

GOVERNO DO ESTADO DE RONDONIA
Superintendência Estadual de Compras e Licitações

Pregão nº 4932019

Objeto: Objeto: Pregão Eletrônico - Aquisição de Equipamentos e Materiais Permanentes Equipamentos e materiais Tecnológicos (Netbooks), por meio da formação de Registro de Preços, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste instrumento.

Modo de Disputa: Aberto

Data de abertura inicial: 10/06/2020 10:00 (horário de Brasília)

Fornecedor: 81.243.735/0019-77 - POSITIVO TECNOLOGIA S.A.

DOCUMENTOS DE PROPOSTA/HABILITAÇÃO

Anexo	Tipo	Enviado em:
ITEM 1 - Proposta.zip	Proposta	09/06/2020 17:49
ITEM 1 - Habilitação.zip	Habilitação	09/06/2020 17:50

ANEXOS DO ITEM

Item: 1 - TABELA E CALIBRE COMBINADO PARA MACHO

Tratamento Diferenciado: - (Item Participação Aberta)

Anexo/Planilha	Enviado em:
Nenhum anexo encontrado para este item.	

Fechar

À
SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE LICITAÇÕES – SUPEL/RO
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEDUC

Ref.: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 493/ÔMEGA/2019/SUPEL/RO
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 0029.92526/2019-16

PROPOSTA DE PREÇOS

NOME DA EMPRESA: POSITIVO TECNOLOGIA S.A. (Filial)
CNPJ: 81.243.735/0019-77
ENDEREÇO: Rua Javari, 1255 Lote 257-B - Distrito Industrial I, Manaus/AM CEP 69075-110
FONE: (41) 3312-3693 / (41) 3239-7928
E-MAIL: editais.info@positivo.com.br
SITE: www.positivotecnologia.com.br

ITEM	DESCRIÇÃO	UN.	QTD	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	NETBOOK EDUCACIONAL Marca: Positivo Modelo: Positivo Master N1110 Fabricante: Positivo Tecnologia S.A. Procedência: Nacional (Especificação técnica em anexo.)	UN	3.000	R\$ 4.000,00	R\$ 12.000.000,00

PREÇO GLOBAL: R\$ 12.000.000,00 (Doze milhões de reais),

Prazo de validade da Proposta: 60 (sessenta) dias contados a partir da data de realização do certame licitatório, conforme esclarecimentos.

Declaramos que nos preços propostos estão inclusos todos os insumos que o compõem, tais como: despesas com mão-de-obra, materiais, equipamentos, impostos, taxas, fretes, descontos e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente na execução do objeto desta licitação, os quais deverão compor nossa proposta.

Curitiba, 09 de junho de 2020.

Maria Helena Pereira
Gerente de Mercado Governo/Representante Legal

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Item : 01
Marca : POSITIVO
Modelo : POSITIVO MASTER N1110
Fabricante : POSITIVO TECNOLOGIA S.A.
Procedência : NACIONAL
Quantidade : 3.000 (TRÊS MIL) UNIDADES

Os equipamentos serão fornecidos nas especificações/configurações abaixo:

NETBOOK EDUCACIONAL: Processador com suporte a 64 bits com 02 núcleos físicos, com frequência interna de 1.1 GHz e 4MB cache.

Memória RAM de 4GB LPDDR4 SDRAM (2400 MHz, Non-ECC).

Sistema Operacional Windows 10 Pro - conforme Carta de Elegibilidade Microsoft (6678217)

Tela LCD 11.6", resolução 1366 x 768 de Alta Definição (HD), com tecnologia LED

Armazenamento interno: SSD 2.5" de 128 GB, conforme esclarecimento;

Leitor de Cartões Leitor de cartões no formato Micro SD com suporte aos padrões SD, SDHC e SDXC;

Gráfico integrado ao processador com memória alocada dinamicamente.

Áudio Microfones digitais (dual) integrados; Áudio de alta definição (HD Áudio); 2x alto-falantes em configuração estéreo (total de 3W).

Webcam 2.0 Megapixels (1080p Full HD) novas

Rede 10/100/1000 Mbps, padrão Gigabit Ethernet (WOL / PXE 2.0)

Conectividade: Rede sem fio IEEE 802.11 a/b/g/n/ac e Bluetooth;

Slots 1x SATA III 2,5" para HDD, SSD ou SSHD; 1x SATA III (M.2 2280) para SSD

Portas de Conexão: 1 x DC-in, 1x USB 3.1 Gen 1 Type-C (suporta saída DP e PowerDelivery), 2 x USB 3.1 Gen 1, 1 x HDMI (saída), 1x Áudio combo (entrada + saída de áudio estéreo), 1x RJ-45.

Teclado Português-Brasil com todos os caracteres da língua portuguesa, inclusive tecla "Ç", conforme esclarecimento

Touchpad: Tipo Clickpad, botões integrados, suporte a toques múltiplos e gestos; Botões DualPoint.

Fonte: 100~240V Automático, 30W, DC-in

Bateria: de Li-Po integrada; de 2 células.

Dimensões 300 x 220 x 25 mm (L x A x P)

Peso: são ofertados e serão fornecidos equipamentos que tenham o peso mínimo de 1,25 Kg e limite de 1,80 Kg.

Apresentação de laudo dos testes realizados e certificados IP52, atestando que o equipamento é capaz de suportar quedas a uma altura de 70cm.

Documentos e Acessórios fornecidos: Adaptador CA padrão NBR 14136/02; Guia Rápido; Trava/Kit de Segurança; Mouse Ótico; Maleta/ Mochila para transporte.

Certificações / Compatibilidade Compatibilidade de hardware: Microsoft® Windows 10® (x64); **Segurança, Compatibilidade Eletromagnética e Eficiência Energética: Portaria INMETRO 170/2012; Compatibilidade eletromagnética: IEC 61000, CISPR22 e CISPR24; Segurança do Usuário: IEC 60950; Equipamento ecológico: EPEAT, RoHS e certificados de compatibilidade de outros modos como por exemplo: ISO14020, ISO14024 e certificados emitidos por institutos credenciados junto ao INMETRO.**

Curitiba, 09 de junho de 2020.

Maria Helena Pereira

Gerente de Mercado Governo/Representante Legal

Positivo Tecnologia S.A.

