

PERMISSÃO DE TRABALHO SEGURO

CENTRO EMITENTE:

PTSCOUSI

N° OM:

202400888178

CENTRO/PLANTA: 4750

DESC MANU	RIÇÃO OM: JT MEC 2401BA16		
OBSE	RVAÇÕES:		
PERM	IISSÕES DE TRABALHO SEGURO:		
[]	NÃO NECESSITA PTS	[]	RAC8 - TRABALHO EM TALUDES (ANEXO 8A)
[]	RAC1 - TRABALHO EM ALTURA (ANEXO 1)	Î Î	OUTROS
[]	TRABALHO A QUENTE (ANEXO 12)	[]	PTS DEVE SER REALIZADA APENAS EM CAMPO
[]	RAC5 - IÇAMENTO DE CARGA (ANEXO 5)	ίί	MIN.SUBTERRÂNEA - ISOLAMENTOS MANUSEIO DE MINÉRIO E SISTEMAS DE DESAGUAMENTO
[×]	RAC4 - BLOQUEIO, IDENTIFICAÇÃO E ZERO ENERGIA (ANEXO 4)	[]	MIN.SUBTERRÂNEA - IÇAMENTO CRÍTICO NO SHAFT
[]	RAC6 - ESPAÇO CONFINADO (ANEXO 6)	[]	MIN.SUBTERRÂNEA - TRABALHO EM ELETRICIDADE (PERMISÕES LOCAIS)
[]	RAC10 - TRABALHO EM ELETRICIDADE (ANEXO 10)	[]	MIN.SUBTERRÂNEA - TRABALHO EM ÁREAS COM POTENCIAL PARA DESABAMENTO DE MATERIAL
[]	RAC8 - ESCAVAÇÃO (ANEXO 8B)	[]	MIN.SUBTERRÂNEA - ABERTURA DE FUROS (RAC1)
[] []	ATIVIDADE CLASSIFICADA COMO RISCO ALTO NA ART ATIVIDADE CLASSIFICADA COMO RISCO MUITO ALTO NA ART	[]	MIN.SUBTERRÂNEA - HIDROJATEAMENTO
	IFICATIVA:		
	ONSÁVEIS PELO CENTRO EMITENTE:		
NÚME	ERO ART: NÚMER	RO PRO	:

Mina Sossego: MPL: 1064



MANUT MEC 2401BA16

OM 202400888178

EQUIPAME	OTN									
Número		Descrição E	quipamento			Centro de Custo 1360338	o Criti	cidade B	Tipo Contador	
Nº Identificação T	écnica					Término da Gar	antia	Fonte radioativa		
,	Local de Instalação COSS-BCO-REA-EPM01-2401BA16 Descrição do Local de Instalação BOMBA DIAFRAGM, DOSALINE									
Local de Instalaçã COSS-BCO-RE	•				scrição do Local de SPUMA	e Instalação Superior				
Características do	o Equipar	nento								
ORDEM DE			l		1		~			
Data Inicio Date	Hora Início	Data Fim	Hora Fim	Duração (h)	Prioridade	Tipo de Manuter	nção	Tip	oo de Atividade	
21/03/2024	08:00	22/03/2024	08:50	7.000	Média	Manutenção Preve	entiva	Servi	ço de Man.	
Ponto de Partida		Comp	orimento		Plano de Ma 1562121	nutenção	Descriçã CSGMI			
Ponto Final		Unida	de de Medida	1	Condição de	Operação				

