

	PERMISSÃO DE TRABALHO SEGURO	CENTRO EMITENTE: PTSCOUSI	Nº OM: 202400888021
		CENTRO/PLANTA: 4750	
DESCRIÇÃO OM: MANUT MEC EM BOMBA DE POLPA 60 DIAS			
OBSERVAÇÕES:			
PERMISSÕES DE TRABALHO SEGURO:			
<div><div><div><input type="checkbox"/> NÃO NECESSITA PTS</div><div><input type="checkbox"/> RAC1 - TRABALHO EM ALTURA (ANEXO 1)</div><div><input checked="" type="checkbox"/> TRABALHO A QUENTE (ANEXO 12)</div><div><input checked="" type="checkbox"/> RAC5 - IÇAMENTO DE CARGA (ANEXO 5)</div><div><input checked="" type="checkbox"/> RAC4 - BLOQUEIO, IDENTIFICAÇÃO E ZERO ENERGIA (ANEXO 4)</div><div><input type="checkbox"/> RAC6 - ESPAÇO CONFINADO (ANEXO 6)</div><div><input type="checkbox"/> RAC10 - TRABALHO EM ELETRICIDADE (ANEXO 10)</div><div><input type="checkbox"/> RAC8 - ESCAVAÇÃO (ANEXO 8B)</div><div><input checked="" type="checkbox"/> ATIVIDADE CLASSIFICADA COMO RISCO ALTO NA ART</div><div><input type="checkbox"/> ATIVIDADE CLASSIFICADA COMO RISCO MUITO ALTO NA ART</div></div><div><div><input type="checkbox"/> RAC8 - TRABALHO EM TALUDES (ANEXO 8A)</div><div><input type="checkbox"/> OUTROS</div><div><input type="checkbox"/> PTS DEVE SER REALIZADA APENAS EM CAMPO</div><div><input type="checkbox"/> MIN.SUBTERRÂNEA - ISOLAMENTOS MANUSEIO DE MINÉRIO E SISTEMAS DE DESAGUAMENTO</div><div><input type="checkbox"/> MIN.SUBTERRÂNEA - IÇAMENTO CRÍTICO NO SHAFT</div><div><input type="checkbox"/> MIN.SUBTERRÂNEA - TRABALHO EM ELETRICIDADE (PERMISSÕES LOCAIS)</div><div><input type="checkbox"/> MIN.SUBTERRÂNEA - TRABALHO EM ÁREAS COM POTENCIAL PARA DESABAMENTO DE MATERIAL</div><div><input type="checkbox"/> MIN.SUBTERRÂNEA - ABERTURA DE FUROS (RAC1)</div><div><input type="checkbox"/> MIN.SUBTERRÂNEA - HIDROJATEAMENTO</div></div></div>			
JUSTIFICATIVA:			
RESPONSÁVEIS PELO CENTRO EMITENTE:			
NÚMERO ART:		NÚMERO PRO:	



MANUT MEC EM BOMBA DE POLPA 60 DIAS OM 202400888021

EQUIPAMENTO

Número	Descrição Equipamento	Centro de Custo 1360338	Criticidade C	Tipo Contador
Nº Identificação Técnica		Término da Garantia		Fonte radioativa
Local de Instalação COSS-BCO-FTC-MOA01-2351BP14		Descrição do Local de Instalação BOMBA RAD_CENT, 65 QV SP		
Local de Instalação Superior COSS-BCO-FTC-MOA01		Descrição do Local de Instalação Superior REMOAGEM		
Características do Equipamento				

ORDEM DE MANUTENÇÃO

Data Inicio Date	Hora Início	Data Fim	Hora Fim	Duração (h)	Prioridade	Tipo de Manutenção	Tipo de Atividade
21/03/2024	08:00	23/03/2024	14:45	17.600	Média	Manutenção Preventiva	Serviço de Man.
Ponto de Partida		Comprimento			Plano de Manutenção 1562153		Descrição do Plano CSGMBP04-17
					Condição de Operação Parada Desenergizada		
Ponto Final		Unidade de Medida					
Status Sistema Ordem LIB CAPC CCOP DMNV SCDM					Status Usuário Ordem AGDO VPTS		
Equipe SU137 PREVENTIVA FLOTAÇÃO		Responsável Líder de Manutenção /			Planejador		