João Bettenga, 5200 | CIC
81350 000 | Curitiba - PR
www.positivotecnologia.com.br

Javari, 1255 | Distrito Industrial
69075 110 | Manaus - AM

Rua Ásia, s/n, Lote 05 Quadra N | Iguape
45.658 464 | Ilhéus - BA



Imagens meramente ilustrativas

NOTEBOOK EDUCACIONAL

O Notebook Positivo Master N1110 é uma evolução em termos de tecnologia educacional.

Com as tecnologias mais modernas e construção robusta para suportar um aprendizado intrigante e inteligente através de vídeos, animações ou até mesmo realidade aumentada. Uma excelente ferramenta para apoiar a educação dos seus alunos.

Possui teclado com resistência a derramamento acidental de líquidos, ideal para um ambiente escolar.

DESTAQUES

- Proteção IP52, contra líquidos e poeira
- Suporta quedas de até 70cm
- Leitor de impressão digital (opcional)
- Porta USB 3.1 Gen 1 Type-C

ESTRUTURA ROBUSTA = SEGURANÇA PARA O ALUNO

Um produto que foi desenvolvido especificamente com uma estrutura robusta que o torna resistente a quedas e batidas, além de água e poeira. Foque no ensino ao invés de se preocupar com acidentes ou quebra do equipamento.



IP52

CAMERA COM 180° DE LIBERDADE

Possui uma câmera rotativa com 180° de liberdade para aplicações educacionais. Basta girar a câmera para tirar foto de algo posicionado na frente do aluno ou até mesmo interagir com um conteúdo de realidade aumentada.



POSITIVO MASTER N1110



Processador Intel® / Tela LED 11,6" / 4 GB de memória / Até 1 TB de armazenamento / Windows 10

Processador	Intel® Apollo Lake ou Gemini Lake	
Sistema Operacional (opções)	Windows 10 Pro (64 bits), Shell EFI	
Tela	LCD 11,6", resolução 1366 x 768 de Alta Definição (HD), com tecnologia LED IPS LCD 11,6", resolução 1920 x 1080 Full HD, com tecnologia LED	
Memória RAM	4 GB LPDDR4 SDRAM (2133/2400Mhz)	
Armazenamento interno (opções)	eMMC de até 128GB; SSD 2,5" ou M.2 de até 256 GB; HDD 2,5" de até 1 TB	
Leitor de Cartões	Leitor de cartões no formato Micro SD 3 com suporte aos padrões SD, SDHC e SDXC	
Gráfico	Intel® UHD Graphics integrado ao processador com memória alocada dinamicamente. Depende da quantidade de memória disponível no sistema	
Áudio	Microfones digitais (dual) integrados Áudio de alta definição (HD Áudio) 2 x alto-falantes em configuração estéreo (total de 3W)	
Webcam	2.0 Megapixels (1080p Full HD), rotacional (180°)	
Rede (opcional)	10/100/1000 Mbps, padrão Gigabit Ethernet (WOL / PXE 2.0)	
Conectividade (opções)	Rede sem fio IEEE 802.11 b/g/n™ e Bluetooth; Rede sem fio IEEE 802.11 a/b/g/n/ac ™ e Bluetooth;	
Slots	1x SATA III 2,5" para HDD, SSD ou SSHD 1x SATA III (M.2 2280) para SSD	
Portas de Conexão	1 x DC-in, 1x USB 3.1 Gen 1 Type-C (suporta saída DP e PowerDelivery), 2 x USB 3.1 Gen 1, 1 x HDMI (saída), 1x Áudio combo (entrada + saída de áudio estéreo), 1x RJ45 (opcional)	
Teclado	Português-Brasil	
Touchpad	Tipo Clickpad, botões integrados, suporte a toques múltiplos e gestos Botões DualPoint	
Fonte	100-240V Automático, 30W, DC-in	
Bateria (opções)	Bateria de Li-Po integrada, 2 células 4800mAh, 35Wh / 5500mAh, 40Wh	
Dimensões	292 x 21,8 x 210 mm (L x A x P)	
Cor	Cinza escuro / outras cores sob consulta	
Peso	1,28 Kg	
Estrutura	Alça para transporte	
Segurança	Abertura para trava tipo Kensington	
Resistência	Resistência quedas de até 70cm Resistência água e poeira conforme IP52	
Opcionais	Fingerprint (leitor de digitais); Chip de criptografia TPM	
Documentos e Acessórios (opções)	Adaptador CA padrão NBR 14136/02 Guia Rápido e/ou Manual do Usuário Discos/Mídias de Recuperação Disco de Drivers	Trava/Kit de Segurança Mouse/MiniMouse Ótico Maleta/Mochila para transporte
Certificações / Compatibilidade	Compatibilidade de hardware: Microsoft® Windows 10® (x64) Segurança, Compatibilidade Eletromagnética e Eficiência Energética: Portaria INMETRO 170/2012 Compatibilidade eletromagnética: IEC 61000, CISPR22 e CISPR24	Segurança do usuário: IEC 60950 e IEC 60529 Equipamento ecológico: RoHS e EPEAT Bronze Certificado DMI: DMI 2.0



Microsoft, Windows e o logotipo Windows são marcas registradas da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e em outros países. Logotipo Intel Celeron é uma marca comercial ou marca registrada da Intel Corporation nos Estados Unidos e em outros países. Os termos HDMI e HDMI High-Definition Multimedia Interface, e o logotipo HDMI são marcas ou marcas registradas da HDMI Licensing Administrator, Inc. nos Estados Unidos e em outros países.
© 2020 Positivo Tecnologia - Apresentação oficial de produto dirigida ao mercado. Alterado em 20 de Abril de 2020. Sujeito a alterações sem prévio aviso. REV. 14



Intel® Celeron® Processor N4000

4M Cache, up to 2.60 GHz

Especificações

Essenciais

- Desempenho
- Informações complementares
- Especificações de memória
- Gráficos de processador
- Opções de expansão
- Especificações de E/S
- Especificações de encapsulamento
- Tecnologias avançadas
- Segurança e confiabilidade

