

 VALE	PERMISSÃO DE TRABALHO SEGURO	CENTRO EMITENTE: PTSCOUSI	Nº OM: 202401106330
		CENTRO/PLANTA: 4750	
DESCRIÇÃO OM: MANUT ELE 2401BA14			
OBSERVAÇÕES:			
PERMISSÕES DE TRABALHO SEGURO:			
<div><div><div><input type="checkbox"/> NÃO NECESSITA PTS</div><div><input type="checkbox"/> RAC1 - TRABALHO EM ALTURA (ANEXO 1)</div><div><input type="checkbox"/> TRABALHO A QUENTE (ANEXO 12)</div><div><input type="checkbox"/> RAC5 - IÇAMENTO DE CARGA (ANEXO 5)</div><div><input checked="" type="checkbox"/> RAC4 - BLOQUEIO, IDENTIFICAÇÃO E ZERO ENERGIA (ANEXO 4)</div><div><input type="checkbox"/> RAC6 - ESPAÇO CONFINADO (ANEXO 6)</div><div><input checked="" type="checkbox"/> RAC10 - TRABALHO EM ELETRICIDADE (ANEXO 10)</div><div><input type="checkbox"/> RAC8 - ESCAVAÇÃO (ANEXO 8B)</div><div><input type="checkbox"/> ATIVIDADE CLASSIFICADA COMO RISCO ALTO NA ART</div><div><input checked="" type="checkbox"/> ATIVIDADE CLASSIFICADA COMO RISCO MUITO ALTO NA ART</div></div><div><div><input type="checkbox"/> RAC8 - TRABALHO EM TALUDES (ANEXO 8A)</div><div><input type="checkbox"/> OUTROS</div><div><input type="checkbox"/> PTS DEVE SER REALIZADA APENAS EM CAMPO</div><div><input type="checkbox"/> MIN.SUBTERRÂNEA - ISOLAMENTOS MANUSEIO DE MINÉRIO E SISTEMAS DE DESAGUAMENTO</div><div><input type="checkbox"/> MIN.SUBTERRÂNEA - IÇAMENTO CRÍTICO NO SHAFT</div><div><input type="checkbox"/> MIN.SUBTERRÂNEA - TRABALHO EM ELETRICIDADE (PERMISSÕES LOCAIS)</div><div><input type="checkbox"/> MIN.SUBTERRÂNEA - TRABALHO EM ÁREAS COM POTENCIAL PARA DESABAMENTO DE MATERIAL</div><div><input type="checkbox"/> MIN.SUBTERRÂNEA - ABERTURA DE FUROS (RAC1)</div><div><input type="checkbox"/> MIN.SUBTERRÂNEA - HIDROJATEAMENTO</div></div></div>			
JUSTIFICATIVA:			
RESPONSÁVEIS PELO CENTRO EMITENTE:			
NÚMERO ART:		NÚMERO PRO:	

MANUT ELE 2401BA14

OM 202401106330

EQUIPAMENTO

Número	Descrição Equipamento	Centro de Custo 1360338	Criticidade B	Tipo Contador
Nº Identificação Técnica		Término da Garantia		Fonte radioativa
Local de Instalação COSS-BCO-REA-EPM01-2401BA14		Descrição do Local de Instalação BOMBA DIAFRAGM, DOSALINE		
Local de Instalação Superior COSS-BCO-REA-EPM01		Descrição do Local de Instalação Superior ESPUMA		
Características do Equipamento				

ORDEM DE MANUTENÇÃO

Data Inicio Date	Hora Início	Data Fim	Hora Fim	Duração (h)	Prioridade	Tipo de Manutenção	Tipo de Atividade
03/04/2024	08:00	05/04/2024	14:45	17.600	Média	Manutenção Preventiva	Serviço de Man.
Ponto de Partida		Comprimento			Plano de Manutenção 1561935		Descrição do Plano CSGHMO39-02
					Condição de Operação Parada Desenergizada		
Ponto Final		Unidade de Medida					
Status Sistema Ordem LIB CAPC CCOP DMNV SCDM					Status Usuário Ordem AGDO VPTS		
Equipe SU132 PREVENTIVA ELETRICA		Responsável Líder de Manutenção /			Planejador 010		
					Mina Sossego		

NOTA DE MANUTENÇÃO

Nota	Descrição	Data Solicitação 00/00/0000	Autor	Outras Solicitações
------	-----------	--------------------------------	-------	---------------------

