
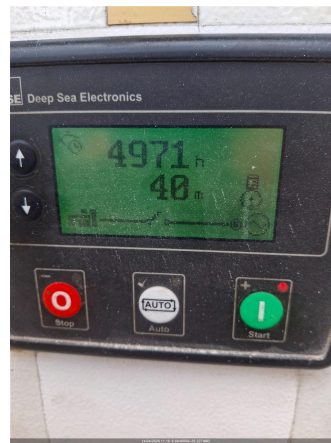


CLIENTE	
NOME	RAZÃO SOCIAL
EMAIL	OBSERVAÇÃO
LOCAL	
NOME TECNOGERA - LOCAÇÃO E TRANSFORMAÇÃO DE ENERGIA SA	ENDEREÇO
ATIVO	
NOME	MARCA
MODELO	PATRIMÔNIO / NÚMERO DE SÉRIE
01- APT	
DATA E HORA DE INICIO 14/04/2026 11:12:00	PRINCIPAIS ETAPAS DA TAREFA Instalação
EPIS NECESSÁRIOS Ok	PERIGOS EXISTENTES E/OU POTENCIAIS Nao
MEDIDAS PARA CONTROLAR PERIGOS E RISCOS Ok	
02- SEGURANÇA	
POSSUI KIT MITIGAÇÃO? NÃO	KIT MITIGAÇÃO
QUANTIDADE DE KIT MITIGAÇÃO	POSSUI EXTINTOR? NÃO
FOTO DA ETIQUETA DE VALIDADE DO EXTINTOR	EXTINTOR
QUANTIDADE DE EXTINTOR	
03- ATENDIMENTO	
AJUSTE DE HORIMETRO RUM ABS IGUAL AO OPERATION	POSSUI TELEMETRIA? SIM
	

**FOTO DA TELEMETRIA****ETIQUETA DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA****IDENTIFICAÇÃO DO PATRIMÔNIO**

sim

**FOTO DO HORIMETRO****HORIMETRO ATUAL**

4971,00

**CONFERIR SE A TENSÃO DO CLIENTE É A MESMA DO GERADOR E QTA**

OK

**VERIFICAÇÃO DO FASEAMENTO DA REDE ANTES DA INSTALAÇÃO?**

OK

**04- INSTALAÇÃO****NIVELAMENTO DOS EQUIPAMENTOS**

OK

**ATERRAMENTO NO QUADRO DO CLIENTE**

OK

**CERTIFICO QUE O SISTEMA DE EXAUSTÃO ESTÁ ADEQUADAMENTE INSTALADO, E DIRECIONADO PARA FORA DA AREA DE INSTALAÇÃO**

SIM

**CERTIFICO QUE É POSSÍVEL ABRIR TODAS AS PORTAS DO EQUIPAMENTO**

SIM

**CERTIFICO QUE O LOCAL ATENDE AOS REQUISITOS DE ESPAÇO E VENTILAÇÃO ADEQUADOS**

SIM

**05- GERADOR****TENSÃO**

380 volts

**REAPERTO E DISTANCIAMENTO DE CABOS E TERMINAIS DA BASETA**

OK

**REGULAGEM DO TRIP DO RELÊ INTEGRADO O DISJUNTOR DE ACORDO COM A TENSÃO**

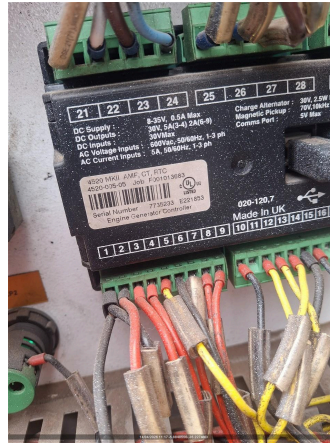
NÃO

**INTEGRIDADE E ORGANIZAÇÃO DO PAINEL DE COMANDO**

OK

QUAIS OS PROBLEMAS IDENTIFICADOS NO PAINEL?

