

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 28/04/2026 07:27:00	PRINCIPAIS ETAPAS DA TAREFA Descomissionamento dos gerado
EPIS NECESSÁRIOS Farda, bota, óculos, capacete,	PERIGOS EXISTENTES E/OU POTENCIAIS Choque elétrico, ergonomia, ba
MEDIDAS PARA CONTROLAR PERIGOS E RISCOS Usos dos EPIS e atenção.	
02- SEGURANÇA	
POSSUI KIT MITIGAÇÃO? NÃO	KIT MITIGAÇÃO
QUANTIDADE DE KIT MITIGAÇÃO	POSSUI EXTINTOR? NÃO
EXTINTOR	QUANTIDADE DE EXTINTOR
03- GERADOR	
HORIMETRO ATUAL 1013,00	INTEGRIDADE E ORGANIZAÇÃO DO PAINEL DE COMANDO OK
QUAIS OS PROBLEMAS IDENTIFICADOS NO PAINEL?	Nº DE SERIE DO CONTROLADOR (MÓDULO)
	



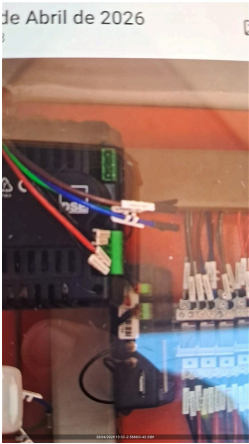
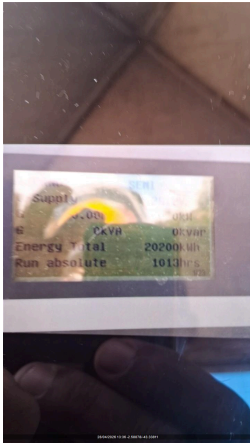
<p>POSSUI TELEMETRIA? SIM</p>	<p>SE SIM, FOTO</p> 
<p>NÍVEL DE ÓLEO LUBRIFICANTE OK</p>	<p>HÁ VAZAMENTO DE OLEO? NÃO</p>
<p>SE SIM, FOTO</p>	<p>IDENTIFICAÇÃO DO PATRIMÔNIO TECG01260</p>
<p>NÍVEL DE ÓLEO DIESEL (%) (SÓ DESINSTALAR SE ABAIXO DE 10%) 50,00</p>	<p>INTEGRIDADE DAS CORREIAS OK</p>
<p>BATERIAS DESCARREGADA</p>	<p>FOTO DA BATERIA</p> 
<p>POSSUI CARREGADOR DE BATERIA? SIM</p>	<p>MODELO DO CARREGADOR DE BATERIA</p> 
<p>CONDIÇÕES DO SUPORTE E FIXAÇÃO DAS BATERIAS OK</p>	<p>SE NOK, FOTO</p>
<p>CONDIÇÃO DOS TERMINAIS DAS BATERIAS OK</p>	<p>SE NOK, FOTO</p>
<p>NÍVEL DO FLUIDO DO RADIADOR ESTA ACEITÁVEL? SIM</p>	<p>HÁ VAZAMENTOS NO RADIADOR? NÃO</p>

FOTO DO HORIMETRO

CERTIFICO QUE A BACIA DE CONTENÇÃO DO TANQUE(INTERNO/EXTERNO) ESTÁ COM DRENO FECHADO E BUJÃO FIXADO.
OK

04- CABOS

INSTALAÇÃO POSSUI CABOS? NÃO	MODELO E METRAGEM DO CABO - 1 EX: CABO 35MM X 3M - BAIXA
QUANTIDADE DOS CABOS - 1 0	MODELO E METRAGEM DO CABO - 2 EX: CABO 35MM X 3M - BAIXA
QUANTIDADE DOS CABOS - 2 0	MODELO E METRAGEM DO CABO - 3 EX: CABO 35MM X 3M - BAIXA
FOTO	QUANTIDADE DOS CABOS - 3 0
MODELO E METRAGEM DO CABO - 4 EX: CABO 35MM X 3M - BAIXA	QUANTIDADE DOS CABOS - 4 0
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	FOI IDENTIFICADA ALGUMA AVARIA NOS CABOS?
FOTO GERAL DOS CABOS	FICARAM CABOS SOB RESPONSABILIDADE DO CLIENTE?
SE SIM, DETALHAMENTO	

05- INVENTARIO**FOTO FRONTAL****FOTO LATERAL ESQUERDA**

FOTO TRASEIRA



FOTO LATERAL DIREITA



Nº DE SERIE DO MOTOR



Nº DE SERIE DO ALTERNADOR



FOTO IDENTIFICAÇÃO DO PATRIMONIO



06- ACESSORIOS

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 NÃO POSSUI	BACIA COM TAMPÃO DE DRENO?
FOTO FRONTAL	FOTO LATERAL ESQUERDA
FOTO LATERAL ESQUERDA	FOTO TRASEIRA
FOTO LATERAL DIREITA	BANCO DE CARGA NÃO POSSUI
FOTO FRONTAL	FOTO LATERAL ESQUERDA
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

07- CHAVES

FOI RECOLHIDA A CHAVE DO GERADOR?
NÃO

08- OBSERVAÇÕES

FOTO



FOTO



OBSERVAÇÕES

Geradores com avalia no cabin

NOME DO RESPONSÁVEL DO CLIENTE

Thiago Batista

CONTATO TELEFONICO DO RESPONSÁVEL

84996394822,00

COMUNICAÇÃO DO MODEM DE TELEMETRIA

NOK

OBSERVAÇÃO TELEMETRIA

Não tem área

SE TELEMETRIA NOK, FOI SOLICITADO SUPORTE REMOTO, O QUE FOI FEITO?

Não tem área de Internet.

09- NEAR MISS

FOTO	NEAR MISS
AÇÃO EFETUADA:	