DETALHAMENTO DA ORDEM

||
||
||

DURAÇÃO DA TAREFA

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

DETALHAMENTO DAS TAREFAS

Tarefa	Descrição

TAREFAS

Tarefa	Descrição	Código de Controle	Centro de Trabalho	Funcionários	Dur	Trabalho	Un	Início Data/Hora	Fim Data/Hora
0005	PLANO DE MAN ELE 180 DIAS D158	PM01	SU132TE	1	8.8	8.8	H	03.04.2024 08:00:00	04.04.2024 11:22:30
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0010	MANUTENCAO PREVENTIVA EM DEMARRADOR	PM01	EX070EL	1	8.8	8.8	H	04.04.2024 11:22:30	05.04.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0015	PREENCHER APT	YPM0	SU132	1	0.2	0.2	H	05.04.2024 14:45:00	05.04.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0020	DESLIGAR EXTRAIR A GAVETA	YPM0	SU132	1	0.1	0.1	H	05.04.2024 14:45:00	05.04.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0025	EFETUAR LIMPEZA	YPM0	SU132	1	0.3	0.3	H	05.04.2024 14:45:00	05.04.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0030	REAPERTAR TODAS AS CONEXOES	YPM0	SU132	1	0.5	0.5	H	05.04.2024 14:45:00	05.04.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0035	VERIFICAR A EXISTENCIA DE PONTOS QUENTES	YPM0	SU132	1	0.3	0.3	H	05.04.2024 14:45:00	05.04.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							

TAREFAS

Tarefa	Descrição	Código de Controle	Centro de Trabalho	Funcionários	Dur	Trabalho	Un	Início Data/Hora	Fim Data/Hora
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0040	INSPECIONAR CONTADORES	YPM0	SU132	1	0.3	0.3	H	05.04.2024 14:45:00	05.04.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0045	REALIZAR TESTES DE CONDUTIVIDADE	YPM0	SU132	1	0.3	0.3	H	05.04.2024 14:45:00	05.04.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0050	VERIFICAR FUNCIONAMENTO DAS LAMPADAS	YPM0	SU132	1	0.3	0.3	H	05.04.2024 14:45:00	05.04.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0055	DESBLOQUEAR E NORMALIZAR A GAVETA	YPM0	SU132	1	0.1	0.1	H	05.04.2024 14:45:00	05.04.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0060	MANUTENCAO PREVENTIVA DE MOTOR	YPM0	SU132	0	0.0	0.0	H	05.04.2024 14:45:00	05.04.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0065	EFETUAR BLOQUEIO ELETRICO CONFORME PRO	YPM0	SU132	0	0.0	0.0	H	05.04.2024 14:45:00	05.04.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0070	VERIFICAR CARCACA ALETAS	YPM0	SU132	1	0.3	0.3	H	05.04.2024 14:45:00	05.04.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0075	VERIFICAR CONDULETES	YPM0	SU132	1	0.1	0.1	H	05.04.2024 14:45:00	05.04.2024 14:45:00

TAREFAS

Tarefa	Descrição	Código de Controle	Centro de Trabalho	Funcionários	Dur	Trabalho	Un	Início Data/Hora	Fim Data/Hora
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0080	VARIFICAR CAIXA DE LIGACAO	YPM0	SU132	1	0.5	0.5	H	05.04.2024 14:45:00	05.04.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0085	EFETUAR LIMPEZA REAPERTAR AS CONEXOES	YPM0	SU132	1	0.5	0.5	H	05.04.2024 14:45:00	05.04.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0090	VERIFICAR SISTEMA DE VENTILACAO	YPM0	SU132	1	0.5	0.5	H	05.04.2024 14:45:00	05.04.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0095	DESBLOQUEAR EQUIPAMENTO	YPM0	SU132	1	0.1	0.1	H	05.04.2024 14:45:00	05.04.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0100	MANUTENCAO EM VALVULA DE CONTROLE	YPM0	SU132	0	0.0	0.0	H	05.04.2024 14:45:00	05.04.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0105	OBSERVAR CORROSAO DA VALVULA	YPM0	SU132	0	0.0	0.0	H	05.04.2024 14:45:00	05.04.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0110	OBSERVAR PLAQUETA INSTALADA NA VALVULA	YPM0	SU132	0	0.0	0.0	H	05.04.2024 14:45:00	05.04.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação	Status Usuário Operação							

TAREFAS

Tarefa	Descrição	Código de Controle	Centro de Trabalho	Funcionários	Dur	Trabalho	Un	Início Data/Hora	Fim Data/Hora
	LIB NOLQ	AGDO							
0115	OBSERVAR CONDICÕES DOS ELETRODUTOS	YPM0	SU132	0	0.0	0.0	H	05.04.2024 14:45:00	05.04.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0120	OBSERVAR OS ACESSÓRIOS	YPM0	SU132	0	0.0	0.0	H	05.04.2024 14:45:00	05.04.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0125	OBSERVAR CORROSÃO E PINTURA	YPM0	SU132	0	0.0	0.0	H	05.04.2024 14:45:00	05.04.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0130	VERIFICAR EMPERRAMENTO DA HASTE	YPM0	SU132	0	0.0	0.0	H	05.04.2024 14:45:00	05.04.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0135	VERIFICAR VAZAMENTO	YPM0	SU132	0	0.0	0.0	H	05.04.2024 14:45:00	05.04.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0140	EXECUTAR A LIMPEZA DO INSTRUMENTO	YPM0	SU132	0	0.0	0.0	H	05.04.2024 14:45:00	05.04.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0145	TESTAR O INTERLOCK DE COMANDO DA VALVULA	YPM0	SU132	0	0.0	0.0	H	05.04.2024 14:45:00	05.04.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							