- Pedidos e conformidade
- Downloads and Software

Essenciais

Especificações de exportação

<div>Coleção de produtos</div>	Processador Intel® Celeron® série N	
	Produtos com denominação anterior Gemini Lake	
<div>Codinome</div>		
<div>Segmento vertical</div>		Mobile
<div>Número do processador</div>		N4000
<div>Status</div>		Launched
<div>Data de introdução</div>		Q4'17
<div>Litografia</div>		14 nm

Desempenho

<div>Número de núcleos</div>	2
<div>Nº de threads</div>	2
<div>Frequência baseada em processador</div>	1.10 GHz
<div>Frequência de aumento</div>	2.60 GHz
<div>Cache</div>	4 MB
<div>TDP</div>	6 W
<div>SDP (Scenario Design Power)</div>	4.8 W

Informações complementares

<div>Opções integradas disponíveis</div>	Não
<div>Descrição resumida do produto</div>	

Ver agora

Especificações de memória

<div>Tamanho máximo de memória (de acordo com o tipo de memória)</div>	8 GB
<div>Tipos de memória</div>	DDR4/LPDDR4 upto 2400 MT/s
<div>Nº máximo de canais de memória</div>	2
<div>Compatibilidade com memória ECC ‡</div>	Não

Documento assinado eletronicamente. Verificação no site <https://www.documentoeletronico.com.br/proceletronic/validardocumentoscontent.aspx> através do código XC2NU-L3P6I-FE15A-HUJWM



Gráficos de processador

Brasil (Português)

Gráficos do processador ‡	Gráficos UHD Intel® 600
Frequência da base gráfica	200 MHz
Frequência de aumento gráfico	650 MHz
Quantidade máxima de memória gráfica de vídeo	8 GB
Saída gráfica	eDP/DP/HDMI/MIPI-DSI
Unidades de Execução	12
Suporte para 4K	Yes, at 60Hz
Suporte para DirectX*	Sim
Suporte para OpenGL*	Sim
Nº de monitores aceitos ‡	3
ID do dispositivo	0x3185

Opções de expansão

Revisão de PCI Express	2.0
Configurações PCI Express ‡	1x4 + 1x2 or 4x1 or 2x1+1x2 + 1x2
Nº máximo de linhas PCI Express	6

Especificações de E/S

Nº de portas USB	8
Revisão de USB	2.0/3.0
Nº total de portas SATA	2
LAN integrada	Não
Rede sem fio integrada‡	Intel® Wireless-AC MAC
ES de propósito geral	Sim
UART	Sim
Nº máximo de portas SATA 6.0 Gb/s	2

Especificações de encapsulamento

Soquetes suportados	FCBGA1090
Configuração máxima da CPU	1
Especificação de solução térmica	105 deg C
T _{JUNCTION}	105 deg C
Tamanho do pacote	25mm x 24mm

Tecnologias avançadas

Compatível com Intel® Optane™ Memory ‡	Não
Tecnologia Intel® Speed Shift	Não
Tecnologia Intel® Turbo Boost Max 3.0 ‡	Não
Tecnologia Intel® Turbo Boost ‡	Não

Documento assinado eletronicamente. Verificação no site <https://www.documentoeletronico.com.br/proceletronicahttps://validardocumentoscontent.aspx> através do código XC2NU-L3P6L-FE15A-HUJWM

Documento assinado eletronicamente. Verificação no site <https://www.documentoeletronico.com.br/proceletronicahttps://validardocumentoscontent.aspx> através do código XC2NU-L3P6I-FE15A-HUJWM



Elegibilidade da plataforma Intel® vPro™ ‡	Não
Tecnologia Hyper-Threading Intel® ‡	Não
Tecnologia de virtualização Intel® (VT-x) ‡	Sim
Tecnologia de virtualização Intel® para E/S dirigida (VT-d) ‡	Sim
Intel® VT-x com Tabelas de páginas estendidas (EPT) ‡	Sim
Intel® 64 ‡	Sim
Conjunto de instruções	64-bit
Extensões do conjunto de instruções	Intel® SSE4.2
Estados ociosos	Sim
Tecnologia Enhanced Intel SpeedStep®	Sim
Tecnologias de monitoramento térmico	Sim
Tecnologia de proteção da identidade Intel® Identity ‡	Sim
Tecnologia Intel® de Resposta Inteligente	Não

Segurança e confiabilidade

Novas instruções Intel® AES	Sim
Chave Segura	Sim
Intel® Software Guard Extensions (Intel®SGX)	Yes with Intel® ME
Intel® Memory Protection Extensions (Intel® MPX)	Sim
Bit de desativação de execução ‡	Sim
Tecnologia anti-roubo	Não
Intel® OS Guard	Sim

Todas as informações fornecidas estão sujeitas a alterações a qualquer momento, sem aviso prévio. A Intel pode alterar o ciclo de vida da fabricação, as especificações e as descrições dos produtos a qualquer momento, sem aviso prévio. As informações aqui contidas são fornecidas "no estado em que se encontram" e a Intel não atribui qualquer declaração ou garantias relacionadas à precisão das informações, nem sobre os recursos dos produtos, disponibilidade, funcionalidade ou compatibilidade dos produtos listados. Para obter mais informações sobre os produtos ou sistemas, entre em contato com o fornecedor do sistema.

As classificações da Intel são apenas para fins informativos e consistem em Export Control Classification Numbers (ECCN — Número de Classificação de Controle de Exportações) e Harmonized Tariff Schedule (HTS — Programa de Tarifas Harmonizadas). Quaisquer usos das classificações da Intel são sem os recursos da Intel e não devem ser interpretados como uma representação ou garantia relacionada ao ECCN ou HTS apropriado. Como exportadora e/ou importadora, sua empresa é responsável por determinar a classificação correta de sua transação

Consulte a Ficha técnica para obter definições formais de propriedades e recursos de produtos.

‡ Este recurso pode não estar disponível em todos os sistemas de computação. Verifique com o fornecedor do sistema para determinar se seu sistema oferece este recurso ou consulte as especificações de seu sistema (motherboard, processador, chipset, alimentação, HDD, controle gráfico, memória, BIOS, drivers, monitor de máquina virtual [VMM], software de plataforma e/ou sistema operacional) para saber sobre a compatibilidade do recurso. A funcionalidade, o desempenho e outros benefícios deste recurso podem variar, dependendo das configurações do sistema.

