

SD

GERADORES



Tels: (31) 98807-0220
(31) 98705-3233

CONTROLE DE SERVIÇOS EXTERNOS - ANEXO 1

Cliente: <u>M&D Cenfén</u>	Data: <u>04/04/18</u>		
Endereço:	Cidade: <u>Belo Horizonte</u>		
Natureza do chamado: <u>Manutenção preventiva</u>	Solicitado: <u>Carro</u>		
Características do equipamento: Carenado (<input checked="" type="checkbox"/>) Aberto (<input checked="" type="checkbox"/>) Automático (<input checked="" type="checkbox"/>) Manual (<input type="checkbox"/>)			
Motor: <u>1000</u>	Gerador: <u>Brasília</u>	Potencia KVA: <u>60</u>	Usca(quando automático): <u>100x1</u>
Modelo: <u>1000</u>	Modelo: <u>1000</u>		
Manutenção: Corretiva (<input type="checkbox"/>) Preventiva: (<input checked="" type="checkbox"/>)	Equipamento em garantia? Sim (<input checked="" type="checkbox"/>) Não (<input checked="" type="checkbox"/>)	Cliente de contrato? Sim (<input checked="" type="checkbox"/>) Não (<input type="checkbox"/>)	Data Última Manutenção: / /
Horímetro: <u>99,3 P1000</u>			

Item I - Motor Diesel

- | | | | | | |
|---|--|---|---|--|---|
| a) Nível de água do Radiador | OK (<input checked="" type="checkbox"/>) | b) Nível de óleo lubrificante | OK (<input checked="" type="checkbox"/>) | | |
| c) Nível de Óleo Diesel | +/- (30%) | d) Tanque combustível | Bom (<input checked="" type="checkbox"/>) Reg. (<input type="checkbox"/>) Ruim (<input type="checkbox"/>) | | |
| e) Pré aquecimento | OK (<input checked="" type="checkbox"/>) | f) Reaperto abraçadeira | OK (<input checked="" type="checkbox"/>) | | |
| g) Caloria excessiva painel de comando | Sim (<input type="checkbox"/>) | Não (<input checked="" type="checkbox"/>) | | | |
| h) Ressecamento das mangueiras de óleo diesel | Sim (<input type="checkbox"/>) | Não (<input checked="" type="checkbox"/>) | | | |
| i) Lâmpada da bateria | OK (<input checked="" type="checkbox"/>) | Trocada (<input type="checkbox"/>) | j) Cabos / Terminal de Bateria | OK (<input checked="" type="checkbox"/>) | |
| k) Nível solução de Bat. | OK (<input checked="" type="checkbox"/>) | Completada (<input type="checkbox"/>) | l) Vazamento no motor | Sim (<input type="checkbox"/>) | Não (<input checked="" type="checkbox"/>) |

Item II - Verificações de Funcionamento

- | | | | | |
|-------------------------------------|--|---|--|---|
| a) Tensão: | R-S (<u>220</u>) Vca | S-T (<u>220</u>) Vca | T-R (<u>220</u>) Vca | (<input checked="" type="checkbox"/>) a vazio |
| b) Tensão: | R-S (<u>-</u>) Vca | S-T (<u>-</u>) Vca | T-R (<u>-</u>) Vca | (<input type="checkbox"/>) em carga |
| c) Frequência: | (<u>61,5</u>) Hz a vazio | (<u>-</u>) Hz em carga | | |
| d) Amperagem: | Fase R (<u>30</u>) Amp. | Fase S (<u>28</u>) Amp. | Fase T (<u>30</u>) Amp. | |
| e) Partida em Automático | OK (<input type="checkbox"/>) | N/A (<input checked="" type="checkbox"/>) | f) Partida e parada manual | OK (<input checked="" type="checkbox"/>) |
| g) Transferência real de carga | OK (<input type="checkbox"/>) | N/A (<input checked="" type="checkbox"/>) | h) Parada por alta temperatura de água | OK (<input checked="" type="checkbox"/>) |
| i) Parada por baixa pressão de óleo | OK (<input checked="" type="checkbox"/>) | | | |

Item III - Carregador de bateria

- | | |
|---|--|
| a) Corrente em carga (<u>1,5</u>) Amp | b) Tensão da bat. C/Carregador desligado (<u>13</u>) Vcc |
| c) Voltagem: (<u>13,5</u>) Volts | d) Tensão no instante da partida (<u>11</u>) Vcc |

Serviços Realizados: Parceria com a manutenção para manutenção preventiva
confirmação de fatores de medição e operação de todos os serviços funcionais
bus e grupo de banco em operação e não apresentar
anomalias operacionais no momento

Observações:

Documento

Assinatura