Nº DE SERIE DO CONTROLADOR (MÓDULO)



PARALELISMO/SINCRONISMO  
NÃO SE APLICA

FIGURAM PORTAS ABERTAS E CONTROLADORES EXPOSTOS AO TEMPO?  
NÃO

SE SIM, FOTO

GERADOR POSSUI INTERCOOLER?  
SIM

INTEGRIDADE DE MANGUEIRAS DO INTERCOOLER  
CONFORME

NÍVEL DE ÓLEO LUBRIFICANTE  
OK

HÁ VAZAMENTO DE ÓLEO?  
NÃO

SE SIM, FOTO

INTEGRIDADE DAS CORREIAS  
OK

SE NOK, FOTO

FOTO DA BATERIA

FOTO DA DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE DA BATERIA



VERIFIQUEI A CARGA DAS BATERIAS  
SIM

POSSUI CARREGADOR DE BATERIA?  
SIM

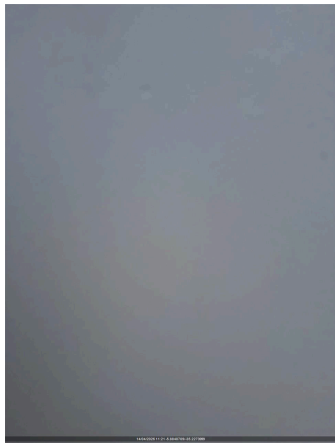
MODELO DO CARREGADOR DE BATERIA

CONDIÇÕES DO SUPORTE E FIXAÇÃO DAS BATERIAS  
OK





SE NOK, FOTO

CONDIÇÃO DOS TERMINAIS DAS BATERIAS  
OK

SE NOK, FOTO	NÍVEL DO FLUIDO DO RADIADOR ESTA ACEITÁVEL? SIM
HÁ VAZAMENTOS NO RADIADOR? NÃO	VERIFIQUEI CORRETAMENTE O SISTEMA DE RESFRIAMENTO DO GERADOR, INCLUIDO BOMBAS D'AGUA SIM
REAPERTO E TORQUEAMENTO DE PARAFUSOS DE BARRAMENTO E FINALIZAR COM MARCAÇÃO  	CERTIFICO QUE A BACIA DE CONTENÇÃO DO TANQUE (INTERNO/EXTERNO) ESTÁ COM DRENO FECHADO E BUJÃO FIXADO. OK

## 06- CABOS

INSTALAÇÃO POSSUI CABOS? SIM	MODELO E METRAGEM DO CABO - 1 EX: CABO 35MM X 3M - BAIXA 25mts singelo de 120mm
QUANTIDADE DOS CABOS - 1 5,00	MODELO E METRAGEM DO CABO - 2 EX: CABO 35MM X 3M - BAIXA Cabo de 120mm singelo
QUANTIDADE DOS CABOS - 2 5,00	MODELO E METRAGEM DO CABO - 3 EX: CABO 35MM X 3M - BAIXA Cabo de 120mm com 25mts
QUANTIDADE DOS CABOS - 3 5,00	MODELO E METRAGEM DO CABO - 4 EX: CABO 35MM X 3M - BAIXA Cabo de 120mm de 25mts singelo
QUANTIDADE DOS CABOS - 4 5,00	FORAM INSTALADOS CABOS DE MÉDIA TENSÃO? NÃO
MODELO E METRAGEM DO CABO - 1 EX: CABO 120MM X 100M 8.7/15KV - MEDIA	QUANTIDADE DOS CABOS - 1 0
MODELO E METRAGEM DO CABO - 2 EX: CABO 120MM X 100M 8.7/15KV - MEDIA	QUANTIDADE DOS CABOS - 2 0
MODELO E METRAGEM DO CABO - 3 EX: CABO 120MM X 100M 8.7/15KV - MEDIA	QUANTIDADE DOS CABOS - 3 0
MODELO E METRAGEM DO CABO - 4 EX: CABO 120MM X 100M 8.7/15KV - MEDIA	QUANTIDADE DOS CABOS - 4 0
CONEXÃO DOS CABOS NO GERADOR  	CONEXÃO DOS CABOS NO QUADRO DO CLIENTE  

