

PERMISSÃO DE TRABALHO SEGURO

CENTRO EMITENTE:

PTSCOUSI

N° OM:

202400795019

CENTRO/PLANTA: 4750

DESCF	

PI-28D INSTRUMENTOS 2351CF02

BERV	

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	:

EQUIPAMENTO



PI-28D INSTRUMENTOS 2351CF02

OM 202400795019

Número		Desci	rição Equi	pamento				Centro de Custo 1360338	o Crit	icidade B	Tipo Contado	
Nº Identificação	Técnica						Término da Garantia Fonte radioativa					
Local de Instala COSS-BCO-F	•)1-2351	CF02			•		Instalação AO, OK 1500 FF				
Local de Instala COSS-BCO-F	•					scrição do OTACAO		Instalação Superior GHER				
Características o	do Equipar	nento			•							
<u>ORDEM DE</u>	MANU	ITENC										
Data Inicio Date	1		AO									
Date	Hora Início		a Fim	Hora Fim	Duração (h)	Priorio	lade	Tipo de Manute	nção	Tip	o de Atividade	
08/03/2024			a Fim	Hora Fim	_	Priorio Média	dade	Tipo de Manute Manutenção Preve	,	Tip		
08/03/2024	Início 08:00	Dat	a Fim	10:43	(h)	Média Pland		•	entiva Descriç	Overl ão do Pla	haul	
08/03/2024 Ponto de Partida	Início 08:00	Dat	a Fim 2024 Comprim	10:43	(h) 2.000	Média Pland 1562 Cond	o de Man 2590 Iição de	Manutenção Prevo nutenção Operação	entiva Descriç	Overl ão do Pla	haul ano	
08/03/2024 Ponto de Partida Ponto Final Status Sistema (Início 08:00	08/03/2	a Fim 2024 Comprim Unidade	10:43 ento	(h) 2.000	Média Plane 1562 Conc Para	o de Man 2590 Iição de ada Des	Manutenção Preventenção Operação Senergizada io Ordem	entiva Descriç	Overl ão do Pla	ino	
	Início 08:00	08/03/2	a Fim 2024 Comprim Unidade	10:43 lento de Medida	(h) 2.000	Média Plane 1562 Conc Para	o de Man 2590 lição de ada Des	Manutenção Prevo nutenção Operação senergizada io Ordem VPTS	entiva Descriç	Overl ão do Pla	haul ano	

N	Ю	TA	DE	MAN	IUI	ΓΕΝ	ICAO
---	---	----	----	-----	-----	-----	------

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

DETALHAMENTO DA ORDEM

DURAÇÃO DA TAREFA

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



PI-28D INSTRUMENTOS 2351CF02

OM 202400795019

DET	ALHAMENTO DAS TAREFAS								
Tarefa	Descrição								
	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	PREENCHER DOCUMENTOS DE SEGURANÇA	PM01	EX070EL	1	1.0	0.1	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 I	Usuário Ope	ração					
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		Lo	c.Insta	llação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I AGDO	Jsuário 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	ılação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Usuário Ope	ração					
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		Lo	c.Insta	ılação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração					
0800	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	Usuário 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 2351CF02

OM 202400795019

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		Lo	c.Insta	ılação/E	quipame	ento	10.40.00	10.40.00
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração					
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	ento		
	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		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	ento		
	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		Lo	c.Insta	ılação/E	quipame	ento		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração					
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 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 Usuário Operação						10.40.00	10.40.00
	Status Sistema Operação LIB NOLQ								
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		Lo	c.Insta	ılação/E	quipame	ento	10.10.00	10.70.00
	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 2351CF02

OM 202400795019

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 LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração					
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	ilação/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	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0270	LIBERAR	YPM0	SU134	0	0.0	0.0	Η	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							