

 <b>VALE</b>	<b>PERMISSÃO DE TRABALHO SEGURO</b>	<b>CENTRO EMITENTE:</b> PTSCOUSI	<b>Nº OM:</b> 202305028822		
<b>CENTRO/PLANTA:</b> 4750					
<b>DESCRIÇÃO OM:</b> PE-3M MAN ELET GAV MOT PAINEL 2251BBO108					
<b>OBSERVAÇÕES:</b>					
<b>PERMISSÕES DE TRABALHO SEGURO:</b> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="vertical-align: top; width: 50%;"> <input type="checkbox"/> NÃO NECESSITA PTS  <input type="checkbox"/> RAC1 - TRABALHO EM ALTURA (ANEXO 1)  <input type="checkbox"/> TRABALHO A QUENTE (ANEXO 12)  <input type="checkbox"/> RAC5 - IÇAMENTO DE CARGA (ANEXO 5)   <input checked="" type="checkbox"/> RAC4 - BLOQUEIO, IDENTIFICAÇÃO E ZERO ENERGIA (ANEXO 4)  <input type="checkbox"/> RAC6 - ESPAÇO CONFINADO (ANEXO 6)   <input checked="" type="checkbox"/> RAC10 - TRABALHO EM ELETRICIDADE (ANEXO 10)   <input type="checkbox"/> RAC8 - ESCAVAÇÃO (ANEXO 8B)  <input type="checkbox"/> ATIVIDADE CLASSIFICADA COMO RISCO ALTO NA ART  <input type="checkbox"/> ATIVIDADE CLASSIFICADA COMO RISCO MUITO ALTO NA ART         </td> <td style="vertical-align: top; width: 50%;"> <input type="checkbox"/> RAC8 - TRABALHO EM TALUDES (ANEXO 8A)  <input type="checkbox"/> OUTROS  <input type="checkbox"/> PTS DEVE SER REALIZADA APENAS EM CAMPO  <input type="checkbox"/> MIN.SUBTERRÂNEA - ISOLAMENTOS MANUSEIO DE MINÉRIO E SISTEMAS DE DESAGUAMENTO  <input type="checkbox"/> MIN.SUBTERRÂNEA - IÇAMENTO CRÍTICO NO SHAFT   <input type="checkbox"/> MIN.SUBTERRÂNEA - TRABALHO EM ELETRICIDADE (PERMISSÕES LOCAIS)  <input type="checkbox"/> MIN.SUBTERRÂNEA - TRABALHO EM ÁREAS COM POTENCIAL PARA DESABAMENTO DE MATERIAL  <input type="checkbox"/> MIN.SUBTERRÂNEA - ABERTURA DE FUROS (RAC1)  <input type="checkbox"/> MIN.SUBTERRÂNEA - HIDROJATEAMENTO         </td> </tr> </table>				<input type="checkbox"/> NÃO NECESSITA PTS <input type="checkbox"/> RAC1 - TRABALHO EM ALTURA (ANEXO 1) <input type="checkbox"/> TRABALHO A QUENTE (ANEXO 12) <input type="checkbox"/> RAC5 - IÇAMENTO DE CARGA (ANEXO 5)  <input checked="" type="checkbox"/> RAC4 - BLOQUEIO, IDENTIFICAÇÃO E ZERO ENERGIA (ANEXO 4) <input type="checkbox"/> RAC6 - ESPAÇO CONFINADO (ANEXO 6)  <input checked="" type="checkbox"/> RAC10 - TRABALHO EM ELETRICIDADE (ANEXO 10)  <input type="checkbox"/> RAC8 - ESCAVAÇÃO (ANEXO 8B) <input type="checkbox"/> ATIVIDADE CLASSIFICADA COMO RISCO ALTO NA ART <input type="checkbox"/> ATIVIDADE CLASSIFICADA COMO RISCO MUITO ALTO NA ART	<input type="checkbox"/> RAC8 - TRABALHO EM TALUDES (ANEXO 8A) <input type="checkbox"/> OUTROS <input type="checkbox"/> PTS DEVE SER REALIZADA APENAS EM CAMPO <input type="checkbox"/> MIN.SUBTERRÂNEA - ISOLAMENTOS MANUSEIO DE MINÉRIO E SISTEMAS DE DESAGUAMENTO <input type="checkbox"/> MIN.SUBTERRÂNEA - IÇAMENTO CRÍTICO NO SHAFT  <input type="checkbox"/> MIN.SUBTERRÂNEA - TRABALHO EM ELETRICIDADE (PERMISSÕES LOCAIS) <input type="checkbox"/> MIN.SUBTERRÂNEA - TRABALHO EM ÁREAS COM POTENCIAL PARA DESABAMENTO DE MATERIAL <input type="checkbox"/> MIN.SUBTERRÂNEA - ABERTURA DE FUROS (RAC1) <input type="checkbox"/> MIN.SUBTERRÂNEA - HIDROJATEAMENTO
<input type="checkbox"/> NÃO NECESSITA PTS <input type="checkbox"/> RAC1 - TRABALHO EM ALTURA (ANEXO 1) <input type="checkbox"/> TRABALHO A QUENTE (ANEXO 12) <input type="checkbox"/> RAC5 - IÇAMENTO DE CARGA (ANEXO 5)  <input checked="" type="checkbox"/> RAC4 - BLOQUEIO, IDENTIFICAÇÃO E ZERO ENERGIA (ANEXO 4) <input type="checkbox"/> RAC6 - ESPAÇO CONFINADO (ANEXO 6)  <input checked="" type="checkbox"/> RAC10 - TRABALHO EM ELETRICIDADE (ANEXO 10)  <input type="checkbox"/> RAC8 - ESCAVAÇÃO (ANEXO 8B) <input type="checkbox"/> ATIVIDADE CLASSIFICADA COMO RISCO ALTO NA ART <input type="checkbox"/> ATIVIDADE CLASSIFICADA COMO RISCO MUITO ALTO NA ART	<input type="checkbox"/> RAC8 - TRABALHO EM TALUDES (ANEXO 8A) <input type="checkbox"/> OUTROS <input type="checkbox"/> PTS DEVE SER REALIZADA APENAS EM CAMPO <input type="checkbox"/> MIN.SUBTERRÂNEA - ISOLAMENTOS MANUSEIO DE MINÉRIO E SISTEMAS DE DESAGUAMENTO <input type="checkbox"/> MIN.SUBTERRÂNEA - IÇAMENTO CRÍTICO NO SHAFT  <input type="checkbox"/> MIN.SUBTERRÂNEA - TRABALHO EM ELETRICIDADE (PERMISSÕES LOCAIS) <input type="checkbox"/> MIN.SUBTERRÂNEA - TRABALHO EM ÁREAS COM POTENCIAL PARA DESABAMENTO DE MATERIAL <input type="checkbox"/> MIN.SUBTERRÂNEA - ABERTURA DE FUROS (RAC1) <input type="checkbox"/> MIN.SUBTERRÂNEA - HIDROJATEAMENTO				
<b>JUSTIFICATIVA:</b>					
<b>RESPONSÁVEIS PELO CENTRO EMITENTE:</b>					
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"><b>NÚMERO ART:</b></td> <td style="width: 50%;"><b>NÚMERO PRO:</b></td> </tr> </table>				<b>NÚMERO ART:</b>	<b>NÚMERO PRO:</b>
<b>NÚMERO ART:</b>	<b>NÚMERO PRO:</b>				