NOTA DE MANUTENÇÃO

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

DETALHAMENTO DA ORDEM

||
||
||

DURAÇÃO DA TAREFA

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

MANUT MEC EM BOMBA DE POLPA 60 DIAS OM 202400888021

DETALHAMENTO DAS TAREFAS

Tarefa	Descrição

TAREFAS

Tarefa	Descrição	Código de Controle	Centro de Trabalho	Funcionários	Dur	Trabalho	Un	Início Data/Hora	Fim Data/Hora
0005	PLANO MEC 28 DIAS BOMBA POCO	PM01	SU137ME	1	8.8	8.8	H	21.03.2024 08:00:00	22.03.2024 11:22:30
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0010	FAZER ANALISE PRELIMINAR DA TAREFA	PM01	EX130ME	1	8.8	8.8	H	22.03.2024 11:22:30	23.03.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0015	FAZER ACORDO DE NIVEL DE SERVICO	YPM0	SU137	1	0.1	0.1	H	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							
0020	BLOQUEAR O EQUIPAMENTO	YPM0	SU137	1	0.1	0.1	H	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							
0025	DESACOPLAR A TUBULACAO DE RECALQUE	YPM0	SU137	1	0.5	0.5	H	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							
0030	FAZER DESLIGAMENTO DO MOTOR ELETRICO	YPM0	SU137	1	0.5	0.5	H	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							
0035	RETIRAR A BOMBA DO POCO	YPM0	SU137	1	0.5	0.5	H	23.03.2024 14:45:00	23.03.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							

MANUT MEC EM BOMBA DE POLPA 60 DIAS OM 202400888021

TAREFAS

Tarefa	Descrição	Código de Controle	Centro de Trabalho	Funcionários	Dur	Trabalho	Un	Início Data/Hora	Fim Data/Hora
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0040	RETIRAR PROTECAO DAS CORREIAS	YPM0	SU137	1	0.1	0.1	H	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							
0045	CONFERIR AS CORREIAS E POLIAS	YPM0	SU137	1	0.1	0.1	H	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							
0050	CONFERIR ALINHAMENTO DO CONJ DE POLIAS	YPM0	SU137	1	0.5	0.5	H	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							
0055	CONFERIR COMPONENTES INTERNOS	YPM0	SU137	1	1.0	1.0	H	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							
0060	FAZER ANALISE VISUAL NO EIXO	YPM0	SU137	1	0.1	0.1	H	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	VERIFICAR LAUDO DA PREDITIVA	YPM0	SU137	1	0.1	0.1	H	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	FAZER MONTAGEM DA BOMBA	YPM0	SU137	1	3.0	3.0	H	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							
0075	FAZER FIXACAO DA TUBULACAO DE RECALQUE	YPM0	SU137	1	0.3	0.3	H	23.03.2024 14:45:00	23.03.2024 14:45:00

MANUT MEC EM BOMBA DE POLPA 60 DIAS OM 202400888021

TAREFAS

Tarefa	Descrição	Código de Controle	Centro de Trabalho	Funcionários	Dur	Trabalho	Un	Início Data/Hora	Fim Data/Hora
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0080	EFETUAR LUBRIFICACAO DOS MANCAIS E MOTOR	YPM0	SU137	1	0.1	0.1	H	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							
0085	RELIGAR CABOS DOS MOTOR	YPM0	SU137	1	0.5	0.5	H	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							
0090	FAZER CKECK LIST DA MAQUINA	YPM0	SU137	1	0.3	0.3	H	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							
0095	SOLICITAR O DESBLOQUEIO DO EQUIPAMENTO	YPM0	SU137	1	0.1	0.1	H	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							
0100	TESTAR O SENTIDO DE ROTACAO	YPM0	SU137	1	0.1	0.1	H	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							
0105	EFETUAR TESTE DE OPERACIONAL NA BOMBA	YPM0	SU137	1	0.5	0.5	H	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							
0110	REALIZAR 5S NA AREA	YPM0	SU137	1	0.5	0.5	H	23.03.2024 14:45:00	23.03.2024 14:45:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação	Status Usuário Operação							

MANUT MEC EM BOMBA DE POLPA 60 DIAS OM 202400888021

TAREFAS

Tarefa	Descrição	Código de Controle	Centro de Trabalho	Funcionários	Dur	Trabalho	Un	Início Data/Hora	Fim Data/Hora
	LIB NOLQ	AGDO							
0115	FINALIZAR OS	YPM0	SU137	1	0.1	0.1	H	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							