COMPUTADOR PORTÁTIL ("NOTEBOOK")

a) PLACA PRINCIPAL E PROCESSADOR

- 1. Processador de arquitetura X.86 ou compatível.
- a.Operação em freqüência mínima de 1,4 Ghz.
- b. Barramento Frontal com velocidade mínima de 333 Mhz.
- c. Memória cache L2 mínima de 256 KB.

Obs.: Arquiteturas e configurações distintas do especificado nesta Portaria, com desempenho comprovadamente equivalente, serão objeto de regulamentação específica, pelo Poder Executivo.

2. BIOS com implementação das instruções ACPI para controle do consumo de energia, controle automático de temperatura e prevenção de superaquecimento.

b) MEMÓRIA PRINCIPAL

Memória principal mínima de 512 Mbytes.

- 1. Implementação de memória com tecnologia DDR ou DDR2.
- 2. Velocidade mínima de barramento de 333 Mhz.
- 3. Possibilidade de expansão da memória, no mínimo, para 1 (Um) Gbyte.

c) UNIDADES DE ARMAZENAMENTO

- 1. Uma unidade de disco rígido interna com capacidade mínima de 40 Gbytes.
- a. Interface de comunicação tipo IDE ou Serial ATA.
- b. Implementação de tecnologia redutora de danos ao disco rígido incorporado no interior do disco rígido ou como sistema de amortecimento e compensação de impactos presentes no notebook.
- 2. Uma unidade interna ao gabinete de DVD-ROM/CD-RW (Combo) ou DVD-RW, compatível com o sistema operacional instalado, software de gravação compatível com CD-ROM ou DVD-ROM.

d) VÍDEO

- 1. Padrão SVGA ou superior, com resolução mínima de 1024 x 768 pontos, com 16,7 milhões de cores.
 - 2. Controladora de vídeo gráfica com no mínimo 32 Mbytes de memória.
- 3. LCD e CRT simultâneo a 1024 x 768 pontos, 16,7 milhões de cores através de CRT externo não entrelaçado.
 - 4. Tela plana LCD com TFT colorido (matriz ativa).
- 5. A interface gráfica utilizada na solução deverá utilizar driver desenvolvido especificamente para a placa fornecida. Não será permitida utilização de configurações genéricas (VESA).

e) INTERFACES

- 1. Interface de som com alto-falantes estéreo embutidos, microfone integrado ao gabinete, entrada para microfone e saída para fone de ouvido.
 - 2. Três interfaces de comunicação padrão USB 2.0.
 - 3. Um slot PCMCIA tipo II ou EXPRESS CARD.
 - 4. Um conector DC-IN para adaptador de alimentação externa AC.
- 5. Uma porta externa com conector padrão DB-15 para conexão de um monitor externo.

f) TECLADO E MOUSE

- 1. Teclado ABNT II com no mínimo 82 teclas, disposição em "T" invertido, teclado numérico embutido.
 - 2. Dispositivo apontador "touchpad".

q) COMUNICAÇÃO

- 1. Modem padrão, V.92, velocidade de 56 Kbps, integrado ao equipamento.
- 2. Interface de comunicação Ethernet, com velocidade de 10/100 Mbits, com conector padrão RJ45 integrado ao equipamento.
- 3. Interface de comunicação sem fio (wireless) que implemente no mínimo os padrões 802.11b, 802.11g, protocolos 802.11i (WLAN security, TKIP e AES), WEP 64 e 128, WPA, WPA2 e IEEE 802.1x integrada ao equipamento com driver compatível com o sistema operacional instalado.
- 4. A interface de comunicação sem fio é integrada ao gabinete. Não serão aceitas adaptações com dispositivos externos, como USB, PCMCIA ou similares.

h) ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA

- 1. Adaptador AC de 110/220V automático, com circuito que permita o uso durante a recarga da bateria.
- 2. Bateria principal, interna ao gabinete, mínimo de seis células de Li-lon com autonomia mínima de 2 (duas) horas.

i) PESO

O notebook deve pesar, no máximo, 3 (três) kilogramas.

ANEXO II À PORTARIA MCT Nº 624, DE 4 DE OUTUBRO DE 2005

Especificação das características mínimas dos programas de computador (software) instalados.