**FOTO GERAL DOS CABOS**

**FICARAM PONTAS E EMENDAS DE CABOS EXPOSTAS**  
NÃO

**NECESSIDADE DE PROTEÇÕES PARA PESSOAS? (PASSA CABOS, CANAFLEX)**  
NÃO

**SE SIM, DETALHAMENTO**

**ENTRADA DOS CABOS NO QUADRO DO CLIENTE POSSIBILITA FECHAR A PORTA?**  
SIM

**SOBRARAM CABOS DA INSTALAÇÃO?**  
NÃO

**SE SIM, DETALHAMENTO**

**FOI IDENTIFICADA ALGUMA AVARIA NOS CABOS?**  
NÃO

**FOTO**

**FOTO**

**FOTO**

**07- DIESEL****FOTO IDENTIFICAÇÃO DO PATRIMONIO**

**EQUIPAMENTO COM TANQUE**  
EXTERNO

**EQUIPAMENTO POSSUI AVARIA?**  
NÃO

**SE SIM, FOTO**

**POSSUI MARCADOR DE NÍVEL DE COMBUSTIVEL?**  
NÃO

**NÍVEL DE ÓLEO DIESEL (%)**  
80,00

**CONDIÇÕES DAS MANGUEIRAS DE ABASTECIMENTO**  
OK

**CONDIÇÕES DE CONEXÕES E ABRAÇADEIRAS DE ABASTECIMENTO**  
OK

**HÁ VAZAMENTO DE ÓLEO?**  
NÃO

**SE SIM, FOTO**

**TAMPA DO TANQUE DE COMBUSTIVEL**  
OK

**BACIA DE CONTENÇÃO**  
POSSUI

**BACIA COM TAMPÃO DE DRENO?**  
SIM

**SE NOK, INFORME A MEDIDA NECESSÁRIA**

FOTO FRONTAL



FOTO LATERAL DIREITA



FOTO LATERAL ESQUERDA



FOTO TRASEIRA



CONDIÇÕES DE LIMPEZA  
LIMPO

FOTO DAS CONEXÕES



## 08- INVENTARIO

FOTO IDENTIFICAÇÃO DO PATRIMONIO



FOTO FRONTAL





FOTO IDENTIFICAÇÃO DO PATRIMONIO

FOTO IDENTIFICAÇÃO DO PATRIMONIO



FOTO IDENTIFICAÇÃO DO PATRIMONIO

FOTO IDENTIFICAÇÃO DO PATRIMONIO

FOTO IDENTIFICAÇÃO DO PATRIMONIO

FOTO IDENTIFICAÇÃO DO PATRIMONIO

TRANSFORMADOR  
NÃO POSSUI

FOTO FRONTAL

FOTO LATERAL ESQUERDA

FOTO TRASEIRA

FOTO LATERAL DIREITA

TENSÃO

BACIA DE CONTENÇÃO  
POSSUI

FOTO FRONTAL



FOTO LATERAL ESQUERDA

FOTO TRASEIRA



**FOTO LATERAL DIREITA**

**BANCO DE CARGA**  
NÃO POSSUI

**FOTO FRONTAL**

**FOTO LATERAL ESQUERDA**

**FOTO TRASEIRA**

**FOTO LATERAL DIREITA**

**QUADRO**  
NÃO POSSUI

**FOTO FRONTAL**

**FOTO LATERAL ESQUERDA**

**FOTO TRASEIRA**

**FOTO LATERAL DIREITA**

**CONTÊINER**  
NÃO POSSUI

**FOTO FRONTAL**

**FOTO LATERAL ESQUERDA**

**FOTO TRASEIRA**

**FOTO LATERAL DIREITA**

**CARRETA REBOQUE**  
NÃO POSSUI

**FOTO FRONTAL**

**FOTO LATERAL ESQUERDA**

**FOTO TRASEIRA**

**FOTO LATERAL DIREITA**

**10- TESTE**

**FREQUENCIA (HZ) (3% NOMINAL)**  
60

