

PERMISSÃO DE TRABALHO SEGURO

CENTRO EMITENTE:

PTSCOUSI

N° OM:

CENTRO/PLANTA: 4750

202400711476

| DESC MANU | RIÇÃO OM: JT MEC PENEIRA 2251PE01 | | |
|---------------------|--|--------|---|
| OBSE | RVAÇÕES: | | |
| | - | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| PERM | IISSÕES DE TRABALHO SEGURO: | | |
| 1 -111 | MOODE DE TRABALTO GEGORG. | | |
| [] | NÃO NECESSITA PTS | [] | RAC8 - TRABALHO EM TALUDES (ANEXO 8A) |
| [] | RAC1 - TRABALHO EM ALTURA (ANEXO 1) | Ĺ | OUTROS |
| [] | TRABALHO A QUENTE (ANEXO 12) | [] | PTS DEVE SER REALIZADA APENAS EM CAMPO |
| [] | RAC5 - IÇAMENTO DE CARGA (ANEXO 5) | i i | 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 |
| [x] | ATIVIDADE CLASSIFICADA COMO RISCO MUITO ALTO NA | | |
| | ART | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | IFIO A TIV / A | | |
| JUS I | IFICATIVA: | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| RESP | ONSÁVEIS PELO CENTRO EMITENTE: | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| NÚME | RO ART: NÚMER | RO PRO | : |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |



MANUT MEC PENEIRA 2251PE01

OM 202400711476

| Número | Descrição Equipamento | | | | | Centro de Custo 1360304 | o Criticidad | | Tipo Contador | | | |
|-----------------------------------|-----------------------|----------|-----------|-----------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------|-----------------|----------|-------------------|-------------------|
| Nº Identificação Te | écnica | | | | | | | | Término da Gara | antia | Fonte | radioativa |
| Local de Instalaçã | | | | | | | do Local de | | | | | |
| COSS-BCO-MC | | | 1PE01 | | | | | | H12X24DD | | | |
| Local de Instalaçã COSS-BCO-MC | • | | | | | escrição IOINHO | | Instal | ação Superior | | | |
| Características do | Equipan | nento | | | ' | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| ODDEM DE | | TENC | , ã o | | | | | | | | | |
| ORDEM DE | | | | : | D ~ ~ . | | | | Fi | - ~ - | | |
| Data Inicio Date | Hora Início | Dat | a Fim | Hora Fim | Duração (h) |) Pri | oridade | | Γipo de Manuter | ıçao | Tipo de Atividade | |
| 22/02/2024 | | 22/03/2 | 2024 | 10:15 | 12.800 | Média | a | Mani | utenção Preve | ntiva | Servi | ço de Man. |
| Ponto de Partida | 00.00 | <u> </u> | Comprim | | 12.000 | | lano de Mar | | | Descriçã | | • |
| | | | | | | I . | 561808 | | | CSGGF | | |
| Ponto Final | | | Unidade (| de Medida | | | ondição de arada Des | | | | | |
| Status Sistema Or | dem | | | | | | tatus Usuár | | | | | |
| LIB IMPR CAP | C CCOI | DMN' | V SCDM | | | E | XEC VPTS | | | | | |
| Equipe | | | Responsa | | | | Planeja | dor | | | | |
| SU136 | | | Líder de | Manute | nção / | | | | | | | |
| PREVENTIVA N | MOAGE | M | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| NOTA DE M | ANUT | ENCÃ | O | | | | | | | | | |
| Nota | Descr | | | | | | Data Solic 00/00/00 | - | Autor | | Ou | tras Solicitações |
| | | | | | | | | | | | | |
| | • | | | | | | • | | - | | | |
| DETALHAMI | ENTO | DA O | RDEM | | | | | | | | | |

