


CLIENTE		
NOME	RAZÃO SOCIAL	
EMAIL	OBSERVAÇÃO	
LOCAL		
NOME TECNOGERA - LOCACAO E TRANSFORMACAO DE ENERGIA SA	ENDEREÇO	
ATIVO		
NOME	MARCA	
MODELO	PATRIMÔNIO / NÚMERO DE SÉRIE /	
01- APT		
DATA E HORA DE INICIO 06/05/2026 13:55:00	PRINCIPAIS ETAPAS DA TAREFA MANUTENÇÃO PREVENTIVA I0 E I1	EPIS NECESSÁRIOS BOTA, CAPACETE, ÓCULOS DE PROTEÇÃO , PROTETOR AURICULAR, LUVAS, BLUSA E CALÇA NR10.
PERIGOS EXISTENTES E/OU POTENCIAIS CHOQUE ELÉTRICO, BATIDA CONTRA, QUEDA E PARTES GIRANTES.	MEDIDAS PARA CONTROLAR PERIGOS E RISCOS UTILIZAR EPI'S ADEQUADOS PARA A TAREFA.	
02- SEGURANÇA		
POSSUI KIT MITIGAÇÃO? NÃO	POSSUI EXTINTOR? NÃO	GERADOR DEVIDAMENTE ATERRADO? SIM
TENSÃO DO CLIENTE É A MESMA DO GERADOR/QTA? SIM	HÁ NECESSIDADE DE ELEVAR A BASE DO GERADOR? NÃO	
03- ATENDIMENTO		
POSSUI TELEMETRIA? SIM	SE SIM, FOTO DA TAG DO MODEM 	AS DUAS ANTENAS ESTÃO POSICIONADAS CORRETAMENTE (TETO DA MÁQUINA LADO DE FORA) SIM

COMUNICAÇÃO DO MODEM DE TELEMETRIA

OK

FOTO DOS LEDS DO MODEM (TODOS DEVEM ESTAR ACESOS E SEM PISCAR)



A TELEMETRIA FICOU COMUNICANDO?

SIM

PAINEL FICA LIGADO OU DESLIGADO QUANDO O GERADOR NÃO ESTA SENDO USADO?

LIGADO

IDENTIFICAÇÃO DO PATRIMÔNIO

TELE00419

ETIQUETA DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA



FOTO DO HORIMETRO



04- INVENTARIO

CONDIÇÕES DE LIMPEZA

LIMPO

CONDIÇÕES DOS ADESIVOS

BOM

EQUIPAMENTO POSSUI AVARIA?

NÃO

FOTO IDENTIFICAÇÃO DO PATRIMONIO



05- PAINEL

INTEGRIDADE DO PAINEL



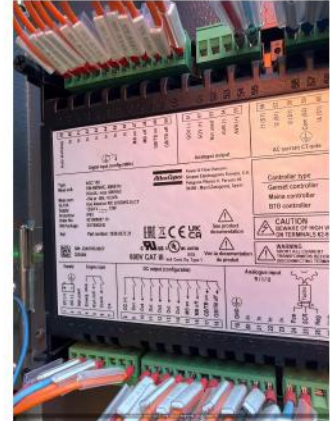
VERIFICAR LISTA DE PROTEÇÃO PADRÃO
OK

VERIFICAR SE EXISTEM ADAPTAÇÕES INCORRETAS
NÃO POSSUI

VERIFICAR BORNES DE CONEXÃO DO CONTROLADOR
OK

VERIFICAR APERTO DE PARAFUSOS/BORNES
OK

Nº DE SERIE DO CONTROLADOR (MÓDULO)



VEDAÇÃO DAS PORTAS
OK

PORTA POSSUI AMORTECEDOR?
NÃO

LIMPAR OS PAINÉIS DE COMANDO



O MODELO DO CONTROLADOR É SGC120?
NÃO

PARALELISMO/SINCRONISMO ATUANDO EM AUTOMÁTICO?
NA

06- CABOS

CONEXÃO DOS CABOS NO GERADOR



É POSSIVEL ACESSAR O QUADRO DE CONEXÃO DOS CABOS DO CLIENTE?
NÃO

07- MOTOR

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)

CASO APLICAVEL COMPLETAR AGUA DA BATERIA

FOTO DA DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE DA BATERIA

-

OK



BATERIA POSSUI PROTEÇÃO DE POLOS?



