

PERMISSÃO DE TRABALHO SEGURO

CENTRO EMITENTE: PTSCOUSI

N° OM: 202400782696

CENTRO/PLANTA: 4750

•	SEGUR	U	17.00		
CRIÇÃO OM: BOMBA CENTRÍFUGA 1M, 1810BA01				L	
	l				
SERVAÇÕES:					
RMISSÕES DE TRABALHO SEGURO:					
NÃO NECESSITA PTS		[]	RAC8 - TRABALHO EM	TALUDES (ANE)	(O 8A)
RAC1 - TRABALHO EM ALTURA (ANEX	(O 1)	[]	OUTROS		10 0.1,
TRABALHO A QUENTE (ANEXO 12)	,	ίί	PTS DEVE SER REALIZ	ZADA APENAS EI	M CAMPO
RAC5 - IÇAMENTO DE CARGA (ANEXO	O 5)	ίί	MIN.SUBTERRÂNEA - I		
			MINÉRIO E SISTEMAS		
RAC4 - BLOQUEIO, IDENTIFICAÇÃO E (ANEXO 4)		[]	MIN.SUBTERRÂNEA - I		
RAC6 - ESPAÇO CONFINADO (ANEXO	6)	[]	MIN.SUBTERRÂNEA - 1 (PERMISÕES LOCAIS)	rabalho em e	LETRICIDADE
RAC10 - TRABALHO EM ELETRICIDAD	E (ANEXO 10)	[]	MIN.SUBTERRÂNEA - 7 POTENCIAL PARA DES		
RAC8 - ESCAVAÇÃO (ANEXO 8B)		[]	MIN.SUBTERRÂNEA - A		
ATIVIDADE CLASSIFICADA COMO RIS		[]	MIN.SUBTERRÂNEA - H		
ATIVIDADE CLASSIFICADA COMO RIS	CO MUITO ALTO NA				
ART					
STIFICATIVA:					
RVIÇOS DE LUBRIFICAÇÃO					
WIGO DE EODINI IONGNO					
SPONSÁVEIS PELO CENTRO EMITEN	ITE.				
SPONSAVEIS FELO CENTRO EIVITEN	11 E.				
MERO ART:	NÚMEF	RO PRO:			



LUB BOMBA CENTRÍFUGA 1M, 1810BA01

OM 202400782696

EQUIPAMENTO									
Número	Descrição Equipamento		Centro de Custo 1360460	Criticid A		Tipo Contador			
Nº Identificação Técnica			Término da Garanti	a F	Fonte radioativa				
Local de Instalação COSS-APD-UTL-ABT02	-1810BA01	Descrição do Local de Instalação BOMBA RAD_CENT							
Local de Instalação Superior COSS-APD-UTL-ABT02		Descrição do Local de Instalação Superior POSTO DE ABASTECIMENTO PESADO							
Características do Equipame	nto	•							
	~ -								

ORDEM DE	MANU	JTENÇ	CAO									
Data Inicio Hora Date Início		a Fim	Hora Fim	Duração (h)	ı	Prioridade	Tipo de Manute	nção	Tipo de Atividade			
01/03/2024	08:00	01/03/	2024	09:24	2.000	000 Alta		Manutenção Prev		Manutenção Prev		Serviço Lubrificação
Ponto de Partida	Ponto de Partida			nento			Plano de Mar 1558303	nutenção	Descrição do Plano LUB BOMBA CENTRÍFUGA			
Ponto Final	Ponto Final							Condição de Operação Limpo Desenergizado				
Status Sistema O	rdem						Status Usuário Ordem					
LIB CNPA IMF	PR CAP	C CCOI	DMNV	SCDM			EXEC ATCR VPTS					
Equipe Responsável			ável			Planeja	ndor					
SU144			Líder de	Líder de Manutenção /			010					
I UBRIFICAÇÃO USINA							Mina 9	Sossego				

NOTA DE MA	NUTENÇÃO			
Nota	,	Data Solicitação 00/00/0000	Autor	Outras Solicitações

DETALHAMENTO DA ORDEM

DURAÇÃO DA TAREFA

Início Conserto	Fim Conserto	Parada Produção
		()Sim ()Não
:	:	



