

PERMISSÃO DE TRABALHO SEGURO

CENTRO EMITENTE:

PTSCOUSI

4750

N° OM:

CENTRO/PLANTA:

202400794648

DESCRIÇAO	

PI-28D INSTRUMENTOS 2351CF10

OBSERVAÇÕES:

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	MISSÕES DE TRABALHO SEGURO:		
[x] [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
ATIVII	TIFICATIVA: DADE ROTINEIRA, SEM CONTATO COM EQUIPAMENTO, INSPE	EÇAO SI	ENSITIVA.
NUM	ERO ART: NÚMER	O PRO	:



PI-28D INSTRUMENTOS 2351CF10

OM 202400794648

EQUIPAMENTO									
Número	Descrição Equipamento		Centro de Custo 1360338	Criticida B	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
Nº Identificação Técnica			Término da Garanti	ia Fo	Fonte radioativa				
Local de Instalação COSS-BCO-FTC-FTC01	-2351CF10	1 1	Descrição do Local de Instalação CELULA FLOTACAO, OK 1500 FF						
Local de Instalação Superior COSS-BCO-FTC-FTC01		Descrição do Local de Insta FLOTACAO ROUGHEF	,						
Características do Equipame	nto	•							

ORDEM DE	MANU	ITENÇ	ÃO										
Data Inicio Date	Hora Início	Dat	a Fim	Hora Fim	Duração (h)	ı	Prioridade Tipo de Manuter		nção	Tipo de Atividade			
08/03/2024	08:00	08/03/	2024	10:43	2.000	Mé	Média		:dia		Manutenção Prev		Serviço de Man.
Ponto de Partida	Ponto de Partida			ento				Plano de Manutenção 1562596			Descrição do Plano PI-28D INSTRUMENTOS		
Ponto Final	Ponto Final Ur							Condição de Operação Parada Desenergizada					
Status Sistema O	rdem						Status l	Usuári	io Ordem				
LIB CAPC CC	MD 9C	NV SCE	M				AGDO AGPR VPTS						
Equipe Responsável					Planejador								
SU134 Líder de Manutenção /			nção /		0	10							
PREV. INSTRUMENTACAO							M	1ina S	Sossego				

NOTA DE MA	<u>NUTENÇAO</u>			
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 2351CF10

OM 202400794648

DET	ALHAMENTO DAS TAREFAS								
Tarefa									
	EFAS								
Tarefa	Descrição	Código de Control e	Centro de 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		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 LIB NOLQ	Status Usuário Operação							
0050		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							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0060		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							
0070		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							
0800		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	Usuário Ope	ração					
0090	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	lação/E	quipame	nto	•	-



PI-28D INSTRUMENTOS 2351CF10

OM 202400794648

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				•		
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								
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	Loc.Instalação/Equipamento								
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração						
0140	CAIXA DE LIGAÇÃO, IDENTIFICÃO, CONDUITIS,		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						
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								
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	ento	10.10.00	10.10.00	
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação								
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		10.40.00							
	Status Sistema Operação Status Usuário Operação									
0210	LIB NOLQCONDIÇÕES 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 I	Jsuário Ope	ração						
0220	CAIXA DE LIGAÇÃO, IDENTIFICÃO, CONDUITIS,	_	SU134	0	0.0	0.0	Н	08.03.2024 10:43:38	08.03.2024 10:43:38	



PI-28D INSTRUMENTOS 2351CF10

OM 202400794648

TAREFAS

Tarefa	Descrição	Código de Control e	Trabalho	Funci onári os	Dur	Trabalh o	Un	Início Data/Hora	Fim Data/Hora	
	Ponto Inicial/Final Loc.Instalação/Equipamento									
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação 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	ılação/E	quipame	nto			
	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	Ponto Inicial/Final Loc.Instalação/Equipamento								
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I								
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								