- a) REQUISITOS MÍNIMOS PARA TODOS OS PROGRAMAS DE COMPUTADOR:
 - a.1) Suporte obrigatório à língua portuguesa;
- a.2) Opção de uso em interface gráfica de todas as funcionalidades de desktop, através da utilização de mouse, botões e menus auto explicativos;
 - a.3) Existência de funcionalidade de ajuda;
 - a.4) Manual em língua portuguesa;
- a.5) Atualizações gratuitas, periódicas e regulares, com o prazo máximo de seis meses, durante doze meses após sua comercialização;
 - a.6) Atualizações gratuitas, automática ou manual do produto, através da Internet;
- a.7) Servidores de atualizações de programas, com disponibilidade mínima de 95% e com banda que garanta qualidade de serviço em acesso simultâneo a, no mínimo, 5% do total comercializado, garantindo banda igual ou superior à 56 kbps por conexão;
- a.8) Software livre de código aberto, com permissão de uso, estudo, alteração, execução e distribuição;
- a.9) Os aplicativos não poderão ser versões de demonstração e nem possuir restrições de funcionalidades, artificialmente implantadas.
- b) AS FUNCIONALIDADES ESPECÍFICAS DE CADA APLICATIVO SÃO AS DEFINIDAS A SEGUIR:

b.1) Sistema operacional

D.1) Sisterna operació	
CATEGORIA FUNCIONAL	DETALHAMENTO
DESCRIÇÃO	Sistema operacional - gerenciador de periféricos e
	processos.
FUNCIONALIDADES	- Multitarefa real.
MÍNIMAS	- Multiusuário.
	- Suporte a nomes extensos de arquivos e diretórios
	(255 caracteres).
	- Conectividade entre as plataformas.
	- Proteção entre processos executados na memória RAM.
	- Suporte a interfaces gráficas.
	- Suporte a terminais virtuais (consoles).
	- Suporte a dispositivos infravermelhos.
	- Suporte a dispositivos USB2.
	- Recursos para atender a mais de um endereço IP na
	mesma placa de rede.
	- Suporte a diversos dispositivos e periféricos disponíveis
	no mercado, tanto os novos como os obsoletos.
	- Recursos de acesso remoto em rede TCP/IP.
COMPATIBILIDADES	Compatibilidade com, no mínimo, 3 arquiteturas
(INTEROPERABILIDADE)	diferentes.

b.2) Processador de texto

CATEGORIA FUNCIONAL	DETALHAMENTO
DESCRIÇÃO	Programa para edição de textos.
FUNCIONALIDADES	- Criação de texto.
MÍNIMAS	- Inserção de gráficos, tabelas, figuras e planilhas.
	- Corretor ortográfico.
	- Ferramentas de desenhos.
	- Inserção de símbolos e funções matemáticas.
	- Ferramentas de formatação de texto.
	- Inserção de molduras e caixas de texto.
	- Criação de macros.
	- Criação de malas-diretas.
	- Localização e substituição de textos.
	- Exportação para o formato HTML.
	- Cabeçalho e rodapé.
	- Numeração automática de páginas.
	- Criação de hiperlink.
	- Ordenação.
	- Ferramentas de formatação de texto.
	- Inserção de molduras e caixas de texto.
	- Criação de macros.
	- Criação de malas-diretas.
	- Localização e substituição de textos.
	- Exportação para o formato HTML.
	- Cabeçalho e rodapé.
	- Numeração automática de páginas.
	- Criação de hiperlink. - Ordenação.
COMPATIBILIDADES	
	Capacidade de leitura e escrita de arquivos nos padrões:
(INTEROPERABILIDADE)	doc, rtf, txt e html, sxw ou odt.

b.3) Planilha de cálculo

CATEGORIA FUNCIONAL	DETALHAMENTO
~	Programa para a geração de planilhas eletrônicas.
FUNCIONALIDADES	- Criação de planilhas.
MÍNIMAS	- Funções matemáticas simples e complexas.
	- Matemática financeira.
	- Cálculos envolvendo tempo, como: datas, horas,
	minutos, etc.
	- Macros.
	- Corretor ortográfico.
	- Inserção de gráficos, textos e figuras.
	- Ferramentas de formatação.
	- Criação de hiperlink.
	- Função de ordenação
	Capacidade de leitura e escrita de arquivos nos padrões:
(INTEROPERABILIDADE)	csv, xls, e sxc ou ods.