12- ESCAPAMENTO

É POSSIVEL VISUALIZAR O FLAP?

NÃO

CORTA-CHAMAS

NÃO

INDICAR NÍVEL DE EMISSÃO DE FUMAÇA (TABELA
RINGELMANN)

1

13- ACESSORIOS

TRANSFORMADOR
NÃO POSSUI

BANCO DE CARGA
NÃO POSSUI

QUADRO
NÃO POSSUI

CONTÊINER
NÃO POSSUI

CARRETA REBOQUE
NÃO POSSUI

REALIZADO TROCA DO FILTRO DE COMBUSTÍVEL
SIM

FOTO DA MARCAÇÃO DA DATA DA TROCA NO FILTRO DE COMBUSTÍVEL 	FOTO DA MARCAÇÃO DA DATA DA TROCA NO FILTRO SEPARADOR DE ÁGUA 	REALIZADO TROCA DO FILTRO SEPARADOR DE ÁGUA E ÓLEO SIM
REALIZADO TROCA DO FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE SIM	REALIZADO TROCA DO FILTRO DE ÁGUA NÃO	REALIZADO LIMPEZA DO FILTRO ROTATIVO? NÃO
REALIZADO TROCA DO FILTRO DE AR NÃO	REALIZADO TROCA DO OLEO LUBRIFICANTE? NÃO	POSSUI QTA INTERNO? NÃO

14- TESTE

CORRENTE (A) (+/-7%NOMINAL) - L1, L2, L3 410/408/408	TENSÃO (V) (+/-7%NOMINAL) - L1-L2,L2-L3,L3-L1 380/380/380	FREQUENCIA (HZ) (3% NOMINAL) 60,00
PRESSÃO DO ÓLEO (4,3 ATÉ 6,5) (BAR) 5,5	TEMPERATURA DO FLUIDO (70 ATÉ 98 °C) 88	BATERIA - 01BATERIA: (12,4 ATÉ 13,0 VDC) / 02BATERIA: (24,8 ATÉ 28,5 VDC) 28,3
LOAD SPEED (%) 47	TEMPERATURA AR INTERCOOLER (°C) NA	PERMITIDO TESTE COM CARGA? SIM
VERIFICAR SE PRÉ AQUECIMENTO ESTÁ EM BOM FUNCIONAMENTO OK	HÁ VAZAMENTO DE OLEO? NÃO	VERIFICAR RUIDOS DO MOTOR NORMAL
VERIFICAR FOLGA DAS BORRACHAS DE ACOPLAMENTO DO ALTERNADOR OK	VIBRAÇÕES ANORMAIS OK	

15- PARAMETROS

CONTROLADOR DEIF?
NÃO

16- CARENAGEM

PORTAS TRANCADAS CORRETAMENTE? SIM	CHAVE DO GERADOR ARMAZENADO COM O CLIENTE	CONDIÇÃO DAS FECHADURAS DAS PORTAS OK
--	---	---

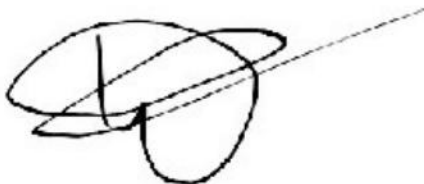
17- OBSERVAÇÃO

COMUNICAÇÃO DO MODEM DE TELEMETRIA
OK

18- NEAR MISS

NEAR MISS
SEM REPORTE DE NEAR MISS

MANUTENÇÃO WELLINGTON RIBEIRO DOS SANTOS
06/05/2026 16:31:13
45430410896



TECNOGERA FILIPE VIEIRA
06/05/2026 16:47:52
49239264X

