






POR: KIMBERLI DE FREITAS; GABRIEL DA SILVA COSTA; -
KIMBERLI.FREITAS@TECNOGERA.COM.BR; GABRIEL.SILVA@TECNOGERA.COM.BR;

EM: 08/06/2026
18:30:53

CLIENTE		
[REDACTED]		
LOCAL		
NOME TECNOGERA - LOCAÇÃO E TRANSFORMAÇÃO DE ENERGIA SA		09862-172
ATIVO		
NOME	MARCA	
MODELO	PATRIMÔNIO / NÚMERO DE SÉRIE /	
01 - CABEÇALHO		
DATA E HORA DE INICIO 21/05/2026 09:42:00	CLIENTE HOWDEN SOUTH	FICHA 2026
TENSÃO DO CLIENTE 380V	REGIME DE OPERAÇÃO CONTINUO	TANQUE INTERNO OU EXTERNO TANQUE EXTERNO
HORIMETRO SIM	ETIQUETA DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA 	HORÍMETRO DA ÚLTIMA PREVENTIVA 6209
SISTEMA DE COMBATE À INCÊNDIO	FOTO DO HORIMETRO 	FOTO IDENTIFICAÇÃO DO PATRIMONIO 

02 - PETROBRAS		
-----------------------	--	--

03 - RADIADOR		
5 - F038 - PRÉ LOCAÇÃO DE GERADOR		

N° DE SERIE DO MOTOR 	NÍVEL DE ÓLEO LUBRIFICANTE OK	INTEGRIDADE DAS CORREIAS OK
06 - ELÉTRICO		
INTEGRIDADE E ORGANIZAÇÃO PAINEL DE COMANDO ISENTO DE FIOS SOLTOS OK	EXISTÊNCIA DE BOTOEIRAS STOP (COGUMELO) OK	FOTO BARRAMENTO DO PAINEL COM ACRÍLICO DE PROTEÇÃO 
REGULAGEM DO TRIP DO RELÊ INTEGRADO O DISJUNTOR DE ACORDO COM A TENSÃO SIM	FORÇAR + E -2 HZ DE FREQUÊNCIA PELO CONTROLADOR OK	FORÇAR + E -10% DE AJUSTE DE TENSÃO PELO CONTROLADOR OK
07 - DIESEL		
NÍVEL DE ÓLEO DIESEL (%) 0	MATERIAL DAS MANGUEIRAS APROPRIADO SIM	MANGUEIRAS DE ALIMENTAÇÃO E RETORNO DO TANQUE INTERNO INTEGRAS E COM MATERIAL APROPRIADO OK
MANGUEIRAS DO TANQUE EXTERNO INTEGRAS E COM MATERIAL APROPRIADO OK	CONEXÕES DO TANQUE EXTERNO COMPATÍVEIS COM GERADOR (EM POLEGADAS) 3/8	VEDAÇÃO, REGISTROS E BUJÃO NA BACIA DE CONTENÇÃO OK
POSSUI MARCADOR DE NÍVEL DE COMBUSTIVEL? SIM	TAMPA DO TANQUE DE COMBUSTIVEL OK	CERTIFICO QUE A BACIA DE CONTENÇÃO DO TANQUE(INTERNO/EXTERNO) ESTÁ COM DRENO FECHADO E BUJÃO FIXADO. OK
08 - CARENAGEM		
É POSSIVEL VISUALIZAR O FLAP? SIM	CONDIÇÃO DAS BORRACHAS DAS PORTAS OK	CONDIÇÃO DAS FECHADURAS DAS PORTAS OK

CONDIÇÃO DAS DOBRADIÇAS DAS PORTAS
OK

CONDIÇÃO DO AMORTECEDOR DAS PORTAS
COM PRESSÃO

CONDIÇÃO DA ISOLAÇÃO ACUSTICA



FOTO LATERAL DIREITA

FOTO LATERAL ESQUERDA

FOTO FRONTAL



FOTO TRASEIRA

CARTÃO 3 CORES

FOTO DE ETIQUETA DE TANQUE LIMPO



CONDIÇÕES DOS ADESIVOS
BOM

CONDIÇÕES DE LIMPEZA
LIMPO

INSTRUÇÃO DE TRABALHO DO CONTROLADOR



FIXAÇÃO E INTEGRIDADE DO SILENCIOSO E DOS TUBOS DE TRANSIÇÃO DO ESCAPAMENTO
OK

FOTO DO TANQUE INTERNO (DENTRO)



FOTO IDENTIFICAÇÃO DO PATRIMONIO



09 - MÓDULO CONTROLADOR

POSSUI TELEMETRIA?
SIM

NUMERO DO TOKEN VERIFICADO NA TELEMETRIA

.