NOTA DE MANUTENÇÃO

LIB CAPC CCOP DMNV SCDM

PREVENTIVA FLOTAÇÃO

Responsável

Líder de Manutenção /

Status Sistema Ordem

Equipe

SU137

N	ota	Descrição	Data Solicitação	Autor	Outras Solicitações
			00/00/0000		

Parada Desenergizada
Status Usuário Ordem

Planejador

AGDO VPTS

DETALHAMENTO DA ORDEM

DURAÇÃO DA TAREFA

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

Mina Sossego:MPL:1064

Ponto Inicial/Final



MANUT MEC 2401BA16

OM 202400888178

Tarefa	ALHAMENTO DAS TAREFAS Descrição								
rareia	descrição								
	REFAS								
arefa	Descrição	Código de Control e	Centro de Trabalho	Funci onári os	Dur	Trabalh o	Un	Início Data/Hora	Fim Data/Hora
0005	PLANO MEC 56 DIAS BOMBAS DOSADORAS	PM01	SU137ME	1	3.5	3.5	Н	21.03.2024 08:00:00	21.03.202 12:55:19
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto	00.00.00	.2.00.10
	Status Sistema Operação		Jsuário Ope	ração					
0010	SOLICITAR BLOQUEIO DO EQUIPAMENTO	AGDO PM01	EX130ME	1	3.5	3.5	Н	21.03.2024	22.03.202
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento					12:55:19	08:50:38	
Status Sistema Operação		Status Usuário Operação							
0015	LIB NOLQ VERIFICAR DESGASTE BORRACHA DO ACOP	AGDO YPM0	SU137	1	0.3	0.3	Н	22.03.2024	22.03.202
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							08:50:38
	Tonto inicia/i mai								
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0016	VERIFICAR ABRAÇADEIRAS E FIXAÇÃO	YPM0	SU137	1	0.3	0.3	Н	22.03.2024 08:50:38	22.03.202 08:50:38
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação	Status Usuário Operação							
0017	VERIFICAR MANGUEIRAS E FIXAÇÃO	YPM0	SU137	1	0.3	0.3	Н	22.03.2024 08:50:38	22.03.2024 08:50:38
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento						00.30.30	
	Status Sistema Operação	Status Usuário Operação							
0020	LIB NOLQ	AGDO YPM0	SU137	1	0.5	0.5	Н	22.03.2024	22.03.2024
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento						08:50:38	
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0005	VERIF ABERTURA E FECHAMENTO VALV	YPM0	SU137	1	0.3	0.3	Н	22.03.2024 08:50:38	22.03.2024 08:50:38

Loc.Instalação/Equipamento

Mina Sossego:MPL:1064



MANUT MEC 2401BA16

OM 202400888178

TAREFAS

Tarefa	Descrição	Código de Control e	Centro de Trabalho	Funci onári os	Dur	Trabalh o	Un	Início Data/Hora	Fim Data/Hora
	Status Sistema Operação LIB NOLQ		Jsuário Ope	ração					
0030	VERIFICAR DIAFRAGMA BOMBA	YPM0	SU137	1	0.3	0.3	Н	22.03.2024 08:50:38	22.03.2024 08:50:38
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto	00.00.00	00.00.00
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração					
0035	VERIFICAR MOLA DA REGULAGEM DE VAZAO	YPM0	SU137	1	0.1	0.1	Н	22.03.2024 08:50:38	22.03.2024 08:50:38
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração					
0040	EFETUAR 5 S NA AREA	YPM0	SU137	1	0.2	0.2	Н	22.03.2024 08:50:38	22.03.2024 08:50:38
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0045	SOLICITAR DESBLOQUEIO DO EQUIPAMENTO	YPM0	SU137	1	0.2	0.2	Н	22.03.2024 08:50:38	22.03.2024 08:50:38
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0050	REALIZAR TESTE NO EQUIPAMENTO	YPM0	SU137	1	0.5	0.5	Н	22.03.2024 08:50:38	22.03.2024 08:50:38
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0055	VERIF CONEXOES LINHAS RECALQUE SUCCAO	YPM0	SU137	1	0.1	0.1	Н	22.03.2024 08:50:38	22.03.2024 08:50:38
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	o/Equipamento			
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0065		YPM0	SU137	0	0.0	0.0	Н	22.03.2024 08:50:38	22.03.2024 08:50:38
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							