

#### PERMISSÃO DE TRABALHO SEGURO

CENTRO EMITENTE:

**PTSCOUSI** 

N° OM:

202400900762

CENTRO/PLANTA: 4750

		OLOGIK	•		
DESC	CRIÇÃO OM:			<b>.</b>	•
PS_N	IANUT MEC 2351AM08				
OBSI	ERVAÇÕES:				
PERI	MISSÕES DE TRABALHO SEGURO:				
[ ]	NÃO NECESSITA PTS		[ ]	RAC8 - TRABALHO EM TALUDE	S (ANEXO 8A)
[x]	RAC1 - TRABALHO EM ALTURA (ANEX	O 1)	[ ]	OUTROS	
[x]	TRABALHO A QUENTE (ANEXO 12)		[ ]	PTS DEVE SER REALIZADA APE	
[ ]	RAC5 - IÇAMENTO DE CARGA (ANEXO	5)	[ ]	MIN.SUBTERRÂNEA - ISOLAME MINÉRIO E SISTEMAS DE DESA	
[x]	RAC4 - BLOQUEIO, IDENTIFICAÇÃO E	ZEDO ENEDOIA	[ ]	MIN.SUBTERRÂNEA - IÇAMENT	
[ × ]	(ANEXO 4)	ZERO ENERGIA	LI	WIIN. SOBTERNAMEA - IÇAWENT	O CRITICO NO SHAFT
[]	RAC6 - ESPAÇO CONFINADO (ANEXO	6)	[ ]	MIN.SUBTERRÂNEA - TRABALH	O EM ELETRICIDADE
	· ·	•		(PERMISÕES LOCAIS)	
[ ]	RAC10 - TRABALHO EM ELETRICIDAD	E (ANEXO 10)	[ ]	MIN.SUBTERRÂNEA - TRABALH	
				POTENCIAL PARA DESABAMEN	
[]	RAC8 - ESCAVAÇÃO (ANEXO 8B)	00 ALTO NA ADT	[]	MIN.SUBTERRÂNEA - ABERTUR MIN.SUBTERRÂNEA - HIDROJA	
[]	ATIVIDADE CLASSIFICADA COMO RIS		[]	MIN.SUBTERRANEA - HIDROJA	TEAMENTO
[ ]	ART	SO MOTO ALTO NA			
JUST	TFICATIVA:				
RES	PONSÁVEIS PELO CENTRO EMITEN	TE:			
NÚM	ERO ART:	NÚMER	O PRO:		

Mina Sossego:MPL:1064



### PS\_MANUT MEC 2351AM08

OM 202400900762

<b>EQUIPAME</b>	NTO											
Número		Descrição Equipa	amento			Centro de Custo 1360338	Criticidade C	Tipo Contador				
Nº Identificação 1	Ге́спіса					Término da Garanti	a Fonte	radioativa				
Local de Instalaç COSS-BCO-F		1-2351AM08			scrição do Local de I MOSTRADOR PO	,	1					
Local de Instalaç COSS-BCO-F	•				scrição do Local de I MOSTRAGEM	Local de Instalação Superior GEM						
Características d	o Equipam	ento										
ORDEM DE	MANU	IENÇAO										
Data Inicio	Hora	Data Fim F	lora Fim	Duração	Prioridade	Tipo de Manutenção	D Ti	po de Atividade				

Data Inicio Date	Hora Início	Dat	a Fim	Hora Fim	Duração (h)	ı	Prioridade	Tipo de Manutenção		Tipo de Atividade		
05/03/2024	00:00	10/04/	2024	24:00	4.000	Mé	édia Manutenção Preve		entiva	Serviço de Man.		
Ponto de Partida			Comprimento				Plano de Ma 1561350	nutenção	Descrição do Plano CSGBCOMAM00009			
Ponto Final			Unidade (	de Medida			_	ndição de Operação rada Desenergizada				
Status Sistema O		NV SCE	)M				Status Usuário Ordem EXEC VPTS					
Equipe SU137 PREVENTIVA	FLOTAÇ	ÇÃO	Responsa Líder de	ável Manutei	nção /		Planeja	ador				