**PRESSÃO DO ÓLEO (4,3 ATÉ 6,5) (BAR)**  
normal

**TEMPERATURA DO FLUIDO (70 ATÉ 98 °C)**  
normal

**BATERIA - 01BATERIA: (12,4 ATÉ 13,0 VDC) / 02BATERIA: (24,8 ATÉ 28,5 VDC)**  
12 volts

**LOAD SPEED (%)**  
1800 RPM

**TEMPERATURA AR INTERCOOLER (°C)**  
normal

**SEQUÊNCIA DE FASES ESTÁ CORRETA? (CARGAS TRIFÁSICAS FUNCIONAM?)**  
SIM

**CORRENTE (A) (+/-7%NOMINAL) L1**  
156

**CORRENTE (A) (+/-7%NOMINAL) L2**  
155

**CORRENTE (A) (+/-7%NOMINAL) L3**  
158 a

**TENSÃO (V) (+/-7%NOMINAL) L1-L2**  
380

**TENSÃO (V) (+/-7%NOMINAL) L2-L3**  
385

**TENSÃO (V) (+/-7%NOMINAL) L3-L1**  
380

**PERMITIDO TESTE COM CARGA?**  
SIM

**VERIFICAR SE PRÉ AQUECIMENTO ESTÁ EM BOM FUNCIONAMENTO**  
NOK

**HÁ VAZAMENTO DE OLEO?**  
NÃO

**VERIFICAR RÚIDOS DO MOTOR**  
NORMAL

**VERIFICAR FOLGA DAS BORRACHAS DE ACOPLAMENTO DO ALTERNADOR**  
OK

**VIBRAÇÕES ANORMAIS**  
OK


**CERTIFICO QUE TESTEI OS DJUNTORES, PAINÉIS DE CONTROLE, MEDIDORES, E OUTROS COMPONENTES ELETRICOS**  
SIM

QTA INSTALADO E FUNCIONANDO CORRETAMENTE? N/A	CERTIFICO QUE NÃO HÁ NENHUM TIPO DE ALARME NA ECU N/A
VERIFIQUEI O FUNCIONAMENTO DO GERADOR COM OS DEMAIS EQUIPAMENTOS, QUE NÃO PODEM TER SEU FUNCIONAMENTO INTERROMPIDO SIM	VERIFIQUEI AS CONEXÕES E VEDAÇÕES APÓS A INSTALAÇÃO 

### 11- CHAVES

CHAVES DO GERADOR ENTREGUE PARA O CLIENTE? NÃO	NOME DO RESPONSÁVEL DO CLIENTE
CONTATO TELEFONICO DO RESPONSÁVEL 0	

### 12- OBSERVAÇÃO

FOTO	FOTO 
OBSERVAÇÕES Nem uma	MODO DE OPERAÇÃO MANUAL
CLIENTE INSTRUÍDO QUANTO A OPERAÇÃO DO EQUIPAMENTO, VERIFICAÇÃO DIÁRIA DO NÍVEL DE OLEO LUBRIFICANTE E LÍQUIDO DE ARREFECIMENTO E REPOSIÇÃO CASO NECESSÁRIO? SIM	JUSTIFIQUE
NOME DO RESPONSÁVEL DO CLIENTE	CONTATO TELEFONICO DO RESPONSÁVEL 84991341969,00
GARANTO QUE TODA A DOCUMENTAÇÃO TÉCNICA.MANUAIS DE OPERAÇÃO E REGISTRO DE MANUTENÇÃO ESTÃO DISPONÍVEIS E ATUALIZADOS SIM	COMUNICAÇÃO DO MODEM DE TELEMETRIA NOK
OBSERVAÇÃO TELEMETRIA Desligado	SE TELEMETRIA NOK, FOI SOLICITADO SUPORTE REMOTO, O QUE FOI FEITO? Não
FOI DADO TREINAMENTO DE OPERAÇÃO DO GERADOR? Sim	NOME DA PESSOA QUE RECEBEU O TREINAMENTO Thyanne

### 13- NEAR MISS

FOTO	NEAR MISS SEM REPORTE DE NEAR MISS
AÇÃO EFETUADA:	