

PERMISSÃO DE TRABALHO SEGURO

CENTRO EMITENTE:

PTSCOUSI

N° OM:

202400098697

CENTRO/PLANTA: 4750

DEC			
PM-2	CRIÇÃO OM: !M-AGITADOR 3151AG04		
OB2	ERVAÇÕES:		
PERI	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)
[]	ATIVIDADE CLASSIFICADA COMO RISCO ALTO NA ART	[]	MIN.SUBTERRÂNEA - HIDROJATEAMENTO
[]	ATIVIDADE CLASSIFICADA COMO RISCO MUITO ALTO NA		
	ART		
	FIELO A TIVA		
JUS	TIFICATIVA:		
DEC	DONG ÉVEIG DEL O CENTRO EMITENTE:		
RESI	PONSÁVEIS PELO CENTRO EMITENTE:		
NUM	ERO ART: NÚMER	RO PRO	:



PM-2M-AGITADOR 3151AG04

OM 202400098697

			— -
$-\alpha$	\mathbf{H}	RACI	итл
-cu	ΠΡΔ		N I ()

Número 11986992	Descrição Equipamento AGITADOR	Centro de Custo Critic 1360297		lade)	Tipo Contador				
Nº Identificação Técnica 3151AG04			Término da Garantia		Fonte radioativa				
Local de Instalação COSS-APD-UTL-ETA01	-3151ED02-AGT004	Descrição do Local de Insta AGITADOR DO TANQU	nstalação IQUE DA EST.TRAT. DE AGUA						
Local de Instalação Superior COSS-APD-UTL-ETA01-3151ED02 Descrição do Local de Instalação Superior SALA PROD_QUÍMICO, ETA-01, 3151ED02									
Características do Equipamento SOSSEGO ATLANTICO SUL USINA METAIS BASICOS									

ORDEM DE MANUTENÇÃO

Data Inicio Date			a Fim	Hora Fim	Duração (h)	P	Prioridade	Tipo de Manutenção		Tipo de Atividade			
08/02/2024	08:00 09/02/2024 10:15 8.000 Média Manutenção F		Manutenção Prev		Serviço de Man.								
Ponto de Partida			Comprim	ento		1	Plano de Ma i 1557485	nutenção	1 -	o do Plano AGITADOR			
Ponto Final			Unidade	de Medida			-	ondição de Operação Parada Desenergizada					
Status Sistema O		NV SCE	DM				Status Usuário Ordem AGDO AGPR VPTS						
Equipe			Responsa	ável			Planejador						
SU160			Líder de	Manute	nção /								
PREVENTIVA	UTILIDA	ADES											

			ITEN	$\mathbf{I} \cap \mathbf{A} \cap$
NOTA	VE	IVIAINU	ノIEN	IUAU

N	lota	Descrição	Data Solicitação	Autor	Outras Solicitações
			00/00/0000		

DETALHAMENTO DA ORDEM

DURAÇÃO DA TAREFA

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



PM-2M-AGITADOR 3151AG04

OM 202400098697

DET	ALHAMENTO DAS TAREFAS								
Tarefa									
	EFAS							,	
Tarefa	Descrição	Código de Control e	Centro de Trabalho	Início Data/Hora	Fim Data/Hora				
0005	MANUT MEC PREV EM AGITADORES 30 DIAS	PM01	SU137ME	1	4.0	4.0	Н	08.02.2024 08:00:00	08.02.2024 13:37:30
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto	00.00.00	
	Status Sistema Operação	Status							
0010	PREENCHER APT	AGDO PM01	EX132ME	1	4.0	4.0	Н	08.02.2024	09.02.2024
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto	13:37:30	10:15:00
		-							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Usuário Ope	ração					
0015	BLOQUEAR EQUIPAMENTO	YPM0	SU137	1	0.1	0.1	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0016		YPM0	SU160	1	0.2	0.2	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Usuário Ope	ração					
0020	VERIFICARA EXISTÊNCIA DE RUÍDO, VIBRAÇ	YPM0	SU137	1	0.5	0.5	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Usuário Ope	ração					
0025		YPM0	SU137	1	1.0	1.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Usuário Ope	ração					
0030	SUBSTITUIR A HASTE DO AGITADOR SE A MESM	YPM0	SU137	1	0.6	0.6	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto		