DURAÇÃO DA TAREFA

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



MANUT MEC PENEIRA 2251PE01

OM 202400711476

| DET | ALHAMENTO DAS TAREFAS | | | | | | | | |
|--------|--|------------------------------|----------------------------|----------------------|----------|--------------|-----|------------------------|------------------------------------|
| Tarefa | Descrição | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| TAR | REFAS | | | | | | | | |
| Tarefa | Descrição | Código de Control e | Trabalho | Funci onári os | Dur | Trabalh o | Un | Início Data/Hora | Fim Data/Hora |
| 0001 | RISCO E MEDIDAS DE CONTROLE | PM01 | SU136ME | 1 | 6.4 | 6.4 | Н | 22.02.2024 00:00:00 | 22.03.202 ⁴ 10:15:00 |
| | Ponto Inicial/Final | | Lo | c.Insta | ılação/E | quipame | nto | 30.00.00 | |
| | Status Sistema Operação | | Usuário Ope | ração | | | | | |
| 0005 | IMPR LIB NOLQ PLANO MEC 28 DIAS PENEIRA 2251PE01 | AGDO PM01 | EX072ME | 1 | 6.4 | 6.4 | Н | 22.02.2024 00:00:00 | 22.03.2024 10:15:00 |
| | Ponto Inicial/Final | | Loc.Instalação/Equipamento | | | | | | |
| | Status Sistema Operação | Status Usuário Operação | | | | | | | |
| 0010 | PREENCHER APT E PTE | YPM0 | SU136 | 1 | 0.3 | 0.3 | Н | 22.02.2024 | 22.03.2024 |
| | Ponto Inicial/Final | Loc.Instalação/Equipamento | | | | | | | 10:15:00 |
| | Status Sistema Operação | Status Usuário Operação | | | | | | | |
| 0015 | IMPR LIB NOLQ BLOQUEAR EQUIPAMENTO | AGDO YPM0 | SU136 | 1 | 0.1 | 0.1 | Н | 22.02.2024 | 22.03.2024 |
| | Ponto Inicial/Final | | Loc.Instalação/Equipamento | | | | | | 10:15:00 |
| | Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ | Status AGDO | Usuário Ope | ração |) | | | | |
| 0020 | BLOQUEAR 2251DV02 | YPM0 | SU136 | 1 | 0.1 | 0.1 | Н | 22.02.2024 00:00:00 | 22.03.202 ⁴ 10:15:00 |
| | Ponto Inicial/Final Loc.Instalação/Equipamento | | | | | | | | |
| | Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ Status Usuário Operação AGDO | | | | | | | | |
| 0025 | | YPM0 | SU136 | 1 | 0.1 | 0.1 | Н | 22.02.2024 00:00:00 | 22.03.202 ² 10:15:00 |
| | Ponto Inicial/Final | | Lo | c.Insta | ilação/E | quipame | nto | • | |
| | Status Sistema Operação | Status Usuário Operação | | | | | | | |
| 0030 | INSTALAR PROTECAO DE ACESSO | YPM0 | SU136 | 1 | 0.1 | 0.1 | Н | 22.02.2024 00:00:00 | 22.03.2024 10:15:00 |
| | Ponto Inicial/Final | | Lo | c.Insta | ılação/E | quipame | nto | 1 00.00.00 | 10.10.00 |



MANUT MEC PENEIRA 2251PE01

OM 202400711476

| 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 IMPR LIB NOLQ | Status I | Jsuário Ope | ração | | • | Į. | | | |
| 0035 | VERIFICAR PARAFUSOSCAIXAS EXCITATRIZ | YPM0 | SU136 | 1 | 0.5 | 0.5 | Н | 22.02.2024 00:00:00 | 22.03.2024 10:15:00 | |
| | Ponto Inicial/Final | | Lo | c.Insta | ılação/E | quipame | ento | 00.00.00 | 10.15.00 | |
| | Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ | Status I | Jsuário Ope | ração | | | | | | |
| | VERIFICAR PARAFUSOS ACOPLAMENTOS | YPM0 | SU136 | 1 | 0.1 | 0.1 | Н | 22.02.2024 00:00:00 | 22.03.2024 10:15:00 | |
| | Ponto Inicial/Final | | Loc.Instalação/Equipamento | | | | | | | |
| | Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ | Status Usuário Operação AGDO | | | | | | | | |
| | ABRIR ACOPLAMENTO PARA INSPECAO | YPM0 | SU136 | 1 | 0.3 | 0.3 | Н | 22.02.2024 00:00:00 | 22.03.2024 10:15:00 | |
| | Ponto Inicial/Final | | | | | | | | | |
| | Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ | Status I | | | | | | | | |
| 0050 | EFETUAR LIMPEZA INTERNA DO ACOPLAMENTO | YPM0 | SU136 | 1 | 0.1 | 0.1 | Н | 22.02.2024 00:00:00 | 22.03.2024 10:15:00 | |
| | Ponto Inicial/Final | | | | | | | | | |
| | Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ | Status Usuário Operação AGDO | | | | | | | | |
| 0055 | | YPM0 | SU136 | 1 | 0.3 | 0.3 | Н | 22.02.2024 00:00:00 | 22.03.2024 10:15:00 | |
| | Ponto Inicial/Final | | | | | | | | | |
| | Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ | Status Usuário Operação AGDO | | | | | | | | |
| 0060 | RETIRAR PROTECAO DE ACIONAMENTO DO MOTOR | YPM0 | SU136 | 0 | 0.0 | 0.0 | Н | 22.02.2024 00:00:00 | 22.03.2024 10:15:00 | |
| | Ponto Inicial/Final | | | | | | | | | |
| | Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ | Status Usuário Operação AGDO | | | | | | | | |
| 0065 | CONFERIR ALINHAMENTO POLIA MOTOR | YPM0 | SU136 | 1 | 0.2 | 0.2 | Н | 22.02.2024 00:00:00 | 22.03.2024 10:15:00 | |
| | Ponto Inicial/Final | Loc.Instalação/Equipamento | | | | | | | | |
| | Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ | Status Usuário Operação AGDO | | | | | | | | |
| | | YPM0 | SU136 | 1 | 0.3 | 0.3 | Н | 22.02.2024 | 22.03.2024 | |