b.4) Editor de apresentação

CATEGORIA FUNCIONAL	DETALHAMENTO
DESCRIÇÃO	Programa para a geração e visualização de apresentações.
FUNCIONALIDADES	- Criação e disponibilização de apresentações.
MÍNIMAS	- Inserção de figuras, gráficos, símbolos, funções
	matemáticas e textos.
	- Inserção de arquivos de multimídia.
	- Ferramentas de formatação.
	- Criação de apresentações temporizadas (animação).
	- Criação de hiperlinks.
	- Exportação para o formato HTML.
	- Corretor ortográfico.
	- Modelos pré-definidos.
	- Assistentes para criação de apresentação.
	- Efeitos de transição.
	- Slide mestre.
COMPATIBILIDADES	Capacidade de leitura e escrita de arquivos nos padrões:
(INTEROPERABILIDADE)	ppt e sxi ou odp.

b.5) Editor de desenho (vetorial)

CATEGORIA FUNCIONAL	DETALHAMENTO
DESCRIÇÃO	Editor de desenhos vetoriais.
FUNCIONALIDADES	- Construção de formas geométricas.
MÍNIMAS	- Texto artístico.
	- Preenchimentos.
	- Contornos e desenho livre.
	- Manipulação de objetos.
	- Criação de efeitos.
	- Ferramentas de ajustes de cor.
COMPATIBILIDADES	Capacidade de leitura e escrita de arquivos no padrão:
(INTEROPERABILIDADE)	SVG.

b.6) Editor de imagens (fotos)

CATEGORIA FUNCIONAL	DETALHAMENTO
DESCRIÇÃO	Programa para a manipulação de fotos.
FUNCIONALIDADES	- Obtenção de imagens.
MÍNIMAS	- Realização de edição simples.
	- Filtros.
	- Correção automática de cor e tonalidade.
	- Modos de mistura.
	- Ferramentas de seleção, desenho, texto, cor e gradiente,
	visibilidade e saturação, formas geométricas, anotação,
	medição e visualização
	- Camadas (layers).
COMPATIBILIDADES	Capacidade de leitura e escrita de arquivos nos padrões:
(INTEROPERABILIDADE)	bmp, png, gif e jpg.

b.7) Reprodutor de multimídia

CATEGORIA FUNCIONAL	DETALHAMENTO
DESCRIÇÃO	Ferramenta para reprodução multimídia em computadores.
FUNCIONALIDADES	- Reprodução de áudio e vídeo.
MÍNIMAS	- Criação de listas de arquivos para reprodução.
	- Execução da lista de reprodução em ordem aleatória ou sequencial.
	- Controle de reprodução: iniciar, parar, avançar, voltar, próxima reprodução e reprodução anterior.
	- Controles de som e vídeo que possibilitem alteração das
	características de reprodução (volume, balanço, contraste, cor, etc.)
	- Possibilidade de consulta automática a sistemas locais ou
	remotos de armazenamento de informações de CDs (ex:
	freedb.freedb.org) para carga automática dos dados de um CD (autor, título, músicas, etc.).
COMPATIBILIDADES (INTEROPERABILIDADE)	 Capacidade de leitura de arquivos de áudio e vídeo nos padrões: MPEG, VCD/SVCD, AVI, OGG, WAV.
	- Permissão de instalação dos plugins compatíveis com:
	DIVX, QUICKTIME (MOV e QT), ASF, VIVO (VIV), Real
	Vídeo (RM), Windows Media Vídeo (WMV), MP3 (MP3 e
	MP2) e WMA .
	- Capacidade de leitura de mídias de CD e DVD.
	- Capacidade de leitura de arquivos de legendas nos
	padrões.
	convencionais de modo texto

b.8) Editor de áudio

Dio Laitor ac addio	
CATEGORIA FUNCIONAL	DETALHAMENTO
DESCRIÇÃO	Ferramenta para edição de áudio.
FUNCIONALIDADES	- Exportação em WAV e OGG Vorbis.
MÍNIMAS	- Edição de cortar, copiar e colar partes do áudio.
	- Aplicação de silêncio e split.
	- Função de zoom.
	- Importação de áudio, labels, MIDI e RawvData.
	- Adição e remoção de track de áudio, stereo, label e time.
	- Editar tag ID3.
	- Função de análise.
	- Permitir uso de plugins.