**PE-3M MAN ELET GAV MOT PAINEL 2251BBO108 OM 202305028822****EQUIPAMENTO**

Número 11987316		Descrição Equipamento BOMBA ENGRENAG, S50AD1_2251BO108		Centro de Custo 1360304	Criticidade B	Tipo Contador
Nº Identificação Técnica 2251BO108				Término da Garantia		Fonte radioativa
Local de Instalação COSS-BCO-MOA-MOA01-2251MO01-BBO108			Descrição do Local de Instalação BOMBA ENGRENAGEM HIDROD - 2251BO108			
Local de Instalação Superior COSS-BCO-MOA-MOA01-2251MO01			Descrição do Local de Instalação Superior MOINHO SEMI AUTO, SAG 38 X 23			
Características do Equipamento SOSSEGO ATLANTICO SUL USINA METAIS BASICOS						

**ORDEM DE MANUTENÇÃO**

ORDEN DE MANUTENÇÃO							
Data Inicio Date	Hora Inicio	Data Fim	Hora Fim	Duração (h)	Prioridade	Tipo de Manutenção	Tipo de Atividade
23/11/2023	08:00	23/11/2023	11:20	2.400	Média	Manutenção Preventiva	Serviço de Man.
Ponto de Partida		Comprimento			Plano de Manutenção 1557464		Descrição do Plano PE-3M MAN ELET GAV MOT
Ponto Final		Unidade de Medida			Condição de Operação Parada Desenergizada		
Status Sistema Ordem LIB CAPC CCOP DMNV SCDM					Status Usuário Ordem AGDO AGPR VPTS		
Equipe SU132 PREVENTIVA ELETRICA		Responsável Líder de Manutenção /			Planejador 010 Mina Sossego		

**NOTA DE MANUTENÇÃO**

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

**DETALHAMENTO DA ORDEM**

PE-3M MAN ELET GAV MOT PAINEL 2251BBO108  
PIT STOP CANCELADO

**DURAÇÃO DA TAREFA**

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