


F180-VISITA GMG\_REV04

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	PRINCIPAIS ETAPAS DA TAREFA Visita preventiva
EPIS NECESSÁRIOS Bota , óculos e protetor auric	PERIGOS EXISTENTES E/OU POTENCIAIS Tropeço e choque
MEDIDAS PARA CONTROLAR PERIGOS E RISCOS Usar dois e atenção ao caminha	
02- SEGURANÇA	
POSSUI KIT MITIGAÇÃO? NÃO	KIT MITIGAÇÃO
QUANTIDADE DE KIT MITIGAÇÃO	POSSUI EXTINTOR? NÃO
EXTINTOR	QUANTIDADE DE EXTINTOR
	
FOTO DA ETIQUETA DE VALIDADE DO EXTINTOR	
03- ATENDIMENTO	
O GERADOR ESTA EM UM HOSPITAL? (CLIENTE CRÍTICO)	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?

FOTO DO TESTE COM CARGA

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

FOTO DA TENSÃO E CORRENTE POR FASE

FOTO FREQUÊNCIA

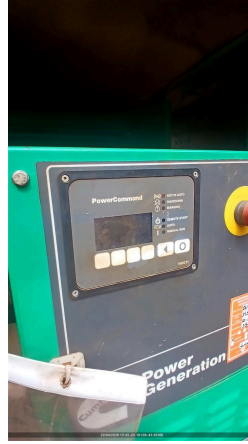
FOTO TEMPERATURA E PRESSÃO DE ÓLEO

QUANTO TEMPO DUROU O TESTE COM CARGA?

VERIFICAR SE EXISTEM ADAPTAÇÕES INCORRETAS  
NÃO POSSUI

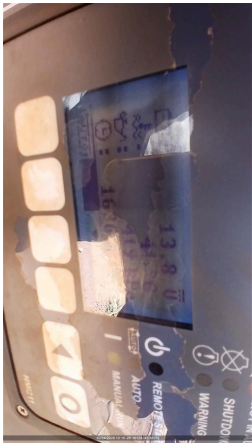
VERIFICAR SE EXISTEM ADAPTAÇÕES INCORRETAS  
NÃO POSSUI

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?

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 (%)  
30,00

CONDIÇÕES DE CONEXÕES E ABRAÇADEIRAS DE ABASTECIMENTO  
OK

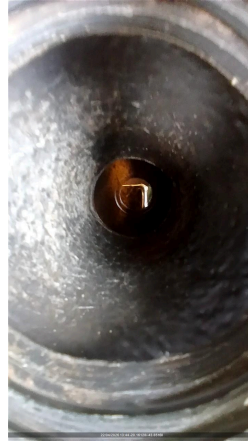
HÁ VAZAMENTO DE OLEO?  
NÃO

SE SIM, FOTO

TAMPA DO TANQUE DE COMBUSTIVEL  
OK

REALIZADA A AVALIAÇÃO INTERNA DO TANQUE?

FOTO DO TANQUE INTERNO (DENTRO)



BACIA DE CONTENÇÃO  
POSSUI

BACIA COM TAMPÃO DE DRENO?  
SIM

FOTO DO TAMPÃO DE DRENO DA BACIA DE CONTENÇÃO

SE NOK, INFORME A MEDIDA NECESSÁRIA  
Ok



FOTO FRONTAL

FOTO LATERAL DIREITA

FOTO LATERAL ESQUERDA

FOTO TRASEIRA

CONDIÇÕES DE LIMPEZA  
LIMPO

## 06- MOTOR

Nº DE SERIE DO MOTOR

NÍVEL DE ÓLEO LUBRIFICANTE  
OK



HÁ VAZAMENTO DE OLEO?  
NÃO

SE SIM, FOTO

VERIFICAR CONDIÇÕES DE ABRAÇADEIRAS NO MOTOR  
OK

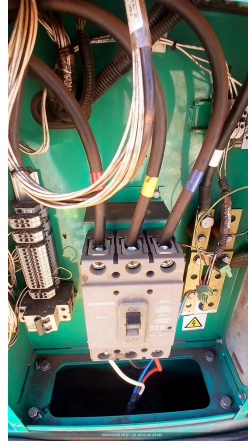
SE NOK, FOTO

**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)  
220v/12v

INFORMAR DATA DE FABRICAÇÃO DA BATERIA

**08- RADIADOR**

CONDIÇÕES DO RADIADOR  
OK

HÁ VAZAMENTOS NO RADIADOR?  
NÃO

SE NOK, FOTO



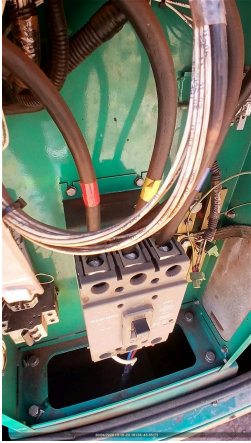
NÍVEL DO FLUIDO DO RADIADOR ESTA ACEITÁVEL?  
OK

GERADOR POSSUI INTERCOOLER?  
NÃO

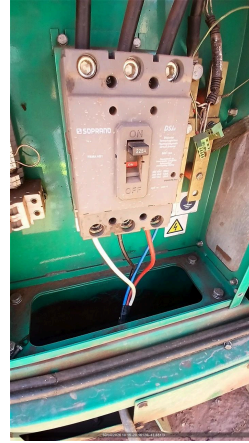
INTEGRIDADE DE MANGUEIRAS DO INTERCOOLER

## 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**  
 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**  
 LIMPO
**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
<b>12- OBSERVAÇÃO</b>	
OBSERVAÇÕES Realizado a vistoria e teste s	
<b>12- TELEMETRIA</b>	
COMUNICAÇÃO DO MODEM DE TELEMETRIA	OBSERVAÇÃO TELEMETRIA
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	
<b>13- NEAR MISS</b>	
NEAR MISS NECESSARIO RECURSO PARA AGIR	FOTO
AÇÃO EFETUADA: Local sem kit ambiental e exti	