MANUT MEC PENEIRA 2251PE01

OM 202400711476

| 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 | ento | ı | | | |
| | Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ | Status U | Jsuário Ope | ração | | | | | | | |
| 0075 | COLOCAR PROTECAO DE ACIONAMENTO DO MOTOR | YPM0 | SU136 | 0 | 0.0 | 0.0 | Н | 22.02.2024 00:00:00 | 22.03.2024 10:15:00 | | |
| | Ponto Inicial/Final | | Loc.Instalação/Equipamento | | | | | | | | |
| | Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ | Status l | Jsuário Ope | ração | | | | | | | |
| 0800 | AVERIGUAR CONDICOES SAIA TRASEIRA | YPM0 | SU136 | 1 | 0.1 | 0.1 | Н | 22.02.2024 00:00:00 | 22.03.2024 10:15:00 | | |
| | Ponto Inicial/Final | Loc.Instalação/Equipamento | | | | | | | | | |
| | Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ | Status l | Jsuário Ope | ração | | | | | | | |
| 0085 | AVERIGUAR PRANCHOES DE IMPACTO | YPM0 | SU136 | 1 | 0.1 | 0.1 | Н | 22.02.2024 00:00:00 | 22.03.2024 10:15:00 | | |
| | Ponto Inicial/Final | Loc.Instalação/Equipamento | | | | | | | | | |
| | Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ | Status l | Jsuário Ope | ração | | | | | | | |
| 0090 | CONFERIR TELAS PRIMEIRO DECK | YPM0 | SU136 | 1 | 0.5 | 0.5 | Н | 22.02.2024 00:00:00 | 22.03.2024 10:15:00 | | |
| | Ponto Inicial/Final | Loc.Instalação/Equipamento | | | | | | | | | |
| | Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ | Status Usuário Operação AGDO | | | | | | | | | |
| 0095 | VERIFICAR ELEMENTOS | YPM0 | SU136 | 1 | 0.3 | 0.3 | Н | 22.02.2024 00:00:00 | 22.03.2024 10:15:00 | | |
| | Ponto Inicial/Final | | Loc.Instalação/Equipamento | | | | | | | | |
| | Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ | Status Usuário Operação AGDO | | | | | | | | | |
| 0100 | RETIRAR TELAS ACESSAR SEGUNDO DECK | YPM0 | SU136 | 1 | 0.3 | 0.3 | Н | 22.02.2024 00:00:00 | 22.03.2024 10:15:00 | | |
| | Ponto Inicial/Final | | Lo | c.Insta | lação/E | quipame | ento | | | | |
| | Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ | Status Usuário Operação AGDO | | | | | | | | | |
| 0105 | AVERIGUAL FIXACOES DE ELEMENTOS | YPM0 | SU136 | 1 | 0.1 | 0.1 | Н | 22.02.2024 00:00:00 | 22.03.2024 10:15:00 | | |
| | Ponto Inicial/Final | | Lo | c.Insta | lação/E | quipame | ento | | | | |
| | Status Sistema Operação | Status l | Jsuário Ope | ração | | | | | | | |



