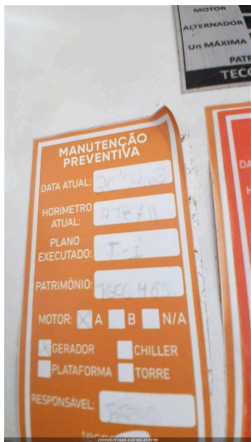




CLIENTE	
NOME	RAZÃO SOCIAL
EMAIL	OBSERVAÇÃO
LOCAL	
NOME TECNOGERA - LOCAÇÃO E TRANSFORMAÇÃO DE ENERGIA SA	ENDEREÇO
ATIVO	
NOME	MARCA
MODELO	PATRIMÔNIO / NÚMERO DE SÉRIE
01 - CABEÇALHO	
DATA E HORA DE INICIO 29/09/2025 13:51:00	CLIENTE EQUATORIAL MARANHÃO DISTRIBUID
FICHA 0,00	TENSÃO DO CLIENTE 480V
REGIME DE OPERAÇÃO 24h	TANQUE INTERNO OU EXTERNO TANQUE INTERNO
HORÍMETRO SIM	ETIQUETA DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA
	
HORÍMETRO DA ÚLTIMA PREVENTIVA 4787,17	SISTEMA DE COMBATE À INCÊNDIO
FOTO DO HORÍMETRO	FOTO IDENTIFICAÇÃO DO PATRIMONIO
	

02 - PETROBRAS


INTEGRIDADE DAS CORREIAS OK	
06 - ELÉTRICO	
INTEGRIDADE E ORGANIZAÇÃO PAINEL DE COMANDO ISENTO DE FIOS SOLTOS Okay	EXISTÊNCIA DE BOTOEIRAS STOP (COGUMELO) Okay
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 (%) 10,00	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) N/A	VEDAÇÃO, REGISTROS E BUJÃO NA BACIA DE CONTENÇÃO OK
POSSUI MARCADOR DE NÍVEL DE COMBUSTÍVEL? SIM	TAMPA DO TANQUE DE COMBUSTÍVEL OK
CERTIFICO QUE A BACIA DE CONTENÇÃO DO TANQUE(INTERNO/EXTERNO) ESTÁ COM DRENO FECHADO E BUJÃO FIXADO.	
08 - CARENAGEM	
É POSSIVEL VISUALIZAR O FLAP? NÃO	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 SUBSTITUÍDO
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
TIPO DE CONTROLADOR DEIF	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
ALTERAR POWER ON MODE PARA AUTO	ALTERAR TEMPO DE COOLING DOWN SOMENTE EM QTAS EXTERNOS - AJUSTAR PARA 10 S
AJUSTE DE TENSÃO DO CONTROLADOR (EM VOLTS) 470,00	AJUSTE DE CORRENTE DO CONTROLADOR (EM AMPERES) 600,00
NÍVEL DE COMBUSTÍVEL NO CONTROLADOR	AJUSTE DE HORIMETRO RUM ABS IGUAL AO OPERATION
VERIFICAR LISTA DE PROTEÇÃO PADRÃO OK	VALORES DE TENSÃO (MEDIR NA BARRA) FASE/FASE (V) 470
VALORES DE TENSÃO (MEDIR NA BARRA) FASE/NEUTRO (V) 270	AJUSTE DE POTÊNCIA DO CONTROLADOR (EM KILOWATTS) 0
PARÂMETRO DA PRESSÃO DE ÓLEO HABILITADO	PARÂMETRO DA TEMPERATURA ALTA HABILITADO

10 - BATERIAS/CARREGADOR DE BATERIAS

FOTO DA BATERIA	POSSUI CARREGADOR DE BATERIA? SIM
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 Okay	DATA E HORA DE FIM 29/09/2025 14:19:00
OBSERVAÇÕES/COMENTÁRIOS	
COMUNICAÇÃO DO MODEM DE TELEMETRIA	OBSERVAÇÃO TELEMETRIA
SE TELEMETRIA NOK, FOI SOLICITADO SUPORTE REMOTO, O QUE FOI FEITO?	FOTO