A Tecnologia Intel® de resposta inteligente requer um processador Intel® Core™ exclusivo, um chipset habilitado, o software Tecnologia de armazenamento Intel® Rapid e uma unidade híbrida (disco rígido + unidade de estado sólido pequena) configurada corretamente. Dependendo da configuração do sistema, os seus resultados podem variar. Para obter mais informações, entre em contato com o fabricante do seu sistema.




Alguns produtos suportam as novas instruções AES com uma atualização da Configuração do processador, em particular, i7-2630QM/i7-2635QM, i7-2670QM/i7-2675QM, i5-2430M/i5-2435M, i5-2410M/i5-2415M. Favor entrar em contato com o OEM para o BIOS que inclui a mais recente atualização da Configuração do processador.

Os números dos processadores Intel não são indicação de desempenho. Os números dos processadores diferenciam recursos dentro de cada família de processador, e não entre famílias diferentes de processadores. Consulte <https://www.intel.com.br/content/www/br/pt/processors/processor-numbers.html>



detalhes.

para obter mais

Brasil (Português)   

Os processadores compatíveis com a computação de 64 bits na arquitetura Intel® requerem BIOS habilitados para arquitetura Intel 64.

SKUs "anunciados" ainda não estão disponíveis. Favor consultar a data de lançamento para a disponibilidade no mercado.

O TDP máximo e do sistema se baseiam nos piores casos. O TDP real pode ser inferior, se nem todas as E/Ss para chipsets forem utilizadas.

Consulte <https://www.intel.com/content/www/br/pt/architecture-and-technology/identity-protection/identity-protection-technology-general.html>

para sistemas compatíveis com a Tecnologia de proteção da identidade

Intel®.

Frequência máxima de turbo refere-se à frequência máxima do processador de núcleo único que pode ser atingida com a Tecnologia Intel® Turbo Boost. Mais informações estão disponíveis no site <https://www.intel.com/content/www/br/pt/architecture-and-technology/turbo-boost/turbo-boost-technology.html>

Consulte <https://www.intel.com.br/content/www/br/pt/architecture-and-technology/hyper-threading/hyper-threading-technology.html?wapkw=hyper+threading>

para obter mais informações, incluindo detalhes sobre

quais processadores são compatíveis com a Tecnologia Hyper-Threading Intel®.

Informações sobre a empresa

Nosso compromisso

Relações com investidores

Fale conosco

Sala de imprensa

Mapa do site

Empregos



© Intel Corporation

Termos de uso

*Marcas comerciais

Privacidade

Cookies

Transparência da cadeia de fornecimento

À
SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE LICITAÇÕES – SUPEL/RO
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEDUC

Ref.: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 493/ÔMEGA/2019/SUPEL/RO
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 0029.92526/2019-16

DECLARAÇÃO

POSITIVO TECNOLOGIA S.A. (Filial), pessoa jurídica de direito privado, estabelecida na Rua Javari, 1255 - Lote 257-B - Distrito Industrial I, na Cidade de Manaus, Estado do Amazonas, CEP 69.075-110, inscrita sob o CNPJ nº 81.243.735/0019-77, declara como fabricante dos equipamentos ofertados para o pregão em referência que:

- Dispõe do endereço de e-mail: positivo.alfa@positivo.com.br e central DDG (0800 644 6591) para suporte técnico, abertura de chamados e verificação de status de garantia.
- Possui recurso disponibilizado via site (<http://www.positivoinformatica.com.br/suportepositivo/consultagarantia/default.asp>) para validação e verificação da garantia do equipamento através da inserção do número de série e modelo/número do equipamento.
- Todos os drivers para os sistemas operacionais suportados estão disponíveis para download no website <https://www.meupositivo.com.br/setor-publico/suporte-tecnico/drivers>.
- Possui assistência técnica própria para atender as necessidades técnicas de reparo, em atendimento ao item 3.8.1 do Adendo Modificador I:

Razão Social	: POSITIVO TECNOLOGIA SA
Endereço	: R JOAO BETTEGA,5200, CURITIBA/PR, CEP 81350-000
CNPJ	: 81.243.735/0001-48
Telefone	: 69 99990-0874
Área de atuação	: RONDÔNIA/RO
Responsável Técnico	: OZÉAS DO NASCIMENTO FEITOSA
E-mail	: ozeasn@positivo.com.br

Curitiba, 09 de junho de 2020.

Maria Helena Pereira
Gerente de Mercado Governo/Representante Legal

À
SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE LICITAÇÕES – SUPEL/RO
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEDUC

Ref.: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 493/ÔMEGA/2019/SUPEL/RO
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 0029.92526/2019-16

DECLARAÇÃO

POSITIVO TECNOLOGIA S.A. (Filial), pessoa jurídica de direito privado, estabelecida na Rua Javari, 1255 - Lote 257-B - Distrito Industrial I, na Cidade de Manaus, Estado do Amazonas, CEP 69.075-110, inscrita sob o CNPJ n.º 81.243.735/0019-77, declara como fabricante dos equipamentos ofertados para o pregão em referência que conhece, aceita, se submete e atende plenamente todos os requisitos e as cláusulas do Edital e seus anexos, bem como, esclarecimentos adicionais se for o caso.

Curitiba, 09 de junho de 2020.

Maria Helena Pereira
Gerente de Mercado Governo/Representante Legal

CONDIÇÕES GERAIS

- PRAZO DE ENTREGA** : **90 (noventa) dias corridos**, contados a partir do primeiro dia útil após o recebimento da Nota de Empenho – NE, conforme edital.
- VALIDADE DA PROPOSTA** : **60 (sessenta) dias** contados a partir da data de realização do certame licitatório, conforme esclarecimentos.
- VIGÊNCIA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS** : **12 (doze) meses**, contados a partir da publicação no Diário Oficial do Estado, conforme edital.
- CONDIÇÕES DE PAGAMENTO** : **Até 30 (trinta) dias**, contados a partir da apresentação formal da respectiva documentação, conforme edital.
- GARANTIA** : **36 (trinta e seis) meses**, na modalidade “On-site”, contados a partir da data de recebimento definitivo, a ser prestadas nas 18 Coordenadorias Regionais de Ensino que possuem Núcleo de Tecnologia Educacional e Almoxarifado da SEDUC/RO, constantes no bojo do Quadro de Distribuição (7490724). A SEDUC/RO comunicará a Positivo que atenderá, no prazo máximo de 48 horas na capital e solução em até 5 dias corridos nas Coordenadorias Regionais de Ensino. No interior do Estado será de 72 horas com prazo de solução em 7 dias corridos, na rede de assistência técnica disponível, conforme Adendo Modificador I e edital.

