

#### PERMISSÃO DE TRABALHO SEGURO

CENTRO EMITENTE:

**PTSCOUSI** 

N° OM:

202400794368

CENTRO/PLANTA: 4750

	~	
DECCD		ONA.
DESCR	LAU	CHVI:
	7	•

PI-28D INSTRUMENTOS 2351CF07

OBS	ER∖	/AC	OES

ATIVIDADE ROTINEIRA, SEM CONTATO COM EQUIPAMENTO, INSPEÇAO SENSITIVA.SE NÃO FOR SEGURO, NÃO FAÇA, NEM DEIXE QUE OS DEMAIS COLABORADORES FAÇAM.EXECER O DIREITO DE RECUSA CASO NECESSARIO.

PERM	IISSÕES DE TRABALHO SEGURO:		
[x] [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1] [1]	NÃO NECESSITA PTS RAC1 - TRABALHO EM ALTURA (ANEXO 1) TRABALHO A QUENTE (ANEXO 12) RAC5 - IÇAMENTO DE CARGA (ANEXO 5)  RAC4 - BLOQUEIO, IDENTIFICAÇÃO E ZERO ENERGIA (ANEXO 4) RAC6 - ESPAÇO CONFINADO (ANEXO 6)  RAC10 - TRABALHO EM ELETRICIDADE (ANEXO 10) RAC8 - ESCAVAÇÃO (ANEXO 8B) ATIVIDADE CLASSIFICADA COMO RISCO ALTO NA ART ATIVIDADE CLASSIFICADA COMO RISCO MUITO ALTO NA ART		RAC8 - TRABALHO EM TALUDES (ANEXO 8A) OUTROS PTS DEVE SER REALIZADA APENAS EM CAMPO MIN.SUBTERRÂNEA - ISOLAMENTOS MANUSEIO DE MINÉRIO E SISTEMAS DE DESAGUAMENTO MIN.SUBTERRÂNEA - IÇAMENTO CRÍTICO NO SHAFT  MIN.SUBTERRÂNEA - TRABALHO EM ELETRICIDADE (PERMISÕES LOCAIS) MIN.SUBTERRÂNEA - TRABALHO EM ÁREAS COM POTENCIAL PARA DESABAMENTO DE MATERIAL MIN.SUBTERRÂNEA - ABERTURA DE FUROS (RAC1) MIN.SUBTERRÂNEA - HIDROJATEAMENTO
	IFICATIVA: DADE ROTINEIRA, SEM CONTATO COM EQUIPAMENTO, INSPE	EÇAO SI	ENSITIVA.
	ONSÁVEIS PELO CENTRO EMITENTE:		
NÚME	ERO ART: NÚMER	O PRO	:



### PI-28D INSTRUMENTOS 2351CF07

OM 202400794368

<b>EQUIPAMENTO</b>									
Número	Descrição Equipamento		Centro de Custo 1360338	Criticidade B	Tipo Contador				
Nº Identificação Técnica			Término da Garanti	a Fonte	radioativa				
Local de Instalação COSS-BCO-FTC-FTC01	-2351CF07	Descrição do Local de Instalação CELULA FLOTACAO, OK 1500 FF							
Local de Instalação Superior COSS-BCO-FTC-FTC01		Descrição do Local de Instalação Superior FLOTACAO ROUGHER							
Características do Equipame	nto								
ADDEM DE MANUE	ENAÃA								

OKDEM DE	MANU	ILENC	AU									
Data Inicio Date	Hora Início	Dat	a Fim	Hora Fim	Duração Prioridade Tipo de Manutenç		Prioridade Tipo de Manuteno		nção	Tipo de Atividade		
08/03/2024	08:00	08/03/	2024	24   10:43   2.000   M		Média Manutenção P		dia Manutenção Prev		Serviço de Man.		
Ponto de Partida	o de Partida Comprimento Plano de Manutenção 1562593				nutenção	Descrição do Plano PI-28D INSTRUMENTOS						
Ponto Final	Ponto Final			de Medida	de Medida Co			Condição de Operação Parada Desenergizada				
Status Sistema O		NV SCE	DM				Status Usuário Ordem AGDO AGPR VPTS					
Equipe SU134		Responsável Planejad Líder de Manutenção / 010			dor							
PREV. INSTRUMENTACAO					Mina Sossego							

NOTA I	DE MANUTENÇAO			
Nota	Descrição	Data Solicitação	Autor	Outras Solicitações
		00/00/0000		

