

OS Nº 1353

**COND. DO ED. MEDICAL CENTER ALFREDO
BALENA**

COND. DO ED. MEDICAL CENTER ALFREDO BALENA



06/06/2018 11:10 - 06/06/2018 12:30

Informações

OS Nº 1353

Cliente

COND. DO ED. MEDICAL CENTER ALFREDO BALENA | COND. DO ED. MEDICAL CENTER ALFREDO BALENA

Local da Execução

RUA DOS OTONI , 909 , SANTA EFIGENIA, BELO HORIZONTE, MINAS GERAIS, 30150-270

Data da Execução

06/06/2018 11:10 - 06/06/2018 12:30

Serviços

Grupo Gerador | Dados Gerais |

Grupo Gerador | MODULO I - Manutenção Preventiva |

Escopo

Verificações com motor parado, execução de testes à vazio e com carga

Índice

Grupo Gerador PRJ 5452 item	1
Grupo Gerador PRJ 5452 item	2
Observações e Assinaturas order	3
OBSERVAÇÕES	4

ITEM

GRUPO GERADOR | PRJ 5452



CLIENTE	COND. DO ED. MEDICAL CENTER ALFREDO BALENA COND. DO ED. MEDICAL CENTER ALFREDO BALENA	OS Nº	1353		
DATA/HORA	06/06/2018 11:10 - 06/06/2018 12:30	CHECK-IN	06/06 10:59	CHECK-OUT	06/06 13:20
SERVIÇO	Dados Gerais	RESPONSÁVEL TÉCNICO	GLEYSON ANTONIO		
ATIVIDADE				RESULTADO	
	<i>Próxima manutenção obrigatória</i>				06/08/18
Tipo de serviço					Manutenção Preventiva
Cliente contrato					SIM

ITEM

GRUPO GERADOR | PRJ 5452





CLIENTE	COND. DO ED. MEDICAL CENTER ALFREDO BALENA COND. DO ED. MEDICAL CENTER ALFREDO BALENA	OS Nº	1353		
DATA/HORA	06/06/2018 11:10 - 06/06/2018 12:30	CHECK-IN	06/06 10:59	CHECK-OUT	06/06 13:20
SERVIÇO	MODULO I - Manutenção Preventiva	RESPONSÁVEL TÉCNICO	GLEYSON ANTONIO		
ATIVIDADE	RESULTADO				
Indicadores luminosos do painel	OK				
Diferença de potencial entre terra e neutro	OK				
Nível de óleo diesel	OK				
Nível de óleo lubrificante	OK				
Nível do líquido de arrefecimento	OK				
Encontrada(s) impureza(s) no tanque de armazenamento de Óleo Diesel? Qual medida à ser tomada?	não				
Verificar obstruções na saída ou entrada de ar	OK				
Verificar o estado das mangueiras	OK				
Verificar o estado da hélice do motor	OK				
Verificar o estado da colmeia do radiador	OK				
Verificar estado das correias	OK				
Verificar o estado do filtro de ar	OK				
Verificar estado do flexível e escapamento	OK				
Verificar estado das conexões elétricas do motor	OK				
Verificar estado das conexões elétricas da caixa de ligação do gerador	OK				
Medir corrente da resistência de pré aquecimento (quando existente)	2 A				
Medir tensão de saída do carregador de baterias (flutuação)	14 Vcc				
Medir corrente de saída do carregador de baterias (flutuação)	14 A				
Medir tensão de saída do carregador de baterias (carga)	2 Vcc				
Medir corrente de saída do carregador de baterias (carga)	2 A				
Partida manual ou em modo manual	CONFORME				
Medir tensão do alternador	14 Vcc				
Medir corrente do alternador	5 A				
Medir queda de tensão da bateria de partida	11 Vcc				
Medir tensão fase AB à vazio	220 Vca				
Medir tensão fase BC à vazio	220 Vca				
Medir tensão fase AC à vazio	220 Vca				
Medir frequência à vazio	62 Hz				
Parada manual ou em modo manual	OK				
Temperatura à vazio	40 °C				
Parada manual ou em modo manual	OK				
Simular atuação da proteção por alta temperatura	OK				
Simular atuação da proteção baixa pressão de óleo	OK				
Simular atuação da proteção baixa nível da água do radiador (quando existente)	OK				
Simulação de falta de energia em modo automatico	OK				
Tensão Fase AB com carga	00 Vca				
Tensão Fase BC com carga	00 Vca				
Tensão Fase AC com carga	00 Vca				
Frequência com carga	00 Hz				
Corrente Fase A	50 A				
Corrente Fase B	50 A				
Corrente Fase C	50 A				
Temperatura com Carga	00 °C				
Medir pressão do óleo lubrificante, com caso exista medidor existente.	6 BAR/ PSI/ Kpa				
HÁ VESTÍGIOS&NBSP;DE VAZAMENTO COM MOTOR PARADO. QUAL NATUREZA?	não				
HÁ VESTÍGIOS&NBSP;DE VAZAMENTO APOS TESTES À VAZIO. QUAL NATUREZA?	nao				
HÁ VESTÍGIOS&NBSP;DE VAZAMENTO, APOS TESTES COM CARGA. QUAL NATUREZA?	não				

OBSERVAÇÕES E ASSINATURAS

ORDER



CLIENTE	COND. DO ED. MEDICAL CENTER ALFREDO BALENA COND. DO ED. MEDICAL CENTER ALFREDO BALENA	OS Nº	1353		
DATA/HORA	06/06/2018 11:10 - 06/06/2018 12:30	CHECK-IN	06/06 10:59	CHECK-OUT	06/06 13:20
SERVIÇO	Observações e Assinaturas	RESPONSÁVEL TÉCNICO	GLEYSON ANTONIO		
ATIVIDADE					RESULTADO
RG do Cliente					mg10330014
OBSERVAÇÕES DO SERVIÇO					
Foram realizados testes sem transferência real de carga no qual o grupo gerador não apresentou falhas em seu funcionamento.					
ASSINATURA DO TÉCNICO (MS GERADORES)			ASSINATURA DO CLIENTE		
					
Gleyson Araujo			Wemerson		

OBSERVAÇÕES



MS GERADORES - Rua Coronel Figueiredo, 238 - Cachoeirinha BH - MG
(31) 3424-1881
contato@msgeradores.com.br | relacionamento2@msgeradores.com.br

A large, white, rectangular generator unit with a grey base. The unit is positioned outdoors on a paved surface under a blue sky with white clouds. The side of the unit features a large blue 'MS' logo and the word 'GERADORES' in red below it. A ventilation grille is visible on the left side of the unit.

MS
GERADORES

MS GERADORES