Curitiba, 09 de junho de 2020.

Maria Helena Pereira
Gerente de Mercado Governo/Representante Legal

PROTOCOLO DE AÇÕES

Este é um documento assinado eletronicamente pelas partes. O documento eletrônico é garantido pela medida provisória 2200-2, de 24 de agosto de 2001, que estabelece que todo documento em forma eletrônica tem assegurada a autenticidade, integridade e validade jurídica desde que utilize certificados digitais padrão ICP-Brasil.

Data de emissão do Protocolo: 09/06/2020

Dados do Documento

Tipo de Documento	Proposta Técnica e Comercial
Referência	Proposta v2 - SUPEL/RO - PE 493/2020
Situação	Vigente / Ativo
Data da Criação	09/06/2020
Validade	09/06/2020 até Indeterminado
Hash Code do Documento	695FB9628A8B7CDD790BE787592B1389E77C81771E6C054ABDF26289129F4E97

Assinaturas / Aprovações

Papel (parte)	Representantes		
Relacionamento	81.243.735/0019-77 - Positivo Tecnologia Manaus		
Representante		CPF	
Maria Helena Pereira			021.075.919-46
Ação:	Assinado em 09/06/2020 17:36:40 com o certificado ICP-Brasil Serial - 41E356C6234D6CB22565638D4D8BFBFF	IP:	168.181.49.65
Info.Navegador	Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; WOW64; Trident/7.0; rv:11.0) like Gecko		
Localização			
Tipo de Acesso	Normal		

A autenticidade, validade e detalhes de cada assinatura deste documento podem ser verificadas através do endereço eletrônico <https://www.documentoeletronico.com.br/procelectronicahttps/validardocumentoscontent.aspx>, utilizando o código de acesso (passcode) abaixo:

Código de Acesso (Passcode): **XC2NU-L3P6I-FE15A-HUJWM**



Os serviços de assinatura digital deste portal contam com a garantia e confiabilidade da **AR-QualSign**, Autoridade de Registro vinculada à ICP-Brasil.

DADOS DA EMPRESA LICITANTE

Razão Social : POSITIVO TECNOLOGIA S.A. (Filial)
Endereço : Rua Javari, 1255 Lote 257-B - Distrito Industrial I, Manaus/AM CEP 69075-110
CNPJ : 81.243.735/0019-77
Inscrição Estadual : 06.200.590-1 Inscrição Municipal : 12231501
E-mail : editais.info@positivo.com.br
Site : www.positivotecnologia.com.br

DADOS PARA CORRESPONDÊNCIA

Endereço : Rua João Bettega, 5200 - CIC, Curitiba - PR, 81.350-000

DADOS BANCÁRIOS

Titular : Positivo Tecnologia
Banco : Banco do Brasil **Nº do Banco** : 001
Agência : 3306-5 / Corporate Paraná **Conta Corrente** : 211.210-8

DADOS PARA CONTATO

Acompanhamento de Resultados : **Patrícia Alves Ruthes** – andamento@positivo.com.br
Tel: (41) 3239-7928
Contratos : **Cristiane Baldan** – Tel: (41) 3312-3677 (41) 3312-3670
contratosgov@positivo.com.br
Entregas : **Jucilene Kulik** – Coordenadora de Administração de Vendas Governo
Tel: (41) 3312-3633 jkulik@positivo.com.br
Pagamentos : **Ketlyn Alessi Stival** – Analista de Contas a Receber
Tel: (41) 3312-3650 - [e-mail: ketlyns@positivo.com.br](mailto:ketlyns@positivo.com.br)
Garantia de equipamentos : **Ane Leise Santos** – Gerente de Serviços
Tel: (41) 3239-7902 | e-mail: anes@positivo.com.br

DADOS DAS PESSOAS RESPONSÁVEIS PARA ASSINATURA DO FUTURO CONTRATO

Nome : Alberto Manoel Custódio **Cargo** : Representante Comercial
RG : 158008 **CPF** : 510.378.076-34
Telefone : (69) 98111-7758



intertek

Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance

Nº: MISC 2386-001-19



Data de Emissão: 04/09/2019
Date of Issue

Valido até: 04/09/2022
Valid Term

Fornecedor (Solicitante): **Positivo Tecnologia S.A.**
Supplier (Applicant) Rua Javari, 1255 - Bairro Distrito Industrial - 69075-110 - Manaus - AM - Brasil
CNPJ: 81.243.735/0019-77

Fabricante: **Positivo Tecnologia S.A.**
Manufacturer Rua Javari, 1255 - Bairro Distrito Industrial - 69075-110 - Manaus - AM - Brasil
CNPJ: 81.243.735/0019-77

Responsável Legal Fornecedor: **Positivo Tecnologia S.A.**
Legal Responsible by Supplier Rua Javari, 1255 - Bairro Distrito Industrial - 69075-110 - Manaus - AM - Brasil
CNPJ: 81.243.735/0019-77

Produto: **Computador Portátil - Notebook**
Product

Marca: **Positivo**
Brand

Modelo: **Positivo Master N1110; Positivo Master N1112.**
Model

Família: **Computador Portátil - Notebook**
Family

Descrição: **12Vdc / 30W / Classe III / IP52.**
Description

Código de Barras: **Não aplicável**
Barcode

Normas/Portarias:
Standards/Ordinances

Norma/Ordinance
IEC/EM 60529

Ano de Publicação/ Publication' Year
2013

Marca concedida

O uso da marca de Certificação da Intertek é limitado às condições estabelecidas no contrato. A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da Intertek previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro. Este certificado é de uso exclusivo do Cliente da Intertek e é fornecido de acordo com o contrato de certificação entre Intertek e seu cliente. A responsabilidade da Intertek está limitada aos termos e condições do contrato. A Intertek não assume qualquer responsabilidade, salvo por parte do cliente, de acordo com o contrato, por perda, despesa ou dano causado pela utilização deste Certificado e/ou da marca. Apenas o cliente está autorizado a permitir a cópia ou distribuição deste Certificado. Para mais informações, contate: e-mail: qualidade.brasil@intertek.com Website: www.intertek-br.com ou Intertek do Brasil Telefone: +55 11 2322-8000 Av. Senador Roberto Simonsen, 1306 - 1º andar, São Caetano do Sul - SP.