NOTA DE MANUTENÇÃO

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

D	Εī	ΓΑ	LH	IAI	MEN	١T	O	D۵	V O	RI	DEI	۷

**DURAÇÃO DA TAREFA** 

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

Mina Sossego:MPL:1064



## PS\_MANUT MEC 2351AM08

OM 202400900762

DET	ALHAMENTO DAS TAREFAS								
Tarefa	a Descrição								
	REFAS	_							
Tarefa	Descrição	Código de Control e	Centro de Trabalho	Funci onári os	Dur	Trabalh o	Un	Início Data/Hora	Fim Data/Hora
0005	PLANO 56 DIAS AMOSTRADORES	PM01	SU137ME	1	4.0	4.0	Н	05.03.2024 00:00:00	10.04.2024 24:00:00
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto	•	
	Status Sistema Operação	Status	Jsuário Ope	racão					
	LIB NOLQ	AGDO		1 1		1 1		1	
0010	REALIZAR APT PTE E CHECK LIST DE EPIS	YPM0	SU137	1	0.2	0.2	Н	10.04.2024 24:00:00	10.04.2024 24:00:00
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação	Status	Jsuário Ope	racão					
	LIB NOLQ	AGDO		ı uyuo				_	
0015	BLOQUEAR EQUIPAMENTO	YPM0	SU137	1	0.1	0.1	Н	10.04.2024 24:00:00	10.04.2024 24:00:00
	Ponto Inicial/Final								
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status AGDO	Jsuário Ope	ração					
0020	RETIRAR MANGUEIRAS DO AMOSTRADOR	YPM0	SU137	1	0.3	0.3	Н	10.04.2024 24:00:00 10.04.2024 24:00:00 10.04.2024 24:00:00 10.04.2024 24:00:00	10.04.2024 24:00:00
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status AGDO	Jsuário Ope	ração					
0025		YPM0	SU137	1	0.8	0.8	Н		10.04.2024 24:00:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento						24.00.00	
	Status Sistema Operação	Status	Jsuário Ope	ração					
	LIB NOLQ	AGDO	•	1 1		1 [		_	
0030	RETIRAR PARAFUSOS DO FLANGE DA VALVULA	YPM0	SU137	1	0.2	0.2 Equipame	Н		10.04.2024 24:00:00
	Ponto Inicial/Final								
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status (	Jsuário Ope	ração					
0035	·	YPM0	SU137	1	0.5	0.5	Н		10.04.2024
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lacão/E	quipame	nto	24:00:00	24:00:00

