ação	0.50 m/s <sup>2</sup>		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação	Aceitável				
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

<b>Identificação</b>					
Perigo/Fator de Risco <b>Vibração de corpo inteiro (Valor da Dose de Vibração Resultante - VDVR)</b>			Grupo Físicos		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Lesões na coluna vertebral e degeneração gradativa do tecido muscular e nervoso; aumento da frequência cardíaca; perda do equilíbrio e falta de concentração; distúrbios gastrointestinais; perda do controle muscular de partes do corpo; distúrbios visuais com visão turva; descalcificação de pequenas áreas dos ossos do corpo.		
Fontes ou circunstâncias			Vibração do veículo		
<b>Prevenção e controle</b>					
Medidas administrativas			Não há medidas administrativas		
<b>Exposição</b>					
Critério			Quantitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
Data da medição	Medição	Empresa	Técnica utilizada		
02/05/2022	12.00 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)	UNIMED CHAPECO - SAUDE OCUPACIONAL	Aceleração Triaxial Resultante - NHO 09		
Limite de tolerância	21.00 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)	Nível de ação	9.10 m/s <sup>1.75</sup> (VDVR)		
<b>Avaliação de risco</b>					

Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação quantitativa - Norma de Higiene Ocupacional nº 09 da FUNDACENTRO.				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	04:00				
Orientação	Realizar o monitoramento periódico da exposição ao agente. Seguir os procedimentos de segurança e revezamento para execução das atividades. Realizar as manutenções preventivas nas máquinas transportadoras automotrizes. Minimizar o acoplamento mecânico entre o colaborador e a ferramenta vibratória. Aplicação do PCMSO com supervisão adequada. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.				

<b>Identificação</b>					
<b>Perigo/Fator de Risco Agentes biológicos</b>			<b>Grupo Biológicos</b>		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Doenças infectocontagiosas.		
Fontes ou circunstâncias			Contato com efluentes		
<b>Prevenção e controle</b>					
EPI			LUIVA DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUIVA NITRILICA CANO LONGO CA: 40189 LUIVA NITRILICA PUNHO DE LONA CA: 25116 LUIVA VAQUETA CANO CURTO CA: 32907 LUIVA VAQUETA CANO LONGO CA: 31066		
Medidas administrativas			Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.		
<b>Exposição</b>					
Critério			Qualitativo		
Perfil de exposição			Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.		
<b>Avaliação de risco</b>					
Classif. Efeito	Sério	Frequência	Intermitente	Nível de risco	Risco Médio
Classificação	Tolerável				
Observação	Avaliação qualitativa				
<b>Outras informações adicionais</b>					
Tempo de exposição	02:00				
Orientação	Fornecer os equipamentos de proteção adequados ao risco, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a jornada. A entrega deve ser devidamente registrada em ficha de fornecimento de EPI's, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. O empregador deve orientar quanto à utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover continuamente orientação quanto às condutas seguras no trabalho.				

<b>Identificação</b>					
<b>Perigo/Fator de Risco Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas</b>			<b>Grupo Acidentes</b>		
Possíveis lesões ou agravos a saúde			Traumas, ferimentos e fraturas		
Fontes ou circunstâncias			Condução de veículos de qualquer natureza em vias públicas		
<b>Prevenção e controle</b>					
Medidas administrativas			Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Manutenção mecânica preventiva nos veículos. Cinto de Segurança (Original do veículo).		

Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Moderado	Frequência	Intermitente	Nível de Risco	Risco Baixo
Classificação		Aceitável			
Observação		Avaliação qualitativa			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		02:00			
Orientação		Manter a aplicação das Ordens de Serviço. Promover orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho. Realizar treinamentos de direção defensiva.			

Identificação					
Perigo/Fator de Risco		Outras situações de risco que poderão contribuir para a ocorrência de acidentes			
Possíveis lesões ou agravos a saúde		Lesões, traumas e ferimentos, queimaduras.			
Fontes ou circunstâncias		Atividades executadas em vários tipos de ambientes Manuseio de equipamentos e ferramentas Contato com produtos e/ou resíduos químicos Atividades e operações perigosas com inflamáveis Contato com animais peçonhentos			
Prevenção e controle					
EPI		BOTINA DE SEGURANÇA CA: 41419 CAPACETE DE SEGURANÇA C/JUGULAR CA: 29639 LUVAS DE PROTEÇÃO AGENTES MECANICOS CA: 30916 LUVAS PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS CA: 41093 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 38942 MASCARA PFF2 C/VALVULA CA: 43052 ÓCULOS DE PROTEÇÃO ESCURO CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR CA: 36032 ÓCULOS DE PROTEÇÃO VERDE CA: 18828 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 18070 ÓCULOS DE SEGURANÇA CA: 36032 RESPIRADOR SEMIFACIAL 3M CA: 41115			
Medidas administrativas		Equipamentos de proteção adequados ao risco. Orientação quanto à correta utilização dos equipamentos, guarda e conservação. Fiscalização quanto ao uso ininterrupto durante a exposição ao agente. Orientação sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			
Exposição					
Critério		Qualitativo			
Perfil de exposição		Análise qualitativa realizada na etapa de reconhecimento dos riscos ocupacionais ambientais.			
Avaliação de risco					
Classificação de Efeito	Sério	Frequência	Permanente	Nível de Risco	Risco Alto
Classificação		Tolerável			
Observação		Avaliação qualitativa.			
Outras informações adicionais					
Tempo de exposição		08:00			
Orientação		Realizar o monitoramento periódico da exposição dos trabalhadores ao risco. Fornecer os equipamentos de proteção adequados, observando o uso ininterrupto dos mesmos durante a exposição aos agentes. A entrega dos equipamentos de proteção deve ser registrada, devendo a entrega ser assinada pelo empregado. Promover orientação quanto a utilização correta, guarda e conservação dos equipamentos de proteção, bem como também orientar quanto a forma correta de higienização. Os equipamentos de proteção devem ser substituídos periodicamente e sempre que necessário. Promover orientação periódica sobre condutas e procedimentos seguros no trabalho.			