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 à 2

FO 002 ITL 005 REV04

Página 1 de 2



intertek

Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance

Nº: MISC 2386-001-19



Data de Emissão: 04/09/2019
Date of Issue

Valido até: 04/09/2022
Valid Term

Modelo de Certificação: Modelo 5.
Certification model

Data da Auditoria: Auditoria de Fábrica realizada em 25/07/2019
Date of the Audit

Laboratório de Ensaios: <i>Testing Laboratory</i>	Relatório de Ensaios nº: <i>Report N°</i>	Data de Emissão: <i>Date of Issue</i>
Shenzhen HUAK Testing Technology	HK1908120453-SR	10/08/2019

Data de Revisão: <i>Review date</i>	Justificativa de Revisão: <i>Review reason</i>
18/09/2019	Correção do nome comercial dos modelos, sendo alterados: De: Positivo Chromebook N1110; Positivo Chromebook N1112; Para: Positivo Master N1110; Positivo Master N1112.

Nota: N/A
Note


Fábio Sianga
Country Business Line Leader

Marca concedida

O uso da marca de Certificação da Intertek é limitado às condições estabelecidas no contrato. A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da Intertek previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro. Este certificado é de uso exclusivo do Cliente da Intertek e é fornecido de acordo com o contrato de certificação entre Intertek e seu cliente. A responsabilidade da Intertek está limitada aos termos e condições do contrato. A Intertek não assume qualquer responsabilidade, salvo por parte do cliente, de acordo com o contrato, por perda, despesa ou dano causado pela utilização deste Certificado e/ou da marca. Apenas o cliente está autorizado a permitir a cópia ou distribuição deste Certificado. Para mais informações, contate: e-mail: qualidade.brasil@intertek.com Website: www.intertek-br.com ou Intertek do Brasil Telefone: +55 11 2322-8000 Av. Senador Roberto Simonsen, 1306 - 1º andar, São Caetano do Sul - SP.

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 à 2

FO 002 ITL 005 REV04

Página 2 de 2

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DA PARAÍBA
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS
FUNDADO EM 1888
PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE
JOÃO PESSOA

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484
<http://www.azevedobastos.not.br>
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARA para os devidos fins de direito que, o documento em anexo identificado individualmente em cada *Código de Autenticação Digital*¹ ou na referida sequência, foi autenticados de acordo com as Legislações e normas vigentes².

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos dos respectivos serviços de Notas e Registros do Estado da Paraíba, a Corregedoria Geral de Justiça editou o Provimento CGJPB Nº 003/2014, determinando a inserção de um código em todos os atos notoriais e registrais, assim, cada Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial contém um código único (por exemplo: **Selo Digital: ABC12345-X1X2**) e dessa forma, cada autenticação processada pela nossa Serventia pode ser confirmada e verificada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <http://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa **POSITIVO TECNOLOGIA S.A** tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa **POSITIVO TECNOLOGIA S.A** a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em **14/04/2020 17:40:24 (hora local)** através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevêdo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevêdo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa **POSITIVO TECNOLOGIA S.A** ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br

Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o *Código de Consulta desta Declaração*.

Código de Consulta desta Declaração: 1501549

A consulta desta Declaração estará disponível em nosso site até **14/04/2021 17:26:37 (hora local)**.

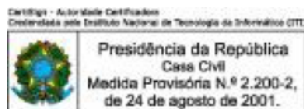
¹**Código de Autenticação Digital:** 115241404201721280675-1 a 115241404201721280675-2

²**Legislações Vigentes:** Lei Federal nº 8.935/94, Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013 e Provimento CGJ N° 003/2014.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

00005b1d734fd94f057f2d69fe6bc05bbd627c4677995501cfbf539cdf4cc685c709b21068d12d92cf3cb587f075c78e2d52448d36918c575fa79d88647
ba66137d228f2892f57cdf072ea7b4752388



RELATÓRIO TÉCNICO

ENSAIOS MECÂNICOS

TESTE DE QUEDA LIVRE

CLIENTE: POSITIVO
PRODUTO: NOTEBOOK
MODELO: POSITIVO MASTER N1110

DATA: 14/AGO/2019

RESPONSÁVEIS

Instituto de Pesquisas Eldorado

Paulo César Antonioli

Positivo

Eder Godoy

As informações contidas neste relatório são de propriedade do solicitante. O Instituto de Pesquisas Eldorado se responsabiliza por não divulgar estas informações sem autorização e/ou pedido formal do cliente.

Os resultados deste relatório são válidos apenas para o item testado.

Este relatório não poderá ser reproduzido parcialmente sem autorização formal do Instituto de Pesquisas Eldorado. Caso seja necessária a impressão do mesmo, esta deve ser feita utilizando-se o padrão A4 (210mm x 297mm).

OBS: Esta versão substitui e cancela todas as versões anteriores.



SUMÁRIO

1. INTRODUÇÃO	3
2. TERMOS DE RESPONSABILIDADE	3
3. LISTA DE ENSAIOS E EQUIPAMENTOS.....	3
4. INFORMAÇÕES DA AMOSTRA.....	4
5. TESTE DE QUEDA LIVRE	5
5.1 ESPECIFICAÇÕES DO TESTE	5
5.2 SETUP DO TESTE	5
5.3 RESULTADO DO TESTE	6
6. HISTÓRICO DE REVISÕES	8



1. INTRODUÇÃO

A finalidade deste relatório é apresentar os resultados obtidos durante a realização dos ensaios solicitados. Os ensaios foram realizados de acordo com documento e/ou especificação fornecido.

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

2. TERMOS DE RESPONSABILIDADE

O Instituto de Pesquisas Eldorado se responsabiliza por seguir corretamente as especificações enviadas pelo cliente, não se responsabilizando por qualquer dano que a(s) amostra(s) tenham ou venham a ter, como resultante dos ensaios aqui realizados.

