


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 INÍCIO	PRINCIPAIS ETAPAS DA TAREFA Inspeção Gerador Verificar n
EPIS NECESSÁRIOS Capacete Óculos Luvas Bo	PERIGOS EXISTENTES E/OU POTENCIAIS Choque elétrico Animais peço
MEDIDAS PARA CONTROLAR PERIGOS E RISCOS Atenção na atividade Desliga	
02- SEGURANÇA	
POSSUI KIT MITIGAÇÃO? NÃO	KIT MITIGAÇÃO
QUANTIDADE DE KIT MITIGAÇÃO	POSSUI EXTINTOR? SIM
EXTINTOR 	QUANTIDADE DE EXTINTOR
FOTO DA ETIQUETA DE VALIDADE DO EXTINTOR	
03- ATENDIMENTO	
O GERADOR ESTA EM UM HOSPITAL? (CLIENTE CRÍTICO) Não	IDENTIFICAÇÃO DO PATRIMÔNIO
NUMERO DO TOKEN VERIFICADO NA TELEMETRIA	POSSUI TELEMETRIA? NÃO

ETIQUETA DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA

SE SIM, FOTO



FOTO DO HORIMETRO



#### 04- PAINEL

INTEGRIDADE DO PAINEL

VERIFICAR LISTA DE PROTEÇÃO PADRÃO  
OK

SE NECESSÁRIO AJUSTE, QUAL ITEM

SE NÃO POSSIVEL VERIFICAR, JUSTIFIQUE

FOI REALIZADO TESTE COM CARGA?  
NÃO

FOTO DO TESTE COM CARGA

É OBRIGATORIO REALIZAR TESTE COM CARGA, O CLIENTE NÃO PERMITIU O TESTE?  
Não

FOTO DA TENSÃO E CORRENTE POR FASE

FOTO FREQUÊNCIA

FOTO TEMPERATURA E PRESSÃO DE ÓLEO

QUANTO TEMPO DUROU O TESTE COM CARGA?

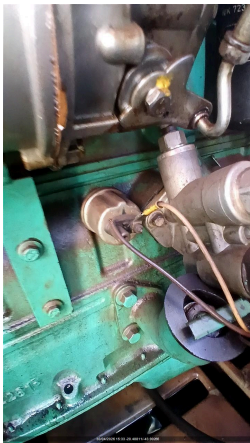
VERIFICAR SE EXISTEM ADAPTAÇÕES INCORRETAS  
NÃO POSSUI

VERIFICAR SE EXISTEM ADAPTAÇÕES INCORRETAS  
NÃO POSSUI

Nº DE SERIE DO CONTROLADOR (MÓDULO)



**PARÂMETRO DA PRESSÃO DE ÓLEO HABILITADO**



**FOTO DO CONTROLADOR COM O VALOR DE TENSÃO DA BATERIA**



**VEDAÇÃO DAS PORTAS**  
OK

**SE NOK, FOTO**

**PORTA POSSUI AMORTECEDOR?**  
NÃO

**AMORTECEDOR COM PRESSÃO?**

**O MODELO DO CONTROLADOR É SGC120?**  
NÃO

**DESABILITAR PARÂMETRO AUTO FUEL TRANSFER (AFT)**

**DESABILITAR PARÂMETRO AUTO LOAD TRANSFER (ALT)**

**AJUSTAR SOBRETENSÃO - 115% - EM CASO DE 380V AJUSTAR 252V - EM CASO DE 220V AJUSTAR 146V**

**AJUSTAR SUBTENSÃO - 80% - EM CASO DE 380V AJUSTAR 176V - EM CASO DE 220V AJUSTAR 102V**

**DESABILITAR DESBALANCEAMENTO DE FASES**

**DESABILITAR INVERSÃO DE FASES DE GERADOR**

**DESABILITAR INVERSÃO DE FASES DE REDE**

**VALIDAR FUNCIONAMENTO DA TELEMETRIA COM PLANEJAMENTO**

**05- DIESEL**

**EQUIPAMENTO COM TANQUE**  
INTERNO

**EQUIPAMENTO POSSUI AVARIA?**

**FOTO IDENTIFICAÇÃO DO PATRIMONIO**

**SE SIM, FOTO**

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

**NÍVEL DE ÓLEO DIESEL (%)**  
0

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

**HÁ VAZAMENTO DE OLEO?**  
NÃO

**SE SIM, FOTO**

**TAMPA DO TANQUE DE COMBUSTIVEL**  
OK

**REALIZADA A AVALIAÇÃO INTERNA DO TANQUE?**  
NOK

**FOTO DO TANQUE INTERNO (DENTRO)**



**BACIA DE CONTENÇÃO**  
NÃO POSSUI

**BACIA COM TAMPÃO DE DRENO?**

FOTO DO TAMPÃO DE DRENO DA BACIA DE CONTENÇÃO

SE NOK, INFORME A MEDIDA NECESSÁRIA



FOTO FRONTAL

FOTO LATERAL DIREITA

FOTO LATERAL ESQUERDA

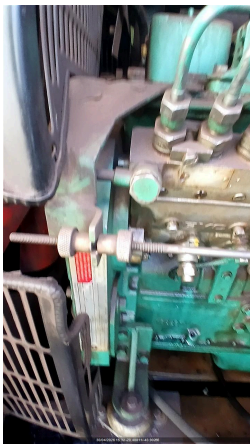
FOTO TRASEIRA

CONDIÇÕES DE LIMPEZA

### 06- MOTOR

Nº DE SERIE DO MOTOR

NÍVEL DE ÓLEO LUBRIFICANTE  
OK



HÁ VAZAMENTO DE ÓLEO?  
NÃO

SE SIM, FOTO

VERIFICAR CONDIÇÕES DE ABRAÇADEIRAS NO MOTOR  
OK

SE NOK, FOTO

FOTO ESCALA RINGELMANN

FOTO

### 07- BATERIA

CONDIÇÕES DO SUPORTE E FIXAÇÃO DAS BATERIAS  
OK

SE NOK, FOTO

CONDIÇÃO DOS TERMINAIS DAS BATERIAS  
OK

SE NOK, FOTO

TERMINAIS DA BATERIA LIVRE DE OXIDAÇÃO  
SIM

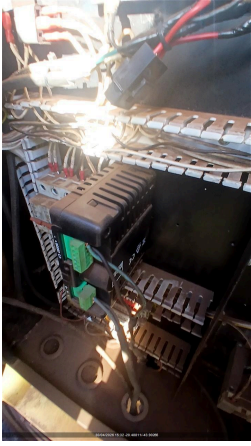
SE NOK, FOTO

VERIFICAR SE EXISTEM ADAPTAÇÕES INCORRETAS  
NÃO POSSUI

POSSUI CARREGADOR DE BATERIA?  
SIM

MODELO DO CARREGADOR DE BATERIA

TENSÃO DE ENTRADA (ALIMENTAÇÃO) E SAÍDA DO CARREGADOR (VOLTS)  
225v e 13.8v



INFORMAR DATA DE FABRICAÇÃO DA BATERIA

### 08- RADIADOR

CONDIÇÕES DO RADIADOR  
OK

HÁ VAZAMENTOS NO RADIADOR?  
NÃO

SE NOK, FOTO



NÍVEL DO FLUIDO DO RADIADOR ESTA ACEITÁVEL?  
SIM

GERADOR POSSUI INTERCOOLER?  
NÃO

INTEGRIDADE DE MANGUEIRAS DO INTERCOOLER

### 09- CABOS

CONEXÃO DOS CABOS NO GERADOR



CONEXÃO DOS CABOS NO QUADRO DO CLIENTE



### 10- INVENTARIO

**FOTO IDENTIFICAÇÃO DO PATRIMONIO**



**FOTO FRONTAL**



**FOTO LATERAL DIREITA**



**FOTO LATERAL ESQUERDA**



**FOTO TRASEIRA**



**CONDIÇÕES DE LIMPEZA**  
LIMPO

**CONDIÇÕES DOS ADESIVOS**  
BOM

**EQUIPAMENTO POSSUI AVARIA?**  
NÃO

SE SIM, FOTO

**11- ACESSORIOS**

**FOTO LATERAL ESQUERDA**

**FOTO TRASEIRA**

**CONDIÇÕES DE LIMPEZA**

**BACIA DE CONTENÇÃO**  
NÃO POSSUI

**BANCO DE CARGA**

**FOTO FRONTAL**

**FOTO LATERAL DIREITA**

**FOTO LATERAL ESQUERDA**

**FOTO TRASEIRA**

**CONDIÇÕES DE LIMPEZA**

QUADRO NÃO POSSUI	FOTO FRONTAL
FOTO LATERAL DIREITA	FOTO LATERAL ESQUERDA
FOTO TRASEIRA	FOTO IDENTIFICAÇÃO DO PATRIMONIO
FOTO IDENTIFICAÇÃO DO PATRIMONIO	FOTO IDENTIFICAÇÃO DO PATRIMONIO
CONDIÇÕES DE LIMPEZA	FOTO IDENTIFICAÇÃO DO PATRIMONIO
CONTÊINER NÃO POSSUI	FOTO IDENTIFICAÇÃO DO PATRIMONIO
FOTO FRONTAL	FOTO LATERAL DIREITA
FOTO LATERAL ESQUERDA	FOTO TRASEIRA
CONDIÇÕES DE LIMPEZA	FOTO LATERAL DIREITA
CARRETA REBOQUE NÃO POSSUI	FOTO FRONTAL
FOTO LATERAL DIREITA	TRANSFORMADOR NÃO POSSUI
FOTO LATERAL ESQUERDA	FOTO TRASEIRA
FOTO FRONTAL	CONDIÇÕES DE LIMPEZA

## 12- OBSERVAÇÃO

**OBSERVAÇÕES**  
Realizado verificação dos nive

## 12- TELEMETRIA

COMUNICAÇÃO DO MODEM DE TELEMETRIA NÃO TEM TELEMETRIA	OBSERVAÇÃO TELEMETRIA Ok
SE TELEMETRIA NOK, FOI SOLICITADO SUPORTE REMOTO, O QUE FOI FEITO?	VERIFICAR POSICIONAMENTO DAS ANTENAS (GPRS E GPS)
CERTIFICO QUE AS ANTENAS ESTÃO NO TETO DO GERADOR C/ ESPAÇAMENTO DE NO MÍNIMO 1 METRO ENTRE ELAS	AS ANTENAS ESTÃO DEVIDAMENTE CONECTADAS NO MODEM?
VERIFIQUE SE OS CABOS POSITIVO E NEGATIVO CONECTADOS NO MODEM, ESTÃO CORRETOS?	VERIFIQUE TODAS AS CONEXÕES DE ENTRADA E SAIDA DO MODEM
CERTIFICO QUE RETIREI E ENCAIXEI NOVAMENTE O CHIP DO MODEM	CERTIFICO QUE RESETEI O MODEM (DESCONECTAR CABO, AGUARDAR 3MIN, RECONECTAR E AGUARDAR LED PARAR DE PISCAR E FICAR LIGADO)
FOTO DO MODEM COM LEDS ACESOS	FOI FEITO A VALIDAÇÃO DA COMUNICAÇÃO COM CCO OU PCM?
FOTO	

## 13- NEAR MISS

NEAR MISS SEM REPORTE DE NEAR MISS	FOTO
AÇÃO EFETUADA:	