PM-2M-AGITADOR 3151AG04

OM 202400098697

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 Ope	ração					
0035	DESEMPENAR E REAPERTAR FIXAÇÕES DE ESCA	YPM0	SU137	1	0.5	0.5	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	ilação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status AGDO	Usuário Ope	ração					
0040	REAPERTAR FIXAÇÃO DO FLANGE DE LIGAÇÃO D	YPM0	SU137	1	0.3	0.3	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	ılação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0045	REAPERTAR FIXAÇÃO DOS DEFLETORES.	YPM0	SU137	1	0.3	0.3	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status AGDO	Usuário Ope	ração					
0050	COMPLETAR NÍVEL DE ÓLEO DO REDUTOR.	YPM0	SU137	1	0.2	0.2	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00
	Ponto Inicial/Final	Ponto Inicial/Final Loc.Instalação/Equipamento							
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status AGDO	Usuário Ope	ração					
0055	VERIFICAR EXISTÊNCIA DE CORROSÃO NA PARE	YPM0	SU137	1	0.5	0.5	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	ilação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0060		YPM0	SU137	1	0.3	0.3	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	ilação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status Usuário Operação AGDO							
0065	VERIFICAR DESGASTE E CORROSÇÃO NA ESTRUT	YPM0	SU137	1	0.5	0.5	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	ılação/E	quipame	nto		
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status (Usuário Ope	ração					
0070	REALIZAR 5S NA ÁREA E ENVIAR RESIDUOS	YPM0	SU137	1	0.1	0.1	Н	09.02.2024	09.02.2024



PM-2M-AGITADOR 3151AG04

OM 202400098697

Tarefa	Descrição	Código de Control e	Centro de Trabalho	Funci onári os	Dur	Trabalh o	Un	Início Data/Hora	Fim Data/Hora		
	GE							10:15:00	10:15:00		
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	ento				
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração							
0075	DESBLOQUEAR EQUIPAMENTO	YPM0	SU137	1	0.1	0.1	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00		
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	ento				
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Usuário Ope	ração							
0800	TESTAR EQUIPAMENTO E LIBERAR PARA OPERAÇ	YPM0	SU137	1	0.1	0.1	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00		
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	ento				
	Status Sistema Operação LIB NOLQ		Status Usuário Operação AGDO								
0100		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00		
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento								
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração							
0110	LID NOEQ	YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00		
	Ponto Inicial/Final										
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Status Usuário Operação								
0120	LID NOEQ	YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00		
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento								
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração							
0130	EID NOEQ	YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00		
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	ento	121.0.00			
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I									
0140		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00		
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	ento	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	21.2.00		



PM-2M-AGITADOR 3151AG04

OM 202400098697

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 AGDO	Usuário Ope	ração								
0150		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00			
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	ento					
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status AGDO										
0160		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00			
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	ento					
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status AGDO	Status Usuário Operação AGDO									
0170		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00			
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento									
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status AGDO	Status Usuário Operação AGDO									
0180		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00			
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento									
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status AGDO	Status Usuário Operação AGDO									
0190		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00			
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento									
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status AGDO	Usuário Ope	ração								
0200		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00			
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	ento					
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status AGDO	Usuário Ope	ração								
0210		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00			
	Ponto Inicial/Final	_	Lo	c.Insta	lação/E	quipame	ento					
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status AGDO	Usuário Ope	ração								
0220		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00			