O solicitante fica responsável por qualquer alteração, diferenças ou danos que venham ocorrer na(s) amostra(s) antes, durante e após a realização dos ensaios.

Quaisquer alterações no relatório devem ser solicitadas formalmente ao Instituto de Pesquisas Eldorado, com até 15 (quinze) dias após o envio deste.

3. LISTA DE ENSAIOS E EQUIPAMENTOS

A tabela abaixo apresenta os ensaios solicitados bem como os equipamentos que serão utilizados para a realização de cada teste.

ENSAIOS	EQUIPAMENTOS	AMOSTRAS UTILIZADAS
Teste de Queda livre	Vibration Source VS-1810	01 amostra: Notebook POSITIVO MASTER N1110 SN: 1A0023912X



4. INFORMAÇÕES DA AMOSTRA

Foi recebida uma (01) amostra do Notebook POSITIVO MASTER N1110, para a realização dos testes descritos no item 3. A amostra pode ser visualizada nas figuras abaixo:



Vista geral



Vista geral



Vista geral



Vista geral



Vista geral



Vista das portas de conexão



Vista geral



Etiqueta da amostra



5. TESTE DE QUEDA LIVRE

5.1 ESPECIFICAÇÕES DO TESTE

O ensaio foi realizado de acordo com as especificações fornecidas pelo cliente, conforme:

ESPECIFICAÇÕES DO TESTE

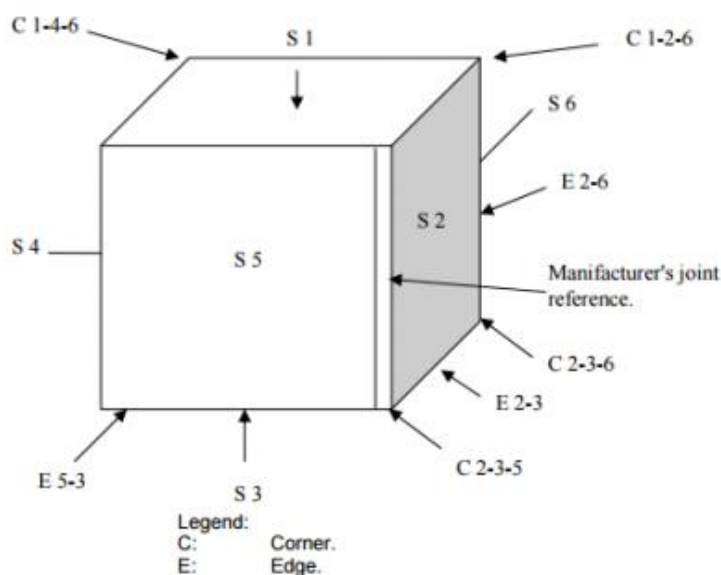
Norma de referência: IEC 60068-2-31 Edição 2.0 2008-05

Altura: 70 cm

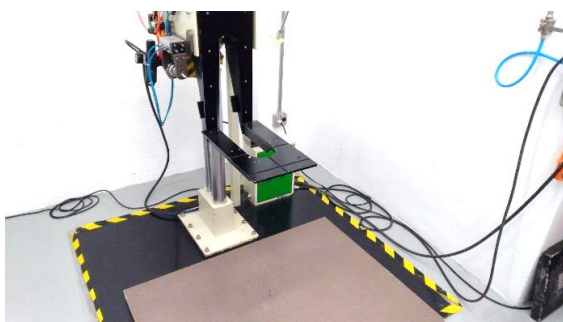
Direções: 06 direções (S1, S2, S3, S4, S5 e S6, conforme o desenho abaixo)

Nº de quedas: 01 queda/direção

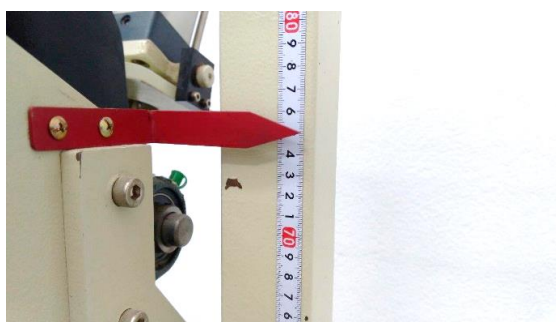
Piso de madeira



5.2 SETUP DO TESTE

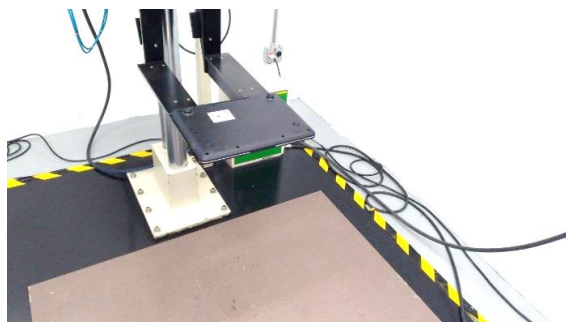


Vista geral do setup

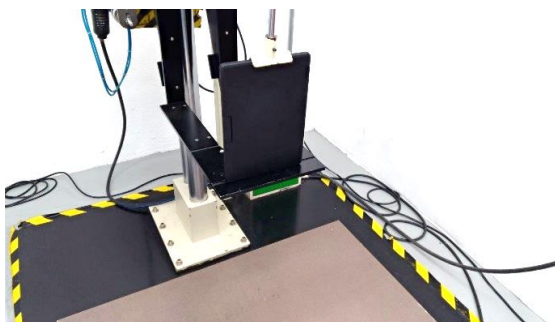


Altura das quedas (com acréscimo da altura do tablado de madeira)