LUB BOMBA CENTRÍFUGA 1M, 1810BA01

OM 202400782696

Tarefa	Descrição
0020	LUB ITENS DE SEGURANCA
	ITENS DE SEGURANÇA
	Atenção:
	FAZER ART / PTS / PTE / APR E CHEKLIST ANTES DE INICIAR A TAREFA / CHECK
	DE PASSAPORTE.
	VERIFICAR NO ENTORNO DO EQUIPAMENTO POTENCIAIS CONDIÇÕES QUE VENHAM A
	OFERECER RISCO DE ACIDENTE.
	CONVERSAR COM A OPERAÇÃO SOBRE POSSIVEIS ALTERAÇÕES NO FUNCIONAMENTO
	NORMAL DO EQUIPAMENTO OU CONDIÇÕES INSEGURAS PERCEBIDAS.
	APENAS REALIZE ESSA ATIVIDADE SE VOCÊ FOR UM PROFISSIONAL TREINADO E
	CERTIFICADO PARA REALIZAÇÃO DA ATIVIDADE, CONFORME QUALIFICAÇÃO RECOMENDADA, DO CONTRÁRIO INFORMAR A LIDERANÇA E SOLICITAR A REALIZAÇÃO
	DA ATIVIDADE POR PROFISSIONAL QUALIFICADO E CERTIFICADO NA ATIVIDADE.
	FAZER USO DE EPI'S CONTRA INALAÇÃO DE MISTRURA COMBUSTÍVEL/AR.
	TAZEN 000 DE ELTO CONTINALAÇÃO DE MICHICINA COMBOCHVELIAN.
0030	LUB QUALIFICACAO RECOMENDADA
	QUALIFICAÇÃO RECOMENDADA
	QUALIFICAÇÃO:
	NÃO SÃO NECESSÁRIAS QUALIFICAÇÕES ESPECÍFICAS PARA REALIZAÇÃO DESSA
	ATIVIDADE.
0040	LUB LUBRIFICACAO
	LUBRIFICAÇÃO
	Garantir nível de óleo lubrificante acima do limite inferior e abaixo do
	limite superior da vareta de nível.
	Instrução: Remover indicador de nível e realizar leitura. Atentar para
	não colocar uma quantidade excessiva de óleo, o que pode provocar
	superaquicimento dos rolamentos.
	Lubrificante adequados: Realizar leitura das recomendações para
	lubrificação em anexo na lista de tarefas do plano de manutenção.
	OK() NOK() / SE NÃO, CORRIGIDO? SIM() NÃO() - MAT:
	OBS.:
0050	LUB SEGURANCA DE SAIDA
0050	LUB SEGURANCA DE SAIDASEGURANÇA DE SAÍDA
0050	
0050	SEGURANÇA DE SAÍDA
0050	SEGURANÇA DE SAÍDA Atenção:



LUB BOMBA CENTRÍFUGA 1M, 1810BA01

OM 202400782696

	LHAMENTO DAS TAREFAS
Tarefa	Descrição
0060	LUB CONTROLE DE ATUALIZACAO DO PLANO
0000	Caso seja identificado algum ponto de melhoria, favor entrar em contato
	para desenvolvimento e evolução deste plano de manutenção.
	Revisado por: Felipe Azevedo - Engenheiro Mecânico
	E-mail: felipe.azevedo@vale.com
	Motivo da Revisão: Ajuste na descrição de atividades, ajuste no tempo de
	execução das atividades.
	Data da Revisão: 04 de agosto de 2022.
	Data da Próxima Revisão: agosto de 2024.
	Normas e Documentos de Referência:
	Manual de Instruções, Instalação, Operação e Manutenção HERO, WEIR
	Manual de Serviço KSB Meganorm, KSB - Manual de Serviço Nº. A2742.8P/08
	Manual Geral de Instalação, Operação e Manutenção de Motores Elétricos
	para Atmosferas Explosivas, WEG
	NBR IEC 60079 - Atmosferas explosivas
	NBR IEC 60034 # Máquinas elétricas girantes
	ABNT NBR 10131 # Bombas Hidráulicas de Fluxo

TAREFAS

Tarefa	Descrição	Código de Control e	Trabalho	Funci onári os	Dur	Trabalh o	Un	Início Data/Hora	Fim Data/Hora
0010	LUB BOMBA CENTRIFUGA EX 1M	PM01	SU144LB	2	1.0	2.0	Н	01.03.2024 08:00:00	01.03.2024 09:24:22
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto	00.00.00	33.222
	Status Sistema Operação CONF IMPR LIB NOLQ PROG	Status ENCR	Usuário Ope	ração					
0020	LUB ITENS DE SEGURANCA	PM01	EX133ME	1	1.0	1.0	Н	01.03.2024 08:00:00	01.03.2024 09:24:22
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ PROG	Status AGDO	Usuário Ope	ração					
0030	LUB QUALIFICACAO RECOMENDADA	YPM0	SU144	0	0.0	0.0	Н	01.03.2024 09:24:22	01.03.2024 09:24:22
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0040	LUB LUBRIFICACAO	YPM0	SU144	0	0.0	0.0	Н	01.03.2024 09:24:22	01.03.2024 09:24:22
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		



LUB BOMBA CENTRÍFUGA 1M, 1810BA01

OM 202400782696

TAREFAS

Tarefa	Descrição	Código de Control e	Trabalho	Funci onári os	Dur	Trabalh o	Un	Início Data/Hora	Fim Data/Hora
	Status Sistema Operação		Usuário Ope	ração					
0050	LUB SEGURANCA DE SAIDA	YPM0	SU144	0	0.0	0.0	Н	01.03.2024 09:24:22	01.03.2024 09:24:22
	Ponto Inicial/Final Loc.Instalação/Equipamento								
	Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração					
0060	LUB CONTROLE DE ATUALIZACAO DO PLANO	YPM0	SU144	0	0.0	0.0	Н	01.03.2024 09:24:22	01.03.2024 09:24:22
	Ponto Inicial/Final	Ponto Inicial/Final Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ Status Usuário Operação AGDO								