# DETALHAMENTO DA ORDEM

**DURAÇÃO DA TAREFA** 

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



### PI-28D INSTRUMENTOS 2351CF07

OM 202400794368

DET	ALHAMENTO DAS TAREFAS								
Tarefa	Descrição								
	REFAS								
Tarefa	Descrição	Código de Control e	Trabalho	Funci onári os	Dur	Trabalh o	Un	Início Data/Hora	Fim Data/Hora
0020	PS. 90DIA INSTRUMENTOS CEL. FLOTAÇÃO	PM01	SU134TE	1	1.0	1.0	Н	08.03.2024 08:00:00	08.03.2024 09:21:49
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração					
0040	PREENCHER DOCUMENTOS DE SEGURANÇA	PM01	EX070EL	1	1.0	1.0	Н	08.03.2024 09:21:49	08.03.2024 10:43:38
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação	Status Usuário Operação							
0050	FAZER CHEKLIST DE FERRAMENTAS	YPM0	SU134TE	1	0.1	0.1	Н	08.03.2024 10:43:38	08.03.2024 10:43:38
	Ponto Inicial/Final Loc.Instalação/Equipamento					10.40.00	10.40.00		
	Status Sistema Operação		Usuário Ope	ração					
0060	VEIRICAR CHAVE DE FLUXO:	YPM0	SU134	0	0.0	0.0	Н	08.03.2024 10:43:38	08.03.2024 10:43:38
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto	10.43.30	10.43.30
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	atus Usuário Operação						
0070	CONDIÇÕES GERAIS, FIXAÇÕES, LIMPEZA,	YPM0	SU134	0	0.0	0.0	Н	08.03.2024 10:43:38	08.03.2024 10:43:38
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ								
0080	CAIXA DE LIGAÇÕES, IDENTIFICÃO,CONDUITIS	YPM0	SU134	0	0.0	0.0	Н	08.03.2024 10:43:38	08.03.2024 10:43:38
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração					
0090		YPM0	SU134TE	1	0.2	0.2	Н	08.03.2024 10:43:38	08.03.2024 10:43:38
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		



## PI-28D INSTRUMENTOS 2351CF07

### OM 202400794368

#### **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		•				
0120	VERIFICAR VALVULAR DARDO:	YPM0	SU134	0	0.0	0.0	Н	08.03.2024 10:43:38	08.03.2024 10:43:38	
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Status Usuário Operação AGDO							
0130	CONDIÇÕES GERIAS, FIXAÇÕES, LIMPEZA,	YPM0	SU134	0	0.0	0.0	Н	08.03.2024 10:43:38	08.03.2024 10:43:38	
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto			
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração						
0140	CAIXA DE LIGAÇÃO, IDENTIFICÃO, CONDUITIS,	YPM0	SU134	0	0.0	0.0	Н	08.03.2024 10:43:38	08.03.2024 10:43:38	
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento								
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO								
0150	CABEAMENTOS,PROTEÇÕES, CALIBRAÇÃO,FILTRO	YPM0	SU134	0	0.0	0.0	Н	08.03.2024 10:43:38	08.03.2024 10:43:38	
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento								
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO								
0160	,MANGUEIRA DE AR DO ACIONAMENTO.	YPM0	SU134TE	1	0.2	0.2	Н	08.03.2024 10:43:38	08.03.2024 10:43:38	
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto			
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração						
0200	VERIFICAR SENSOR DE NÍVEL:	YPM0	SU134	0	0.0	0.0	Н	08.03.2024 10:43:38	08.03.2024 10:43:38	
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento								
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO								
0210	CONDIÇÕES GERIAS, FIXAÇÕES, LIMPEZA,	YPM0	SU134	0	0.0	0.0	Н	08.03.2024 10:43:38	08.03.2024 10:43:38	
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento								
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO								
0220	CAIXA DE LIGAÇÃO, IDENTIFICÃO,CONDUITIS,	YPM0	SU134	0	0.0	0.0	Н	08.03.2024 10:43:38	08.03.2024 10:43:38	



## PI-28D INSTRUMENTOS 2351CF07

### OM 202400794368

#### **TAREFAS**

Tarefa	Descrição	Código de Control e	Centro de Trabalho	Funci onári os	Dur	Trabalh o	Un	Início Data/Hora	Fim Data/Hora
	Ponto Inicial/Final Loc.Instalação/Equipamento								
Status Sistema Operação Status Usuário Operaç LIB NOLQ AGDO									
0230	CABEAMENTOS, PROTEÇÕES E CALIBRAÇÃO.	. YPM0	SU134TE	1	0.2	0.2	Н	08.03.2024 10:43:38	08.03.2024 10:43:38
	Ponto Inicial/Final	_	Lo	c.Insta	alação/E	quipame	ento		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0260	FAZER 5S	YPM0	SU134	1	0.1	0.1	Н	08.03.2024 10:43:38	08.03.2024 10:43:38
	Ponto Inicial/Final	cial/Final Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração					
0270	LIBERAR	YPM0	SU134	0	0.0	0.0	Н	08.03.2024 10:43:38	08.03.2024 10:43:38
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							