FOTO DA TELEMETRIA



FOTO DO TESTE COM CARGA



FOTO DO TESTE COM CARGA



FOTO DO TESTE COM CARGA



FOTO DO TESTE COM CARGA



FOTO DO TESTE COM CARGA

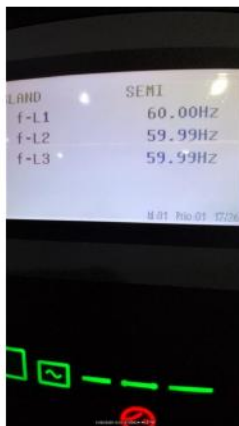
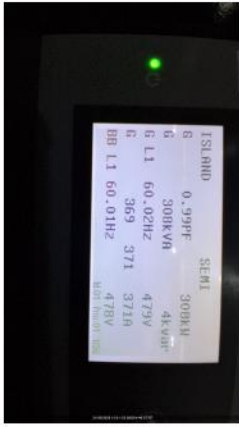


FOTO DO TESTE COM CARGA



FOTO DO TESTE COM CARGA**FOTO DO TESTE COM CARGA****TIPO DE CONTROLADOR**

AGC 150

O MODELO DO CONTROLADOR É SGC120?

NÃO

AJUSTE DE TENSÃO DO CONTROLADOR (EM VOLTS)

480

AJUSTE DE CORRENTE DO CONTROLADOR (EM AMPERES)

608

NÍVEL DE COMBUSTÍVEL NO CONTROLADOR**VERIFICAR LISTA DE PROTEÇÃO PADRÃO**

OK

VALORES DE TENSÃO (MEDIR NA BARRA) FASE/FASE (V)

480V

VALORES DE TENSÃO (MEDIR NA BARRA) FASE/NEUTRO (V)

250V

AJUSTE DE POTÊNCIA DO CONTROLADOR (EM KILOWATTS)

369KW

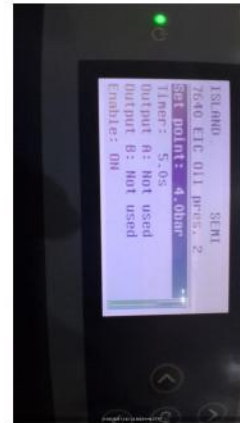
PARÂMETRO DA PRESSÃO DE ÓLEO HABILITADO**PARÂMETRO DA TEMPERATURA ALTA HABILITADO****10 - BATERIAS/CARREGADOR DE BATERIAS**

FOTO DA BATERIA**POSSUI CARREGADOR DE BATERIA?**

NÃO

CONDIÇÕES DO SUPORTE E FIXAÇÃO DAS BATERIAS

OK

CONDIÇÃO DOS TERMINAIS DAS BATERIAS

OK

TERMINAIS DA BATERIA LIVRE DE OXIDAÇÃO

SIM

FOTO DA ETIQUETA DA BATERIA PREENCHIDA**11 - OBSERVAÇÕES/COMENTÁRIOS****OBSERVAÇÕES**

REALIZADO INSPEÇÃO GERAL NO EQUIPAMENTO.

CARENAGEM

VERIFICADO PORTAS E FECHADURAS.
 VERIFICADO GRADE DE PROTEÇÃO.
 VERIFICADO GRADE DE PROTEÇÃO DA HÉLICE DO MOTOR.
 VERIFICADO TAMPA DO ALTERNADOR E DISJUNTOR DE POTÊNCIA.

MECÂNICA

VERIFICADO NÍVEL DE ÓLEO LUBRIFICANTE.
 VERIFICADO NÍVEL DE LÍQUIDO DE ARREFECIMENTO.
 VERIFICADO CONEXÕES DE MANGOTES E MANGUEIRAS.
 VERIFICADO PREVENTIVA.

ELÉTRICA

TESTE DOS BOTÕES DE EMERGÊNCIA.
 VERIFICADO PARÂMETROS DE PROTEÇÃO
 VERIFICADO FUNCIONAMENTO DO BOTÃO DE EMERGÊNCIA.
 VERIFICADO FECHAMENTO.
 VERIFICADO PARÂMETROS DE PROTEÇÃO DE ÁGUA E ÓLEO.
 VERIFICADO LIMPEZA DO ALTERNADOR.
 VERIFICADO DISPARO DO ALTERNADOR AC.
 VERIFICADO PAINEL DE COMANDOS.
 TESTE DE BUSCA DE TENSÃO E FREQUÊNCIA.
 INSTALAÇÃO E PROGRAMAÇÃO DA BOIA DE COMBUSTÍVEL.

TESTE COM CARGA DE 85%
 TESTE DE DIVISÃO DE CARGA, MAQUINAS PARAMETRIZADAS EM.369KW.

DATA E HORA DE FIM

21/05/2026 12:53:00

OBSERVAÇÕES/COMENTÁRIOS**COMUNICAÇÃO DO MODEM DE TELEMETRIA**

OK

OBSERVAÇÃO TELEMETRIA

OK

LIBERAÇÃO GABRIEL COSTA
21/05/2026 12:53:37

A handwritten signature in black ink, appearing to be the name 'GABRIEL COSTA'. The signature is written in a cursive style with a horizontal line across the middle and a vertical line on the right side.

LIBERAÇÃO GABRIEL COSTA
21/05/2026 12:53:49

A second handwritten signature in black ink, identical to the one in the first panel, appearing to be the name 'GABRIEL COSTA'.