

PERMISSÃO DE TRABALHO SEGURO

CENTRO EMITENTE:

PTSCOUSI

N° OM:

202400887843

CENTRO/PLANTA: 4750

DESC PS_M	CRIÇÃO OM: IANUT MEC CELULA FLOTACAO 2351CF02		
OBSE	RVAÇÕES:		
PERM	MISSÕES DE TRABALHO SEGURO:		
[]	NÃO NECESSITA PTS	[]	RAC8 - TRABALHO EM TALUDES (ANEXO 8A)
[x]	RAC1 - TRABALHO EM ALTURA (ANEXO 1)	[]	OUTROS
[x]	TRABALHO A QUENTE (ANEXO 12)	[]	PTS DEVE SER REALIZADA APENAS EM CAMPO
[x]	RAC5 - IÇAMENTO DE CARGA (ANEXO 5)	[]	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)
[x]	ATIVIDADE CLASSIFICADA COMO RISCO ALTO NA ART	[]	MIN.SUBTERRÂNEA - HIDROJATEAMENTO
[]	ATIVIDADE CLASSIFICADA COMO RISCO MUITO ALTO NA		
	ART		
шет	IFICATIVA.		
JU51	IFICATIVA:		
RESF	PONSÁVEIS PELO CENTRO EMITENTE:		
NIIMI	ERO ART: NÚMER	RO PRO	
1401411	NOWER	NO PRO	•



PS_MANUT MEC CELULA FLOTACAO 2351CF02 OM 202400887843

Número De			rição Equip	oamento					entro de Custo 360338	Crit	icidade B	Tipo Contador			
Nº Identificação Técnica								_	érmino da Gara			te radioativa			
Local de Instalaç	 ão				Des	Descrição do Local de Instalação									
COSS-BCO-F	C-FTC)1-235°	1CF02		CE	CELULA FLOTACAO, OK 1500 FF									
Local de Instalaçã COSS-BCO-F1						Descrição do Local de Instalação Superior FLOTACAO ROUGHER									
Características de						OTA	CAO ROUG	INEK							
Jai acteristicas u	J Equipan	ileillo													
ORDEM DE	MANII	ITEN <i>(</i>	-ÃO												
Data Inicio	Hora			Hora Fim	Duração	F	Prioridade	Ti	Tipo de Manutenção		Tip	oo de Atividade			
Date	Início	00/00/	10004	44.45	(h)	N 4 4 .	J!: _			4:	0	an da Man			
21/03/2024 Ponto de Partida	08:00	23/03/	, 	14:45	17.600	Méd	nia Plano de Man		tenção Preve		Servi	ço de Man.			
Ponto de Partida Comprimento				BIILO		1562182				CF01-1					
Ponto Final Unidade de				de Medida											
Status Sistems O							Parada Des Status Usuári								
Status Sistema O LIB CAPC CC		V SCE	DM				AGDO VPTS	o Oraer	n						
Equipe	-		Responsá				Planeja	dor							
SU137	EL OTA (2	Líder de	Manute	nção /										
PREVENTIVA	FLOTAÇ	ÇAO													
NOTA DE M			<u>ÃO</u>						1						
Nota	Descr	rição					Data Solici 00/00/00	_	Autor		Οι	ıtras Solicitações			
DETALHAM	ENTO	DA O	RDEM												
~	DA TAI	REFA													
DURAÇAO I	ício Cons	erto			Fi	m Co	nserto			Parad	a Produ	ção			
				1					1						
	1				1	,				/ \0	im ()N	lão			
DURAÇÃO I					_/					()S	im ()N	lão			



PS_MANUT MEC CELULA FLOTACAO 2351CF02 OM 202400887843

DET	TALHAN	IENTO DAS TAREFAS									
Tarefa	a Des	crição									
TAR	REFAS										
Tarefa	Descrição		Código de Control e	Trabalho	Funci onári os	Dur	Trabalh o	Un	Início Data/Hora	Fim Data/Hora	
0005	PLANO	MEC 84 DIAS CELULAS FLOTACAO	PM01	SU137ME	1	8.8	8.8	Н	21.03.2024 08:00:00	22.03.2024 11:22:30	
		Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	ılação/E	quipame	ento			
	Status Sis	tema Operação Q	Status I	Usuário Ope	ração						
0010	BLOQUE	EAR EQUPAMENTO	PM01	EX130ME	1	8.8	8.8	Н	22.03.2024 11:22:30	23.03.2024 14:45:00	
	Ponto Inicial/Final					lação/E	quipame	ento			
	Status Sis	tema Operação 1	Status Usuário Operação AGDO								
0015		CHER APT PTE CHECK LIST EPIS	YPM0	SU137	1	0.1	0.1	Н	23.03.2024 14:45:00	23.03.2024 14:45:00	
		Ponto Inicial/Final									
	Status Sis	tema Operação Q	Status AGDO	Usuário Ope	ração						
0020	VERIFIC TORPE	AR PARAFUSO DA BASE DO DO	YPM0	SU137	1	0.5	0.5	Н	23.03.2024 14:45:00	23.03.2024 14:45:00	
		Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	ılação/E	quipame				
	Status Sis	etema Operação Q	Status AGDO	Usuário Ope	ração						
0025	RETIRA CORREI	R A PROTECAO SUPERIOR DAS AS	YPM0	SU137	1	0.5	0.5	Н	23.03.2024 14:45:00	23.03.2024 14:45:00	
		Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sis	etema Operação Q	Status AGDO	Usuário Ope	ração		_				
0030	RETIRA CORREI	R A PROTECAO INFERIOR DAS AS	YPM0	SU137	1	0.5	0.5	Н	23.03.2024 14:45:00	23.03.2024 14:45:00	
		Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento								
	Status Sis	etema Operação Q	Status AGDO	Usuário Ope	ração						
0035	VERIFIC	AR CORREIAS	YPM0	SU137	1	0.8	0.8	Н	23.03.2024 14:45:00	23.03.2024 14:45:00	
	Ponto Inicial/Final Loc Instalação/Fquinamento										



PS_MANUT MEC CELULA FLOTACAO 2351CF02 OM 202400887843

TAREFAS

Tarefa ———	Descrição	Código de Control e	Trabalho	Funci onári os	Dur	Trabalh o	Un	Início Data/Hora	Fim Data/Hora
	Status Sistema Operação LIB NOLQ Status Usuário Operação AGDO								
0040	VERIFICAR DESGASTES DAS POLIAS	YPM0	SU137	1	0.3	0.3	Н	23.03.2024 14:45:00	23.03.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final								
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status AGDO	Usuário Ope	ração					
0045	VERIFICAR ALINHAMENTO DAS POLIAS	YPM0	SU137	1	0.5	0.5	Н	23.03.2024 14:45:00	23.03.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final								
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status AGDO	Usuário Ope	ração					
0050	VERIFICAR PARAFUSO BASE MOTOR	YPM0	SU137	1	1.0	1.0	Н	23.03.2024 14:45:00	23.03.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status AGDO							
0055	VERIFICAR VALV ADICAO AR INST TORPEDO	YPM0	SU137	1	1.0	1.0	Н	23.03.2024 14:45:00	23.03.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status AGDO							
0060	REALIZAR RETORQUEAM FLANGE TORPEDO	YPM0	SU137	1	1.0	1.0	Н	23.03.2024 14:45:00	23.03.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0065		YPM0	SU137	1	0.4	0.4	Н	23.03.2024 14:45:00	23.03.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0070	RECOLOCAR PROTECAO DAS CORREIAS	YPM0	SU137	1	0.5	0.5	Н	23.03.2024 14:45:00	23.03.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	ılação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0075	REALIZAR 5S	YPM0	SU137	1	0.1	0.1	Н	23.03.2024	23.03.2024



PS_MANUT MEC CELULA FLOTACAO 2351CF02 OM 202400887843

TAREFAS

Tarefa	Descrição	Código de Control e	Trabalho	Funci onári os	Dur	Trabalh o	Un	Início Data/Hora	Fim Data/Hora	
								14:45:00	14:45:00	
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	ento			
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO								
0800	DESBLOQUEAR EQUIPAMENTO	YPM0	SU137	1	0.2	0.2	Н	23.03.2024 14:45:00	23.03.2024 14:45:00	
	Ponto Inicial/Final									
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I								
0085	DAR BAIXA EM OS	YPM0	SU137	0	0.0	0.0	Н	23.03.2024 14:45:00	23.03.2024 14:45:00	
	Ponto Inicial/Final									
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO								