



Eldorado do Sul, 5 de dezembro de 2018

À
IT-ONE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO S/A
A/C Sr. Filipe Figueroa

Ref: PLANEJAMENTO 400/2018 – Ministério Público de Minas Gerais

DECLARAÇÃO TÉCNICA

DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA. ("Dell"), inscrita no CNPJ/MF sob o nº 72.381.189/0001-10, com sede na Av. Industrial Belgraf, 400 – Medianeira – CEP 92990-000, Eldorado do Sul/RS, com o objetivo de complementar as informações que não constam no Catálogo Técnico Oficial do(s) produto(s) abaixo ofertado(s), vem, através da presente, declarar o que segue:

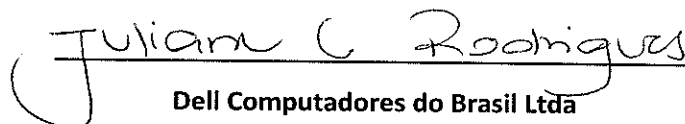
Objeto: Dell Latitude 3490

PLACA MÃE: Projetada e desenvolvida pela Dell; Implementação de mecanismos de redução do consumo de energia compatível com o padrão ACPI versão 4.0 e controle automático de temperatura para evitar aquecimento excessivo de seus componentes e consequentes danos; Tecnologia implementada que controle o nível de desempenho do processador automaticamente, ajustando dinamicamente a frequência e a voltagem a cada segundo de acordo com a necessidade requerida pela atividade do momento para que seja otimizada a autonomia de bateria do equipamento;

TECLADO: Integrado ao gabinete, com o padrão ABNT-2 (português Brasil), com no mínimo 82 teclas; resistente ao derramamento de líquidos, com teclas impressas a laser ou tecnologia equivalente, resistentes à abrasão e uso contínuo;

BIOS: Projetada e desenvolvida pela Dell; capaz de armazenar o número de série do equipamento além de disponibilizar campo editável que permita inserir identificação customizada podendo ser consultada por software de gerenciamento, como o número de patrimônio, por exemplo; com recursos de controle de permissão através de senhas, uma para inicializar o computador e outra para acesso e alterações das configurações do programa "setup" da BIOS; Possui solução integrada a BIOS UEFI para diagnóstico do hardware além de identificar falhas de pelo menos os seguintes itens: processador, memória, unidades de armazenamento, interface gráfica e slots PCIe. A ferramenta possui interface gráfica, sendo possível executar o diagnóstico de cada item individualmente, ou teste completo dos componentes em único comando (caso necessário detectar falhas em mais de um item). Os códigos de erro gerados pelas falhas encontradas são suficientes para indicar os problemas do equipamento na abertura do chamado técnico em garantia. O equipamento pertence à linha corporativa da Dell;

Atenciosamente,


Dell Computadores do Brasil Ltda

Juliane Casagrande Rodrigues – Gerente de Vendas