

**ORDEM DE SERVIÇO DIGITAL****Endereço:** R. Conselheiro João Alfredo, 247 - Macuco, Santos - SP, 11015-220.**Telefone:** (13) 3025-2820 / (13) 4009-9040**Ordem de Serviço nº 29197****Data:** 20/05/2024 00:00**Cliente:** PIER MAUÁ**Razão Social:** PIER MAUÁ S/A**CNPJ:** 02.434.768/0001-07**Endereços:** Avenida Rodrigues Alves, 10 / - Centro - 20081-250 / Rio de Janeiro, RJ**Responsável:** LEONARDO CORDEIRO DO NASCIMENTO**Checkin :** 20/05/2024 15:41**Checkout :** 20/05/2024 16:41**Contato:** DENISE LUCIENE DE SOUZA LIMA**Descrição:**

Manutenção corretiva
SPECTRUM 100100 SV
020500001

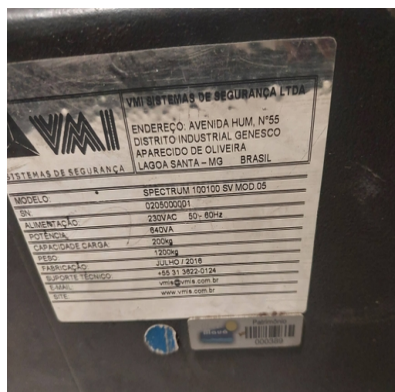
Comentários:**Fotos:***Foto da Galeria**Foto da Galeria**Foto da Galeria*

Foto 1



Foto da Galeria

Foto 2



Foto da Galeria

Foto 3



Foto da Galeria

Foto 4



Foto da Galeria

Foto 5



Foto da Galeria

Foto 6



Foto da Galeria



Foto da Galeria

Foto 7

Foto 8

Foto 9

Foto 10

Comentários das Fotos:

1. Sem descrição
2. Sem descrição
3. Sem descrição
4. Sem descrição
5. Sem descrição
6. Sem descrição
7. Sem descrição
8. Sem descrição
9. Sem descrição
10. Sem descrição

Formulários 1.0:
EQUIPAMENTOS BAIXA ENERGIA - Status: respondido

INFORMAÇÕES DA MÁQUINA:

MODELO: Spectrum 100100 SV

NUMERO DE SERIE: 0205000001

MARCA: VMI

1 - INSPEÇÃO INICIAL**ABERTURA DO EQUIPAMENTO:** - Sim**MOTIVO DA VISITA:** - Corretiva**LOCAL DE INSTALAÇÃO:****INSTALAÇÃO ELÉTRICA ADEQUADA:****ATERRAMENTO INSTALADO:****V - VOLTAGEM DE REDE AC:****V - EQUIPAMENTO LIGADO NO-BREAK:****VOLTAGEM SAÍDA NO-BREAK:****TECLADO CONSERVADO E FIXAÇÃO:****RELATÓRIO DE ERROS:****TESTE INICIAL DE FUNCIONAMENTO:****EQUIPAMENTO** - Baixa**VERIFICADO POSICIONAMENTO E NIVELAMENTO:****2 - LIMPEZA E VERIFICAÇÃO****VERIFICAÇÃO INTERNA E EXTERNA:****VERIFICAÇÃO MECÂNICA:****CAIXA DAS PLACAS DETECTORAS:****ROLETES E MOTOR:****BARREIRA DE LUZ:****MONITOR:****CORTINAS:****TAMPAS DE ACESSO E CARENAGEM:****3 - VERIFICAÇÕES FINAIS****BOTÕES DE EMERGÊNCIA:****FUNÇÕES DE DIAGNÓSTICOS:****CORREIA TRANSPORTADORA:****CALIBRAÇÃO DETECTOR LINE:****CALIBRAÇÃO CORPOS 1 E 2:****LINE SCOPE OFFSET (RX OFF):****LINE SCOPE OFFSET RX FULL (RX ON):****TESTE CONTINUO 10 MINUTOS:****ARQUIVOS DE IMAGEM FUNCIONANDO:****RELATÓRIO DE DIAGNÓSTICO:****4 - VALORES DO GERADOR VIA SOFTWARE****RX ON - MA - CORRENTE AQUECIMENTO:****RX OFF - MA - CORRENTE AQUECIMENTO:****UA - CORRENTE ANODO:****KV - ALTA VOLTAGEM POS:****KV - ALTA VOLTAGEM NEG:****5 - VALORES DO GERADOR VIA UNIDADE DE CONTROLE (TENSÃO)****V - RX ON - CORRENTE AQUECIMENTO:****V - RX OFF - CORRENTE AQUECIMENTO:****V - CORRENTE ANODO:****V - ALTA VOLTAGEM:**

VERIFICAÇÃO CHAVE SERVICE OFF: - Não**TESTE FUNCIONAL FINAL:** - Não**CARACTERÍSTICAS DE RADIOPROTEÇÃO MODIFICADAS:** - Não**OBS:****SITUAÇÃO DO EQUIPAMENTO:** - Inoperante**PRECISA DE PROPOSTA?** - Sim**COMENTARIOS:** Necessário aquisição cabo hdmi para Dvi partido em movimentação do equipamento.

Especificação:

Cabo HDMI para DVI-D de 4,5 m - M/M - Conversores DVI-D para HDMI de 4,5 m - HDMI para DVI -
Adaptador HDMI para DVI

Documento: 152.766.737-56 - **Assinatura de:** Thiago Leitaó