MANUT MEC PENEIRA 2251PE01

OM 202400711476

| | LI AU | 1 1 | | | | | | 1 | | |
|--------|--|---------------------------------|-----------------------|----------------------|---------|--------------|-----|------------------------|------------------------|--|
| Tarefa | Descrição | Código de Control e | Centro de Trabalho | Funci onári os | Dur | Trabalh o | Un | Início Data/Hora | Fim Data/Hora | |
| | IMPR LIB NOLQ | AGDO | | | | | | 1 | | |
| | | YPM0 | SU136 | 1 | 0.3 | 0.3 | Н | 22.02.2024 00:00:00 | 22.03.2024 10:15:00 | |
| | Ponto Inicial/Final | | 10.10.00 | | | | | | | |
| | | 1 | | | | | | | | |
| | Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ | Status U | Jsuário Ope | ração | | | | | | |
| 0120 | VERIFICAR MOLAS E LONAS DE FREIOS | YPM0 | SU136 | 1 | 0.1 | 0.1 | Н | 22.02.2024 00:00:00 | 22.03.2024 10:15:00 | |
| | Ponto Inicial/Final | | Lo | c.Insta | lação/E | quipame | nto | 00.00.00 | 10.10.00 | |
| | | | | | | | | | | |
| | Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ | Status l | Jsuário Ope | ração | | | | | | |
| 0125 | | YPM0 | SU136 | 1 | 0.3 | 0.3 | Н | 22.02.2024 00:00:00 | 22.03.2024 10:15:00 | |
| | Ponto Inicial/Final | Loc.Instalação/Equipamento | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ | Status l | Jsuário Ope | ração | | | | | | |
| 0130 | VERIFICAR PARAFUSOS DE FIXACAO ROCKBOLT | YPM0 | SU136 | 1 | 0.1 | 0.1 | Н | 22.02.2024 00:00:00 | 22.03.2024 10:15:00 | |
| | Ponto Inicial/Final | | | | | | | | | |
| | | 1 | | | | | | | | |
| | Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ | Status Usuário Operação AGDO | | | | | | | | |
| 0135 | REALIZAR LIMPEZA ESTRUTURA DA PENEIRA | YPM0 | SU136 | 1 | 1.0 | 1.0 | Н | 22.02.2024 00:00:00 | 22.03.2024 | |
| | Ponto Inicial/Final | | 10:15:00 | | | | | | | |
| | | 1 | | | | | | | | |
| | Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ | Status Usuário Operação AGDO | | | | | | | | |
| 0140 | VERIFICAR BICO DE SPRAY | YPM0 | SU136 | 1 | 0.2 | 0.2 | Н | 22.02.2024 | 22.03.2024 | |
| | Ponto Inicial/Final | Loc.Instalação/Equipamento | | | | | | | 10:15:00 | |
| | | 1 | | | | | | | | |
| | Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ | Status Usuário Operação AGDO | | | | | | | | |
| 0145 | REALIZAR 5S | YPM0 | SU136 | 1 | 0.2 | 0.2 | Н | 22.02.2024 | 22.03.2024 | |
| | Ponto Inicial/Final | | Lo | c.Insta | lação/E | quipame | nto | 00:00:00 | 10:15:00 | |
| | | 1 | | | | | | | | |
| | Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ | Status l | Jsuário Ope | ração | | | | | | |
| 0150 | RETIRAR BLOQUEIO E TESTAR EQUIPAMENTO | YPM0 | SU136 | 1 | 0.2 | 0.2 | Н | 22.02.2024 | 22.03.2024 | |
| | Ponto Inicial/Final | | Lo | c.Insta | lação/E | quipame | nto | 00:00:00 | 10:15:00 | |



MANUT MEC PENEIRA 2251PE01

OM 202400711476

| Tarefa | Descrição | Código de Control e | | Funci onári os | Dur | Trabalh o | Un | Início Data/Hora | Fim Data/Hora |
|--------|--|------------------------------|-------------|----------------------|-----|--------------|----|---------------------|------------------|
| | Outro Outro Outro 7 | | | | | | | | |
| | Status Sistema Operação IMPR LIB NOLQ | AGDO | Jsuário Ope | ração | | | | | |