PM-2M-AGITADOR 3151AG04

OM 202400098697

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	Status Usuário Operação								
0230	LID NOEQ	YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00		
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto				
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U	Jsuário Ope	ração							
0240		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00		
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto				
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U AGDO	Status Usuário Operação AGDO								
0250		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00		
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto				
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U AGDO	Status Usuário Operação AGDO								
0260		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00		
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento								
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U AGDO	Status Usuário Operação AGDO								
0270		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00		
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto				
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U	Jsuário Ope	ração		_					
0280		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00		
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto				
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I AGDO	Jsuário Ope	ração							
0290		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00		
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	ıação/E	quipame	nto				
	Status Sistema Operação	Status l	Jsuário Ope	ração							



PM-2M-AGITADOR 3151AG04

OM 202400098697

	Descrição	Código de Control e	Centro de Trabalho	Funci onári os	Dur	Trabalh o	Un	Início Data/Hora	Fim Data/Hora		
	LIB NOLQ	AGDO									
0300		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Η	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00		
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento								
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração							
0310		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00		
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento								
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração							
0320	LID NOE	YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00		
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento								
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Jsuário Ope	ração							
0330	LIB NOLQ	YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00		
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento								
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Status Usuário Operação								
0340	LID NOEQ	YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00		
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento								
	Status Sistema Operação LIB NOLQ		Status Usuário Operação AGDO								
0350		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00		
	Ponto Inicial/Final	Loc.Instalação/Equipamento									
	Status Sistema Operação LIB NOLQ		Status Usuário Operação AGDO								
0360		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00		
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento								
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status I	Status Usuário Operação AGDO								
0370		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00		
	Ponto Inicial/Final		Lo	c.Insta	lação/E	quipame	nto	•			



PM-2M-AGITADOR 3151AG04

OM 202400098697

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	Status L AGDO	Jsuário Ope	ração								
0380		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00			
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento									
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U	Status Usuário Operação									
0390		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00			
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento									
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U	Status Usuário Operação									
0400		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00			
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento									
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U	Status Usuário Operação									
0410	LID NOEQ	YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00			
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento									
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U	Status Usuário Operação									
0420	LID NOEQ	YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00			
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento									
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U	Status Usuário Operação									
0430	LID NOEQ	YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00			
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento									
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U	Status Usuário Operação									
0440		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00			
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento									
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U	Jsuário Ope	ração								



PM-2M-AGITADOR 3151AG04

OM 202400098697

Tarefa	Descrição	Código de Control e	Centro de Trabalho	Funci onári os	Dur	Trabalh o	Un	Início Data/Hora	Fim Data/Hora		
0450		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00		
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento								
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U AGDO	Status Usuário Operação AGDO								
0460		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00		
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento								
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U	Status Usuário Operação								
0470		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00		
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento								
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U	Jsuário Ope	ração							
0480		ҮРМ0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00		
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento								
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U	Status Usuário Operação AGDO								
0490		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00		
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento								
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U	Status Usuário Operação AGDO								
0500		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00		
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento								
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U	Status Usuário Operação AGDO								
0510		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00		
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento								
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U AGDO	Status Usuário Operação AGDO								
0520		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00		
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento								



PM-2M-AGITADOR 3151AG04

OM 202400098697

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	Status U	Jsuário Ope	ração								
0530	LIB NOLW	YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00			
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento									
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U	Status Usuário Operação									
0540	LID NOLG	YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00			
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento									
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U	Jsuário Ope	ração								
0550		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00			
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento									
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U	Status Usuário Operação AGDO									
0560		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00			
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento									
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U	Status Usuário Operação AGDO									
0570		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00			
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento									
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U	Status Usuário Operação									
0580		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00			
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento									
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U	Status Usuário Operação AGDO									
0590		YPM0	SU160	0	0.0	0.0	Н	09.02.2024 10:15:00	09.02.2024 10:15:00			
	Ponto Inicial/Final		Loc.Instalação/Equipamento									
	Status Sistema Operação LIB NOLQ	Status U	Jsuário Ope	ração								