b.9) Gravador de discos ópticos

bis) cravador de discos opticos	
CATEGORIA FUNCIONAL	DETALHAMENTO
DESCRIÇÃO	Ferramenta gráfica para gravação de CD e DVD.
FUNCIONALIDADES	- Criação de CDs de dados.
MÍNIMAS	- Criação de CDs de áudio com suporte a arquivos WAV.
	- Cópia de CD para CD.
	- Gravação de imagens ISO.
	- Permissão de inclusão de arquivos no CD, com um
	simples movimento do mouse.
	- Formatação, gravação e ripagem de DVDs .
	- Detecção de dispositivos de leitura e gravação existentes
	nas máquinas.
	- Permissão para salvar e carregar projetos
COMPATIBILIDADES	- Suporte à MPEG-1 e extensão do MPEG-2 e MP3.
(INTEROPERABILIDADE)	

b.10) Navegador Web

CATEGORIA FUNCIONAL	DETALHAMENTO
DESCRIÇÃO	Ferramenta de visualização de conteúdo em ambiente
-	web.
FUNCIONALIDADES	- Visualização de conteúdos de arquivos HTML.
MÍNIMAS	- Visualização de conteúdos de páginas dinâmicas.
	- Opções de:
	- Salvar páginas;
	- Trabalhar offline;
	- Criar listas de favoritos;
	- Bloqueio de popups e cookies;
	- Localização de palavras e expressões na página;
	- Armazenamento de históricos.
COMPATIBILIDADES	Suporte de códigos de JavaScript e uso de certificados
(INTEROPERABILIDADE)	digitais.

b.11) Cliente de correio-eletrônico (e-mail)

CATEGORIA FUNCIONAL	DETALHAMENTO
DESCRIÇÃO	Ferramenta para edição, recebimento, envio e
	armazenamento local de mensagens.
FUNCIONALIDADES MÍNIMAS	 Criação, envio e anexação de mensagens. Permissão de resposta e encaminhamento de e-mail. Catálogo de endereço local. Importação de catálogos. Criação de pastas locais. Importação e exportação de dados, como: mensagens, catálogos de endereço e configurações. Recuperação de mensagens da lixeira. Corretor ortográfico. Criação de filtros direcionadores. Criação de listas de anti-spam. Permissão de trabalho offline.

b.12) Mensageiro instantâneo

CATEGORIA FUNCIONAL	DETALHAMENTO
DESCRIÇÃO	Ferramenta de troca de mensagens instantâneas que
	permite comunicação em tempo real (on-line).
MÍNIMAS	 Permissão de trocas de mensagens em tempo real. Permissão de criação de listas de contatos. Permissão de inserção de símbolos, imagens e gifs animados no conteúdo das mensagens. Manutenção de lista de contatos no servidor.
	- Interconectividade com ICQ, AIM, MSN e JABBER.

b.13) Cliente de Chat

CATEGORIA FUNCIONAL	DETALHAMENTO
	Ferramenta de troca de mensagens instantâneas, que permite comunicação em tempo real (on-line), em tempo real em rede local.
FUNCIONALIDADES MÍNIMAS	 Permissão de trocas de mensagens em tempo real. Permissão de criação de listas de servidores. Permissão de separação de canais em abas. Permissão de instalação e execução de scripts e plugins. Sinalização de mensagens sublinhadas. Definição de diretório para recebimento de arquivos.

b.14) Discador

CATEGORIA FUNCIONAL	DETALHAMENTO
DESCRIÇÃO	Aplicativo para efetuar discagem a provedores de acesso à
	Internet.
FUNCIONALIDADES	- Permissão de salvar usuário e senha;
MÍNIMAS	- Permissão de configuração da conexão.