# Mina Sossego:MPL:1064



## PS\_MANUT MEC 2351AM08

### OM 202400900762

#### **TAREFAS**

;==: : : : : : : : : : : : : : : : : : :								
Descrição	Código de Control e	Centro de Trabalho	Funci onári os	Dur	Trabalh o	Un	Início Data/Hora	Fim Data/Hora
Status Sistema Operação		Jsuário Ope	ração		•			
REALIZAR LIMPEZA NA ALIM DO	YPM0	SU137	1	0.3	0.3	Н	10.04.2024	10.04.2024 24:00:00
Ponto Inicial/Final		Lo	oc.Insta	lação/E	quipame	nto	24.00.00	24.00.00
Status Sistema Operação LIB NOLQ		Jsuário Ope	ração					
	YPM0	SU137	1	0.8	0.8	Н	10.04.2024 24:00:00	10.04.2024 24:00:00
Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		
Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração					
RECOLOCAR PARAFUSOS FLANGE VALV	YPM0	SU137	1	0.1	0.1	Н	10.04.2024 24:00:00	10.04.2024 24:00:00
Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração					
RECOLOCAR MANGUEIRA DO AMOSTRADOR	YPM0	SU137	1	0.1	0.1	Н	10.04.2024 24:00:00	10.04.2024 24:00:00
Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		
Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração					
REALIZAR 5S NA AREA	YPM0	SU137	0	0.0	0.0	Н	10.04.2024 24:00:00	10.04.2024 24:00:00
Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração					
DECDLOQUEAD FOUIDAMENTO	YPM0	SU137	0	0.0	0.0	Н	10.04.2024	10.04.2024
DESBLOQUEAR EQUIPAMENTO							24:00:00	24:00:00
Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto	24:00:00	24:00:00
	LIB NOLQ REALIZAR LIMPEZA NA ALIM DO AMOSTRADOR  Ponto Inicial/Final  Status Sistema Operação LIB NOLQ VERIFICAR DESGASTE NA FACA  Ponto Inicial/Final  Status Sistema Operação LIB NOLQ RECOLOCAR PARAFUSOS FLANGE VALV  Ponto Inicial/Final  Status Sistema Operação LIB NOLQ RECOLOCAR MANGUEIRA DO AMOSTRADOR  Ponto Inicial/Final  Status Sistema Operação LIB NOLQ RECOLOCAR MANGUEIRA DO AMOSTRADOR  Ponto Inicial/Final  Status Sistema Operação LIB NOLQ REALIZAR 5S NA AREA  Ponto Inicial/Final	Status Sistema Operação LIB NOLQ REALIZAR LIMPEZA NA ALIM DO AMOSTRADOR Ponto Inicial/Final  Status Sistema Operação LIB NOLQ VERIFICAR DESGASTE NA FACA Ponto Inicial/Final  Status Sistema Operação LIB NOLQ RECOLOCAR PARAFUSOS FLANGE VALV Ponto Inicial/Final  Status Sistema Operação LIB NOLQ RECOLOCAR MANGUEIRA DO AMOSTRADOR Ponto Inicial/Final  Status Sistema Operação LIB NOLQ RECOLOCAR MANGUEIRA DO AMOSTRADOR Ponto Inicial/Final  Status Sistema Operação LIB NOLQ RECOLOCAR MANGUEIRA DO AMOSTRADOR Ponto Inicial/Final  Status Sistema Operação LIB NOLQ REALIZAR 5S NA AREA Ponto Inicial/Final  Status Sistema Operação Status USAGDO REALIZAR 5S NA AREA Status Sistema Operação Status USAGDO REALIZAR 5S NA AREA Status Sistema Operação Status USAGDO REALIZAR 5S NA AREA Status Sistema Operação Status USAGDO STAT	Status Sistema Operação LIB NOLQ REALIZAR LIMPEZA NA ALIM DO AMOSTRADOR Ponto Inicial/Final  Status Usuário Ope AGDO  VERIFICAR DESGASTE NA FACA  Ponto Inicial/Final  Status Usuário Ope AGDO  VERIFICAR DESGASTE NA FACA  Ponto Inicial/Final  Status Usuário Ope AGDO  VERIFICAR DESGASTE NA FACA  Ponto Inicial/Final  Status Sistema Operação LIB NOLQ  RECOLOCAR PARAFUSOS FLANGE VALV  Ponto Inicial/Final  Lo  Status Sistema Operação LIB NOLQ  RECOLOCAR MANGUEIRA DO AMOSTRADOR  Ponto Inicial/Final  Lo  Status Sistema