

MANUTENÇÃO PREVENTIVA – ITENS VISTORIADOS

(CONTRATO DE MANUTENÇÃO OU MANUTENÇÃO AVULSA)

A TECHNICS É UMA EMPRESA DIRIGIDA POR PROFISSIONAIS COM MAIS DE 15 ANOS DE EXPERIÊNCIA EM MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA DE SISTEMAS NO-BREAK E ESTABILIZADORES DE TENSÃO. POR ISSO PODEMOS OFERECER O QUE HÁ DE MAIS COMPLETO NESTA MODALIDADE. OS ITENS VERIFICADOS EM NOSSA MANUTENÇÃO PREVENTIVA SÃO:

NOTA: AS SIGLAS [EST], [NBK] E [EST/NBK] DETERMINAM O ITEM COMO ESTABILIZADOR, NO-BREAK OU AMBOS.

COM O EQUIPAMENTO DESLIGADO	
[EST/NBK]	VERIFICAÇÃO DA CABEAÇÃO DE ENTRADA E SAÍDA DO EQUIPAMENTO
[NBK]	VERIFICAÇÃO DA CABEAÇÃO DO BANCO DE BATERIAS (INTERLIGAÇÃO COM O NO-BREAK)
[EST/NBK]	REAPERTO DAS CONEXÕES ELÉTRICAS
[EST/NBK]	APLICAÇÃO DE ANTI-CORROSIVO NOS TERMINAIS E BORNES ELÉTRICOS
[EST/NBK]	LIMPEZA DOS CARTÕES ELETRÔNICOS
[EST/NBK]	LIMPEZA E APLICAÇÃO DE ANTI-CORROSIVO NOS SLOTS DE CONTATO DOS CARTÕES ELETRÔNICOS
[NBK]	VERIFICAÇÃO DAS BATERIAS (UMA A UMA) SIMULANDO UMA DESCARGA COM RESISTOR
[NBK]	REAPERTO DE TODOS OS TERMINAIS DE BATERIAS (BORNES)
[NBK]	APLICAÇÃO DE GRAXA SILICONADA NOS TERMINAIS DE BATERIA PARA EVITAR CORROSÃO
[EST/NBK]	VERIFICAÇÃO DOS VENTILADORES INTERNOS DE EXAUSTÃO E/OU REFRIGERAÇÃO
[EST/NBK]	VERIFICAÇÃO DA FIAÇÃO INTERNA DO EQUIPAMENTO
[EST/NBK]	LIMPEZA INTERNA DO EQUIPAMENTO
[EST/NBK]	LIMPEZA EXTERNA COM POLIMENTO DO GABINETE DO MESMO E DO GABINETE DE BATERIAS
COM O EQUIPAMENTO LIGADO	
[EST/NBK]	REAJUSTE DOS SENSORES DE PROTEÇÃO (SUB TENSÃO, SOBRE TENSÃO, SOBRECARGA, ETC.)
[EST]	VERIFICAÇÃO DO DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO (CONTATORA – CASO EXISTA)
[EST/NBK]	RECALIBRAGEM DOS MOSTRADORES DO PAINEL (DISPLAY OU ANALÓGICO)
[EST/NBK]	VERIFICAÇÃO DO AQUECIMENTO E RUÍDO DOS MAGNÉTICOS (TRANSFORMADORES E INDUTORES)
[NBK]	VERIFICAÇÃO DO CARREGADOR DE BATERIAS (RETIFICADOR)
[EST]	VERIFICAÇÃO DOS TAP'S (DEGRAUS) DE ESTABILIZAÇÃO
[EST/NBK]	VERIFICAÇÃO E AJUSTE (CASO NECESSÁRIO) DA TENSÃO DE SAÍDA
[NBK]	VERIFICAÇÃO DA FORMA DE ONDA DE SAÍDA (VIA REDE E VIA INVERSOR)
[NBK]	TESTE DE SIMULAÇÃO DE FALTA DE REDE
[EST/NBK]	TESTES ELÉTRICOS E ELETRÔNICOS SIMULANDO CARGA MÁXIMA NA SAÍDA (CARGA LÍQUIDA)
[EST/NBK]	TESTE GERAL UTILIZANDO A CARGA DO CLIENTE EM CONDIÇÕES REAIS DE USO