b.15) Ferramenta de vídeo-conferência

naco conterencia
DETALHAMENTO
Aplicativo para a realização de vídeo-conferência.
 Disponibilização de troca de informações de grupo. Gerência de comunicação em grupo. Realização de vídeo-conferência. Resposta automática. Gravação de imagem atual. Permissão de configuração de eventos de sons. Encaminhamento de chamadas para outra máquina.
 Codecs de áudio e vídeo padrões. Configuração de qualidade da imagens/taxa de transmissão de quadros. Compatível com o protocolo de comunicação TCP\IP.

b.16) Gerenciador de download

CATEGORIA FUNCIONAL	DETALHAMENTO
DESCRIÇÃO	Programa de computador para gerenciar os downloads de arquivos.
	 Download de arquivos por meio dos protocolos http e ftp, aceitando inclusive o modo passivo para o segundo. Permissão de cancelamento, pausa, continuar e reiniciar downloads. Reconexão automática após falha na conexão. Permissão de gerenciamento da fila de recepção de arquivos. Controle de banda.
COMPATIBILIDADES (INTEROPERABILIDADE)	Integração com o navegador e com o gerente de arquivos

b.17) Gerenciador de FTP

CATEGORIA FUNCIONAL	DETALHAMENTO
DESCRIÇÃO	Programa de computador para gerenciar conexões de FTP (File Transfer Protocol).
FUNCIONALIDADES MÍNIMAS	 Download e upload de arquivos, através do protocolo ftp, aceitando, inclusive, o modo passivo. Permissão de cancelamento, pausa, continuar e reiniciar ftps. Permissão de agendamento de início de download. Reconexão automática após falha na conexão. Permissão de logon anônimo. Interface com dupla visualização (arquivos locais e arquivos remotos). Permissão de realizar graficamente todas as funcionalidades de uma sessão FTP, tais como: modificar permissões de arquivos, criar e remover diretórios, renomear e excluir arquivos, etc. Visualização dos logs das conexões.

b.18) Editor de HTML

CATEGORIA FUNCIONAL	DETALHAMENTO
DESCRIÇÃO	- Ferramenta para edição de programas HTML.
	- Permissão para criar arquivos htm, php e html.
MÍNIMAS	- Verificador de sintaxe.
	- Biblioteca de códigos.
	- Identação
	- Atalhos para os comandos mais comuns, como salvar,
	abrir, visualizar, copiar e colar.

b.19) Compactador e descompactador

CATEGORIA FUNCIONAL	DETALHAMENTO
DESCRIÇÃO	Programa de computador para agrupar arquivos e reduzir
	a quantidade de espaço em disco.
FUNCIONALIDADES	- Compactação e descompactação de arquivos nos
MÍNIMAS	formatos: ZIP, TAR, GZIP e BZIP2.
	- Possibilitar a instalação de plugins que permitirão
	compactar e descompactar formatos de tipo: RAR, ACE e
	ARJ.
	- Permissão para adicionar e remover arquivos aos pacotes
	previamente compactados.
	- Permissão para abrir arquivos recentes.
COMPATIBILIDADES	Integração com o gerente de arquivos (possibilidade de
(INTEROPERABILIDADE)	compactação e descompactação de arquivos diretamente
	da janela do gerente).

b.20) Leitor de PDF

CATEGORIA FUNCIONAL	DETALHAMENTO
DESCRIÇÃO	Programa de computador visualizador de arquivos PDF.
FUNCIONALIDADES	- Visualização de conteúdo dos arquivos PDF.
MÍNIMAS	
COMPATIBILIDADES	Somente com arquivos de extensões PDF.
(INTEROPERABILIDADE)	

b.21) Visualizador de imagens

DILLY VISUALIZATION OF	
CATEGORIA FUNCIONAL	DETALHAMENTO
DESCRIÇÃO	Programa de computador que permite visualizar vários
	formatos de imagens.
FUNCIONALIDADES MÍNIMAS	 Filtragem dos tipos de imagens a mostrar. Permissão para encolher e esticar a imagem. Permissão para girar a imagem em 90º ou 180º graus. Permissão para apresentação das imagens em forma de slides.
COMPATIBILIDADES (INTEROPERABILIDADE)	Suporte aos formatos: bmp, png, jpeg, xpm, gif e tiff.