Operação LIB NOLQ  RECOLOCAR MANGUEIRA DO AMOSTRADOR  Ponto Inicial/Final  Lo  Status Sistema Operação LIB NOLQ  RECOLOCAR MANGUEIRA DO AMOSTRADOR  Ponto Inicial/Final  Lo  Status Sistema Operação LIB NOLQ  REALIZAR 5S NA AREA  Ponto Inicial/Final  Lo  Status Usuário Ope AGDO  REALIZAR 5S NA AREA  Ponto Inicial/Final  Lo  Status Usuário Ope AGDO  Status Usuário Ope	Status Sistema Operação LIB NOLQ REALIZAR LIMPEZA NA ALIM DO AMOSTRADOR  Ponto Inicial/Final  Status Sistema Operação LIB NOLQ VERIFICAR DESGASTE NA FACA  Ponto Inicial/Final  Status Sistema Operação LIB NOLQ  VERIFICAR DESGASTE NA FACA  Ponto Inicial/Final  Status Sistema Operação LIB NOLQ  RECOLOCAR PARAFUSOS FLANGE VALV  Ponto Inicial/Final  Status Sistema Operação LIB NOLQ  RECOLOCAR MANGUEIRA DO AMOSTRADOR  Ponto Inicial/Final  Ponto Inicial/Final  Status Sistema Operação LIB NOLQ  RECOLOCAR MANGUEIRA DO AMOSTRADOR  Status Sistema Operação LIB NOLQ  RECOLOCAR MANGUEIRA DO AMOSTRADOR  Ponto Inicial/Final  Status Sistema Operação LIB NOLQ  RECOLOCAR MANGUEIRA DO AMOSTRADOR  Status Sistema Operação LIB NOLQ  REALIZAR 5S NA AREA  Ponto Inicial/Final  Loc.Insta	Status Sistema Operação LIB NOLQ REALIZAR LIMPEZA NA ALIM DO AMOSTRADOR Ponto Inicial/Final  Status Usuário Operação LIB NOLQ VERIFICAR DESGASTE NA FACA Ponto Inicial/Final  Status Sistema Operação LIB NOLQ VERIFICAR DESGASTE NA FACA Ponto Inicial/Final  Status Sistema Operação LIB NOLQ RECOLOCAR PARAFUSOS FLANGE VALV PM0 SU137 1 0.1  Ponto Inicial/Final  Loc.Instalação/E  Status Sistema Operação LIB NOLQ RECOLOCAR MANGUEIRA DO AMOSTRADOR RECOLOCAR MANGUEIRA DO AMOSTRADOR Status Sistema Operação LIB NOLQ RECOLOCAR MANGUEIRA DO AMOSTRADOR Status Sistema Operação LIB NOLQ RECOLOCAR MANGUEIRA DO AMOSTRADOR STATUS SISTEMA OPERAÇÃO LIB NOLQ REALIZAR 5S NA AREA Ponto Inicial/Final Loc.Instalação/E  Status Sistema Operação LIB NOLQ REALIZAR 5S NA AREA Ponto Inicial/Final Loc.Instalação/E  Status Sistema Operação LIB NOLQ REALIZAR 5S NA AREA STATUS SISTEMA OPERAÇÃO STATUS SISTEMA SISTEMA OPERAÇÃO STATUS SUSTAINA OPERAÇÃO STATUS SISTEMA OPERAÇÃO STATUS SUSTAINA OPERAÇÃO STATUS	Status Sistema Operação LIB NOLQ REALIZAR LIMPEZA NA ALIM DO AMOSTRADOR Ponto Inicial/Final Status Usuário Operação LIB NOLQ REALIZAR LIMPEZA NA ALIM DO AMOSTRADOR  Ponto Inicial/Final  Status Usuário Operação LIB NOLQ VERIFICAR DESGASTE NA FACA Ponto Inicial/Final  Status Sistema Operação LIB NOLQ RECOLOCAR PARAFUSOS FLANGE VALV PM0 SU137  Status Usuário Operação LIB NOLQ RECOLOCAR PARAFUSOS FLANGE VALV PM0 SU137  Status Usuário Operação LIB NOLQ RECOLOCAR MANGUEIRA DO AMOSTRADOR RECOLOCAR MANGUEIRA DO AMOSTRADOR Status Sistema Operação LIB NOLQ RECOLOCAR MANGUEIRA DO AMOSTRADOR Status Usuário Operação LIB NOLQ RECOLOCAR MANGUEIRA DO AMOSTRADOR Status Usuário Operação LIB NOLQ RECOLOCAR MANGUEIRA DO AMOSTRADOR Ponto Inicial/Final  Loc.Instalação/Equipame  Status Sistema Operação LIB NOLQ REALIZAR 5S NA AREA Ponto Inicial/Final Loc.Instalação/Equipame  Status Usuário Operação LIB NOLQ REALIZAR 5S NA AREA POnto Inicial/Final Loc.Instalação/Equipame	Status Sistema Operação   Status Usuário Operação   LIB NOLQ   REALIZAR LIMPEZA NA ALIM DO   YPM0   SU137   1 0.3 0.3	Status Sistema Operação   LIB NOLQ