

# PERMISSÃO DE TRABALHO SEGURO

**CENTRO EMITENTE:** 

**PTSCOUSI** 

N° OM:

202400861614

CENTRO/PLANTA: 4750

DESC MANU	CRIÇÃO OM: UT MEC 2351AM07		
OBSI	ERVAÇÕES:		
OBSI	ERVAÇUES.		
PERM	MISSÕES DE TRABALHO SEGURO:		
[]	NÃO NECESSITA PTS	[ ]	RAC8 - TRABALHO EM TALUDES (ANEXO 8A)
[x]	RAC1 - TRABALHO EM ALTURA (ANEXO 1)	ΪÍ	OUTROS
[x]	TRABALHO A QUENTE (ANEXO 12)	ii	PTS DEVE SER REALIZADA APENAS EM CAMPO
[]	RAC5 - IÇAMENTO DE CARGA (ANEXO 5)	Ϊí	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	[ ]	MIN.SUBTERRÂNEA - HIDROJATEAMENTO
[ ]	ATIVIDADE CLASSIFICADA COMO RISCO MUITO ALTO NA ART		
шст	TFICATIVA:		
JUS 1	IFICATIVA:		
RESF	PONSÁVEIS PELO CENTRO EMITENTE:		
NII IMI	ERO ART: NÚMEF	20 000	
NOW	ENO ANT. NUMER	KO PRO	:

Mina Sossego:MPL:1064



#### **MANUT MEC 2351AM07**

OM 202400861614

Número	Descrição Equipamento		Centro de Custo 1360338	Criticidade C Tipo Contador				
Nº Identificação Técnica			Término da Garant	ia Fonte	radioativa			
Local de Instalação  COSS-BCO-FTC-AMT01-2351AM07  Descrição do Local de Instalação  AMOSTRADOR POLPA, LSA								
Local de Instalação Superior COSS-BCO-FTC-AMTO		Descrição do Local de Insta AMOSTRAGEM	de Instalação Superior					
Características do Equipame	ento							
OPDEM DE MANIT	ENCÃO							

OKDEM DE	IVIAINU	ILINA	AU								
Data Inicio Hora Date Início		Dat	a Fim	n Hora Fim Duração F (h)		Pri	oridade	Tipo de Manute	Tipo de Atividade		
05/03/2024	00:00	10/04/	2024	24:00	4:00   12.800   Média   Manutenção Preventiva		entiva	Serviço de Man.			
Ponto de Partida  Ponto Final			Comprim Unidade	ento de Medida		1: C	561349 ondição de	e Manutenção 19 Descrição do Plano CSGBCOMAM00008 0 de Operação Desenergizada			
Status Sistema Ordem LIB IMPR CAPC CCOP DMNV SCDM					-	tatus Usuár XEC VPTS	io Ordem				
Equipe SU137			Respons	<b>ável</b> e Manute	ncão /		Planejador				

**NOTA DE MANUTENÇÃO** 

PREVENTIVA FLOTAÇÃO

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

#### **DETALHAMENTO DA ORDEM**

**DURAÇÃO DA TAREFA** 

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

Mina Sossego:MPL:1064



## MANUT MEC 2351AM07

OM 202400861614

Tarefa	n Descrição								
TAR	REFAS								
Tarefa	Descrição	Código de Control e	Trabalho	Funci onári os	Dur	Trabalh o	Un	Início Data/Hora	Fim Data/Hora
0005	PLANO 56 DIAS AMOSTRADORES	PM01	SU137ME	2	6.4	12.8	Н	05.03.2024 00:00:00	10.04.2024 24:00:00
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	ilação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ	Status I	Usuário Ope PRGM	ração					
0010	REALIZAR APT PTE E CHECK LIST DE EPIS	PM01	EX130ME	1	6.4	6.4	Н	05.03.2024 00:00:00	10.04.2024 24:00:00
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento						
	Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ	Status I	Usuário Ope PRGM	ração					
0015	BLOQUEAR EQUIPAMENTO	YPM0	SU137	1	0.1	0.1	Н	08.03.2024 00:00:00	08.03.2024 24:00:00
	Ponto Inicial/Final Loc.Instalação/Equipamento								
	Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ	Status I	Usuário Ope	ração					
0020	RETIRAR MANGUEIRAS DO AMOSTRADOR	YPM0	SU137	1	0.3	0.3	Н	08.03.2024 00:00:00	08.03.2024 24:00:00
	Ponto Inicial/Final Loc.Instalação/Equipamento								
	Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ	Status AGDO	Usuário Ope	ração					
0025		YPM0	SU137	1	0.8	0.8	Н	08.03.2024 00:00:00	08.03.2024 24:00:00
	Ponto Inicial/Final	Ponto Inicial/Final Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ	Status I	Usuário Ope	ração					
0030	RETIRAR PARAFUSOS DO FLANGE DA VALVULA	YPM0	SU137	1	0.2	0.2	Н	08.03.2024 00:00:00	08.03.2024 24:00:00
	Ponto Inicial/Final Loc.Instalação/Equipamento								
	Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0035		YPM0	SU137	1	0.5	0.5	Н	08.03.2024 00:00:00	08.03.2024 24:00:00
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		

## Mina Sossego:MPL:1064



## MANUT MEC 2351AM07

#### OM 202400861614

#### **TAREFAS**

Tauafa	Banawin Fr	C á dia a	Cambra da	F a:	D	Tuebelle	I I I I	lu (ala	F:
гагета	Descrição	Código de Control e	Centro de Trabalho	Funci onári os	Dur	Trabalh o	Un	Início Data/Hora	Fim Data/Hora
	Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ		Jsuário Ope	ração		1			
0040		YPM0	SU137	1	0.3	0.3	Н	08.03.2024 00:00:00	08.03.2024 24:00:00
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto	00.00.00	24.00.00
	Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração					
0045		YPM0	SU137	1	0.8	0.8	Н	08.03.2024 00:00:00	08.03.2024 24:00:00
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração					
0050	RECOLOCAR PARAFUSOS FLANGE VALV	YPM0	SU137	1	0.1	0.1	Н	08.03.2024 00:00:00	08.03.2024 24:00:00
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração					
0055		YPM0	SU137	1	0.1	0.1	Н	08.03.2024 00:00:00	08.03.2024 24:00:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração					
0060	REALIZAR 5S NA AREA	YPM0	SU137	0	0.0	0.0	Н	08.03.2024 00:00:00	08.03.2024 24:00:00
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0065	DESBLOQUEAR EQUIPAMENTO	YPM0	SU137	0	0.0	0.0	Н	08.03.2024 00:00:00	08.03.2024 24:00:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							