

# PERMISSÃO DE TRABALHO SEGURO

**CENTRO EMITENTE:** 

**PTSCOUSI** 

N° OM:

202400900761

CENTRO/PLANTA: 4750

DESC MANU	CRIÇÃO OM: JT MEC 2351AM02		
OBSE	ERVAÇÕES:		
ODO.			
DEDI	/IISSÕES DE TRABALHO SEGURO:		
PERI	MISSOES DE TRABALHO SEGURO:		
[]	NÃO NECESSITA PTS	[ ]	RAC8 - TRABALHO EM TALUDES (ANEXO 8A)
[x]	RAC1 - TRABALHO EM ALTURA (ANEXO 1)	[]	OUTROS
[]	TRABALHO A QUENTE (ANEXO 12)	[]	PTS DEVE SER REALIZADA APENAS EM CAMPO
[]	RAC5 - IÇAMENTO DE CARGA (ANEXO 5)	[ ]	MIN.SUBTERRÂNEA - ISOLAMENTOS MANUSEIO DE
LJ	17403 - IÇAMENTO DE CANCA (ANEXO 3)	LJ	MINÉRIO E SISTEMAS DE DESAGUAMENTO
[x]	RAC4 - BLOQUEIO, IDENTIFICAÇÃO E ZERO ENERGIA	[ ]	MIN.SUBTERRÂNEA - IÇAMENTO CRÍTICO NO SHAFT
[]	(ANEXO 4)		
[]	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)
[x]	ATIVIDADE CLASSIFICADA COMO RISCO ALTO NA ART	[ ]	MIN.SUBTERRÂNEA - HIDROJATEAMENTO
[]	ATIVIDADE CLASSIFICADA COMO RISCO MUITO ALTO NA		
	ART		
JUST	IFICATIVA:		
DE05			
RESE	PONSÁVEIS PELO CENTRO EMITENTE:		
NIIMI	ERO ART: NÚMER	O DDO	
INCIVI	INO ART. NOWER	KO PKO	•
l			

Mina Sossego: MPL: 1064



### MANUT MEC 2351AM02

**EQUIPAMENTO** 

OM 202400900761

Número		Descrição Equ	ipamento				Centro de Custo 1360338  C Término da Garantia  Fonte			_	Tipo Contador
Nº Identificação T						Fonte i				e radioativa	
Local de Instalaçã		 )1-2351AM02			•	ão do Local de TRADOR PO		-			
Local de Instalaçã COSS-BCO-FT	•			l l	_	ão do Local de TRAGEM	e Instala	ação Superior			
Características do	Equipan	iento									
ORDEM DE	MANU	<u>TENÇÃO</u>									
Data Inicio Date	Hora Início	Data Fim	Hora Fim	Duração (h)		Prioridade	י	Tipo de Manuten	ção	Tip	oo de Atividade
22/03/2024	8.000	00 Média Ma			utenção Prever	ntiva	Serviço de Man.				
Ponto de Partida Comprimento					Plano de Manutençã 1561344			Descrição do Plano CSGBCOMAM00002			
Ponto Final Unidade de Medida						Condição de Operação Parada Desenergizada					

**NOTA DE MANUTENÇÃO** 

LIB CAPC CCOP DMNV SCDM

PREVENTIVA FLOTAÇÃO

Responsável

Líder de Manutenção /

Status Sistema Ordem

Equipe

SU137

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

Status Usuário Ordem

Planejador

**AGDO VPTS** 

#### **DETALHAMENTO DA ORDEM**

**DURAÇÃO DA TAREFA** 

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

Mina Sossego:MPL:1064



## MANUT MEC 2351AM02

OM 202400900761

Tarefa	Descrição								
TAR	EFAS								
	Descrição	Código	Centro de	Funci	Dur	Trabalh	Un	Início	Fim
		de Control e	Trabalho	onári os		O		Data/Hora	Data/Hora
0005	PLANO 56 DIAS AMOSTRADORES	PM01	SU137ME	1	4.0	4.0	Н	22.03.2024 08:00:00	22.03.2024 13:37:30
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Usuário Ope	ração					
0010	REALIZAR APT PTE E CHECK LIST DE EPIS	PM01	EX130ME	1	4.0	4.0	Н	22.03.2024 13:37:30	23.03.2024 10:15:00
	Ponto Inicial/Final	_	Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração					
0015	BLOQUEAR EQUIPAMENTO	YPM0	SU137	1	0.1	0.1	Н	23.03.2024 10:15:00	23.03.202 <sup>4</sup> 10:15:00
	Ponto Inicial/Final Loc.Instalação/Equipamento								
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Usuário Ope	ração					
0020	RETIRAR MANGUEIRAS DO AMOSTRADOR	YPM0	SU137	1	0.3	0.3	Н	23.03.2024 10:15:00	23.03.2024 10:15:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração					
0025		YPM0	SU137	1	0.8	0.8	Н	23.03.2024 10:15:00	23.03.202 <sup>2</sup> 10:15:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Usuário Ope	ração					
0030	RETIRAR PARAFUSOS DO FLANGE DA VALVULA	YPM0	SU137	1	0.2	0.2	Н	23.03.2024 10:15:00	23.03.202 <sup>2</sup> 10:15:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0035	VERIFICAR MANGOTE DE BORRACHA	YPM0	SU137	1	0.5	0.5	Н	23.03.2024	23.03.202 <sup>2</sup> 10:15:00

# Mina Sossego:MPL:1064



# MANUT MEC 2351AM02

## OM 202400900761

#### **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	Status I	Jsuário Ope	ração				•	
0040	REALIZAR LIMPEZA NA ALIM DO AMOSTRADOR	YPM0	SU137	1	0.3	0.3	Н	23.03.2024 10:15:00	23.03.2024 10:15:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração					
0045	VERIFICAR DESGASTE NA BOTA	YPM0	SU137	1	0.8	0.8	Н	23.03.2024	23.03.2024 10:15:00
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração					
0050		YPM0	SU137	1	0.1	0.1	Н	23.03.2024 10:15:00	23.03.2024 10:15:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração					
0055	RECOLOCAR MANGUEIRA DO AMOSTRADOR	YPM0	SU137	1	0.1	0.1	Н	23.03.2024 10:15:00	23.03.2024 10:15:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração					
0060	REALIZAR 5S NA AREA	YPM0	SU137	0	0.0	0.0	Н	23.03.2024 10:15:00	23.03.2024 10:15:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0065	DESBLOQUEAR EQUIPAMENTO	YPM0	SU137	0	0.0	0.0	Н	23.03.2024 10:15:00	23.03.2024 10:15:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração					