

PERMISSÃO DE TRABALHO SEGURO

CENTRO EMITENTE:

PTSCOUSI

N° OM:

CENTRO/PLANTA: 4750

202400901172

		OLOGIK	•		
DESC PRE\	ERIÇÃO OM: ÆNTIVA BOMBA POÇO				
OBSE	RVAÇÕES:				
PERM	MISSÕES DE TRABALHO SEGURO:				
[]	NÃO NECESSITA PTS		[]	RAC8 - TRABALHO EM TALUDES	S (ANEXO 8A)
[]	RAC1 - TRABALHO EM ALTURA (ANEX	O 1)	[]	OUTROS	(ANEXO OA)
[]	TRABALHO A QUENTE (ANEXO 12)	. ,	[]	PTS DEVE SER REALIZADA APE	NAS EM CAMPO
[×]	RAC5 - IÇAMENTO DE CARGA (ANEXO) 5)	Ĺĺ	MIN.SUBTERRÂNEA - ISOLAMEN MINÉRIO E SISTEMAS DE DESAG	ITOS MANUSEIO DE
[]	RAC4 - BLOQUEIO, IDENTIFICAÇÃO E (ANEXO 4)	ZERO ENERGIA	[]	MIN.SUBTERRÂNEA - IÇAMENTO	
[]	RAC6 - ESPAÇO CONFINADO (ANEXO	6)	[]	MIN.SUBTERRÂNEA - TRABALHO (PERMISÕES LOCAIS)) EM ELETRICIDADE
[]	RAC10 - TRABALHO EM ELETRICIDAD	E (ANEXO 10)	[]	MIN.SUBTERRÂNEA - TRABALHO POTENCIAL PARA DESABAMEN	
[]	RAC8 - ESCAVAÇÃO (ANEXO 8B)		[]	MIN.SUBTERRÂNEA - ABERTURA	
[] [x]	ATIVIDADE CLASSIFICADA COMO RIS ATIVIDADE CLASSIFICADA COMO RIS ART		[]	MIN.SUBTERRÂNEA - HIDROJAT	EAMENTO
JUST	IFICATIVA:				
DECE	PONSÁVEIS PELO CENTRO EMITEN				
KESF	ONSAVEIS PELO CENTRO EMITEN	IC.			
NUMI	ERO ART:	NÚMER	O PRO:		



PREVENTIVA BOMBA POÇO

OM 202400901172

Tipo de Atividade

PREVENTIVA BOMBA POÇO

Número	Descrição Equipamento		Centro de Custo 1360296	Criticidade C	Tipo Contador			
Nº Identificação Técnica			Término da Garanti	a Font	e radioativa			
Local de Instalação COSS-BCO-FTG-ALM01	Descrição do Local de Instalação 1-2551BP03 BOMBA RAD_CENT, 40 VDH-GPS							
Local de Instalação Superior COSS-BCO-FTG-ALM01		Descrição do Local de Instalação Superior ALIMENTACAO DOS FILTROS DE CONCENTRADO						
Características do Equipame	nto							

ORDEM DE MANUTENÇÃO

Data Inicio Hora Data Fim Hora Fim Duração Prioridade Tipo de Manutenção (h)

20/05/202408:0021/05/202415:3511.800MédiaManutenção PreventivaServiço de Man.Ponto de PartidaComprimentoPlano de ManutençãoDescrição do Plano