b.22) Antivírus

CATEGORIA FUNCIONAL	DETALHAMENTO
DESCRIÇÃO	Programa de computador para a detecção e remoção de
	vírus.
FUNCIONALIDADES	- Varredura de disco.
MÍNIMAS	- Atualização de assinatura.
	- Atualização do Programa de computador.
	- Detecção e eliminação de spywares e adwares.

b.23) Firewall pessoal

CATEGORIA FUNCIONAL	DETALHAMENTO
	Programa de computador para interceptar tentativas de invasão e acessos não autorizados ao ambiente do usuário, baseando-se em regras ou padrões definidos pelo usuário.
FUNCIONALIDADES MÍNIMAS	Filtragem de pacotes, mantendo o estado da conexão.

b.24) Programa de computador de atualização automática

D.Z+) Hograma de col	ilputador de atualização autornatica
CATEGORIA FUNCIONAL	DETALHAMENTO
DESCRIÇÃO	- Programa de computador para realizar atualizações do
	sistema e aplicativos, sempre que forem necessárias.
FUNCIONALIDADES	- Atualizações mandatórias (núcleo, bibliotecas e
MÍNIMAS	drivers).
	- Atualizações de aplicativos.
	- Atualizações interativas.
	- Geração de logs para posterior conferência das
	atualizações.
	- Gerência dos programas a serem atualizados (por
	exemplo, se o usuário não deseja que algum programa
	seja atualizado,
	este é ignorado pelo atualizador).
	- Sincronismo do sistema com as últimas atualizações
	existentes (atualização completa).
	- Adição e remoção de repositórios de atualizações
	(novos mirrors).

b.25) Calculadora

CATEGORIA FUNCIONAL	DETALHAMENTO
DESCRIÇÃO	- Programa de computador para realização de cálculos
	matemáticos.
FUNCIONALIDADES	- Calculadora padrão com as operações básicas.
MÍNIMAS	- Calculadora científica.

b.26) Entretenimentos

CATEGORIA FUNCIONAL	DETALHAMENTO
DESCRIÇÃO	Programa de computador para diversão e lazer.
FUNCIONALIDADES	- Possuir, no mínimo, 10 programas de computador de
MÍNIMAS	entretenimentos.

b.27) Assinador de certificados digitais

CATEGORIA FUNCIONAL	DETALHAMENTO
DESCRIÇÃO	- Aplicativo que utiliza certificados digitais para assinar
	textos e mensagens.
FUNCIONALIDADES	- Interface gráfica;
MÍNIMAS	- Garantia de integridade.

c.1) Material didático

Conjunto de arquivos disponíveis em diretório específico da solução, intitulado "Conhecimento Livre", contendo material didático provido pelo MCT em formato digital, com tamanho limitado a 4 (quatro) Gigabytes e com atalho para acesso aos arquivos (link) instalado na área de trabalho do equipamento (desktop e notebook).

ANEXO III À PORTARIA MCT Nº 624, DE 4 DE OUTUBRO DE 2005

Suporte e Assistência Técnica

O suporte a ser prestado aos usuários das soluções do Programa Computador para Todos será de responsabilidade da empresa credenciada para fornecer tais soluções, durante o período de 1 (um) ano. Compreende a assistência técnica ao hardware e o suporte ao pacote de software que compõe a solução. Para o usuário final deve ser transparente a questão do problema ser de hardware ou de software, ou seja, a rede de assistência deve garantir o funcionamento da sua solução.

O suporte aos programas de computador compreende toda a assistência ao usuário final em relação ao uso do conjunto de programas que compõem a solução. Deverá contemplar todas as orientações solicitadas pelo usuário final em relação à instalação, disponibilidade e ao uso das facilidades de cada um desses programas, inclusive o sistema operacional.

Fica a critério da empresa prestar ou não suporte de funcionalidades para os aplicativos descritos nos itens: b.5, b.6, b.8, b.9, b.15, b.16, b.19 e b.27.

O prazo de garantia para a unidade de processamento digital de pequena capacidade baseada em microprocessador e para o monitor de vídeo será de no mínimo 12 (doze) meses. Fica a critério da empresa credenciada conceder garantia para as unidades de entrada classificadas nos códigos 8471.60.52 (teclado) e 8471.60.53 (exclusivamente dispositivo apontador - mouse).