1562577

Ponto Final Unidade de Medida Condição de Operação
Parada Desenergizada

Status Sistema Ordem Status Usuário Ordem

LIB CAPC CCOP DMNV SCDM AGDO VPTS

EquipeResponsávelPlanejadorSU137Líder de Manutenção /010

PREVENTIVA FLOTAÇÃO Mina Sossego

NOTA DE MANUTENÇÃO

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

DETALHAMENTO DA ORDEM

DURAÇÃO DA TAREFA

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



PREVENTIVA BOMBA POÇO

Ponto Inicial/Final

OM 202400901172

	ALHAMENTO DAS TAREFAS									
Tarefa	Descrição									
TAD	REFAS									
	Descrição	Código de Control e	Centro de Trabalho	Funci onári os	Dur	Trabalh o	Un	Início Data/Hora	Fim Data/Hora	
0020	MANUT PREV MEC BOMBA POÇO 168 DIAS	PM01	SU138ME	1	5.9	5.9	Н	20.05.2024 08:00:00	20.05.2024 16:17:49	
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	ılação/E	 quipame	ento	08:00:00	10:17:49	
	Status Sistema Operação		Usuário Ope	ração						
0030	LIB NOLQ 0030 ANALISAR RISCOS, FERRAMENTAS E EPI'S		EX130ME	1	5.9	5.9	Н	20.05.2024	21.05.2024 15:35:38	
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento						10.00.00		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ		Status Usuário Operação AGDO							
0040	BLOQUEAR EQUIPAMENTO	YPM0	SU138	1	0.3	0.3	Н	21.05.2024 15:35:38	21.05.202 ² 15:35:38	
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento								
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO								
0050	DESCONECTAR PLUG DE ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA	YPM0	SU138	0	0.0	0.0	Н	21.05.2024 15:35:38	21.05.2024 15:35:38	
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento								
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Usuário Ope	ração						
0060	DESACOPLAR TUBULAÇÃO DE RECALQUE	YPM0	SU138	1	0.3	0.3	Н	21.05.2024 15:35:38	21.05.2024 15:35:38	
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento								
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO								
0070	IÇAR BOMBA (GUINDAUTO)	YPM0	SU138	1	0.3	0.3	Н	21.05.2024 15:35:38	21.05.2024 15:35:38	
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	ilação/E	quipame	ento			
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração						
0080	RETIRAR PROTEÇÃO DA TRANSMISSÃO	YPM0	SU138	1	0.3	0.3	Н	21.05.2024 15:35:38	21.05.2024 15:35:38	

Loc.Instalação/Equipamento



PREVENTIVA BOMBA POÇO

OM 202400901172

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		•		•	
0100		YPM0	SU138	1	0.2	0.2	Н	21.05.2024 15:35:38	21.05.2024 15:35:38
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento						
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Usuário Ope	ração					
0110	SUBSTITUIR CORREIAS	YPM0	SU138	1	0.2	0.2	Н	21.05.2024	21.05.2024 15:35:38
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							10.00.00
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração					
0120	TENSIONAR CORREIAS	YPM0	SU138	1	0.3	0.3	Н	21.05.2024 15:35:38	21.05.2024 15:35:38
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							10.00.00
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0130		YPM0	SU138	1	0.5	0.5	Н	21.05.2024 15:35:38	21.05.2024 15:35:38
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0140	INSTALAR PROTEÇÃO DA TRANSMISSÃO	YPM0	SU138	1	0.3	0.3	Н	21.05.2024 15:35:38	21.05.2024 15:35:38
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Usuário Ope	ração					
0160		YPM0	SU138	1	0.5	0.5	Н	21.05.2024 15:35:38	21.05.2024 15:35:38
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0170	RETIRAR ROTOR E ANALISAR DESGASTE	YPM0	SU138	1	0.3	0.3	Н	21.05.2024 15:35:38	21.05.2024 15:35:38
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração					
0180	SUBSTITUIR REVESTIMENTOS INTERNOS	YPM0	SU138	1	0.5	0.5	Н	21.05.2024 15:35:38	21.05.2024 15:35:38



PREVENTIVA BOMBA POÇO

OM 202400901172

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		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U	Jsuário Ope	ração					
0190	SUSBTITUIR CARCAÇA	YPM0	SU138	1	0.3	0.3	Н	21.05.2024 15:35:38	21.05.2024 15:35:38
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U	Jsuário Ope	ração					
0200		YPM0	SU138	1	0.3	0.3	Н	21.05.2024 15:35:38	21.05.2024 15:35:38
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U	Jsuário Ope	ração					
0210	FECHAR CARCAÇA DA BOMBA	YPM0	SU138	1	0.5	0.5	Н	21.05.2024 15:35:38	21.05.2024 15:35:38
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento						
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U	Jsuário Ope	ração					
0220	REPOSICIONAR BOMBA (GUINDAUTO)	YPM0	SU138	1	0.3	0.3	Н	21.05.2024 15:35:38	21.05.2024 15:35:38
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U	Jsuário Ope	ração					
0230		YPM0	SU138	1	0.3	0.3	Н	21.05.2024 15:35:38	21.05.2024 15:35:38
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0240	~	YPM0	SU138	0	0.0	0.0	Н	21.05.2024 15:35:38	21.05.2024 15:35:38
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U	Status Usuário Operação						
0250	DESBLOQUEAR EQUIPAMENTO	YPM0	SU138	1	0.3	0.3	Н	21.05.2024 15:35:38	21.05.2024 15:35:38
_	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação	Status l	Jsuário Ope	ração					



PREVENTIVA BOMBA POÇO

OM 202400901172

TAREFAS

Tarefa	Descrição	Código de Control e	Trabalho	Funci onári os	Dur	Trabalh o	Un	Início Data/Hora	Fim Data/Hora
	LIB NOLQ	AGDO						!	
0260	REALIZAR TESTE DE FUNCIONAMENTO	YPM0	SU138	1	0.1	0.1	Н	21.05.2024 15:35:38	21.05.2024 15:35:38
	Ponto Inicial/Final Status Sistema Operação	Loc.Instalação/Equipamento Status Usuário Operação							
	LIB NOLQ	AGDO	Jouanno Ope	ração					
0270	REALIZAR 5S NA ÁREA	YPM0	SU138	1	0.2	0.2	Н	21.05.2024 15:35:38	21.05.2024 15:35:38
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	ılação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I							