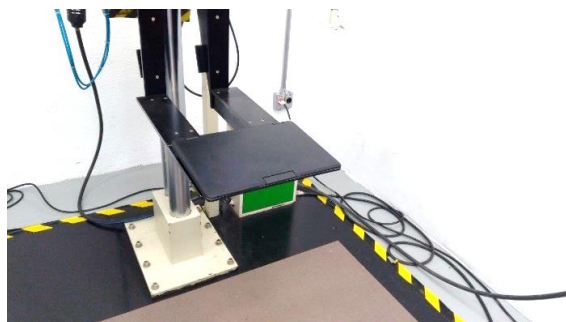




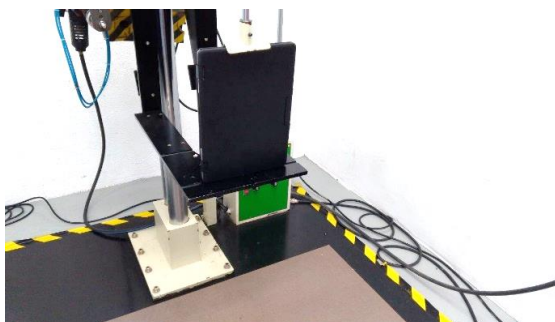
Face 1 – S1 (Queda #1)



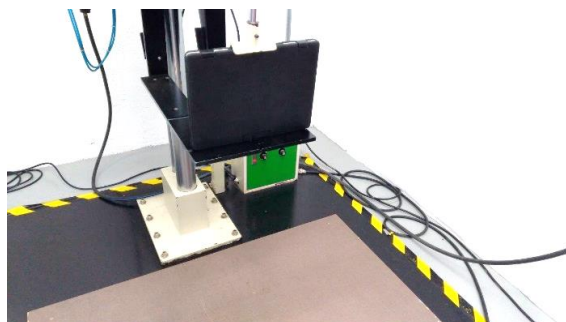
Face 2 – S2 (Queda #2)



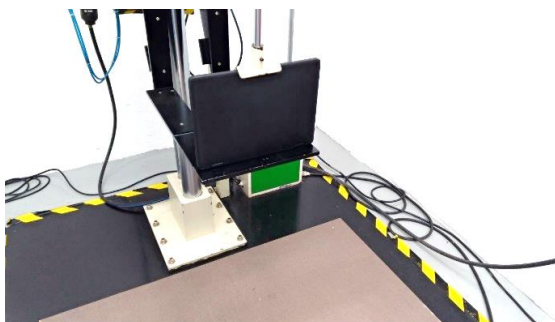
Face 3 – S3 (Queda #3)



Face 4 – S4 (Queda #4)



Face 5 – S5 (Queda #5)



Face 6 – S6 (Queda #6)

5.3 RESULTADO DO TESTE

A amostra foi verificada visualmente e funcionalmente ao término do teste. As observações pós-teste e fotos podem ser vistas abaixo:

Verificação	Antes do teste	Após o teste
Inspeção Visual	OK	Não houveram danos visuais à estrutura mecânica, somente arranhões externos.
Funcional (Ligar amostra)	OK	A amostra ligou normalmente após o teste.





Aspecto visual após teste



Aspecto visual após teste



Aspecto visual após teste



Aspecto visual após teste



Aspecto visual após teste



Aspecto visual após teste



Aspecto visual após teste



Amostra ligada após teste



6. HISTÓRICO DE REVISÕES

DATA	REVISÃO	HISTÓRICO DE ALTERAÇÕES
14/Agosto/2019	01.00	Emissão inicial do documento
12/Dezembro/2019	02.00	Adição da Norma de referência



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DA PARAÍBA
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS
FUNDADO EM 1888
PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE
JOÃO PESSOA

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484
<http://www.azevedobastos.not.br>
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARA para os devidos fins de direito que, o documento em anexo identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital¹ ou na referida sequência, foi autenticado de acordo com as Legislações e normas vigentes².

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei Nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela nossa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa POSITIVO TECNOLOGIA S.A tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa POSITIVO TECNOLOGIA S.A a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em **19/05/2020 11:20:56 (hora local)** através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevêdo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevêdo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa **POSITIVO TECNOLOGIA S.A** ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br

Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o *Código de Consulta desta Declaração*.

A consulta desta Declaração estará disponível em nosso site.

¹**Código de Autenticação Digital:** 115241905201889043806-1 115241905201889043806-8

²**Legislações Vigentes:** Lei Federal nº 8.935/94, Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013 e Provimento CGJ N° 003/2014.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

00005b1d734fd94f057f2d69fe6bc05b77dc0943091bb2f5d1c7d2222950d290b6ae1b23e39ce272171e73024a37b943d95b0ae07e52cfe7e25c2608869efb6e2d52448d36918c575fa79d88647ba66



Presidência da República
Casa Civil
Medida Provisória Nº 2.200-2,
de 24 de agosto de 2001.





Microsoft

Hardware certification report **Approved**

Private product ID: **13789606609172394**
Shared product ID: **1152921504607849976**
Submission ID: **1152921504628255695**
Submission date: **11/27/2019**
Completion date: **11/27/2019**
Company: **Positivo Tecnologia SA**
Product name: **Positivo Master N1110**
Category: **System**
Product type: **Laptop**
Qualification level: **Certified for Microsoft Windows 10 Client family version 1903, x64**
Marketing name: **Positivo Master N1110**
Positivo Master N1100



intertek



Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance

Nº: OFF 2481-001-19



Data de Emissão: 21/10/2019
Date of Issue

Valido até: 21/10/2022
Valid Term

Fornecedor (Solicitante): POSITIVO TECNOLOGIA S.A.
Supplier (Applicant) Rua Javari, 1255 - Bairro Distrito Industrial - 69075-110 - Manaus – AM – Brasil
CNPJ: 81.243.735/0019-77

Fabricante: POSITIVO TECNOLOGIA S.A.
Manufacturer Rua Javari, 1255 - Bairro Distrito Industrial - 69075-110 - Manaus – AM – Brasil
CNPJ: 81.243.735/0019-77

Responsável Legal Fornecedor: POSITIVO TECNOLOGIA S.A.
Legal Responsible by Supplier Rua Javari, 1255 - Bairro Distrito Industrial - 69075-110 - Manaus – AM – Brasil
CNPJ: 81.243.735/0019-77

Produto: Computador Portátil - Notebook
Product

Marca: Positivo
Brand

Modelo: Positivo Master N1100; Positivo Master N1110; Positivo Master N1102;
Model Positivo Master N1112.

Família: Computador Portátil - Notebook
Family

Descrição: Conforme Anexo Relação de Componentes Críticos
Description

Código de Barras: N/A
Barcode

Normas/Portarias:
Standards/Ordinances

Norma/Ordinance	Ano de Publicação/ Publication' Year
Portaria nº 170	10 de abril de 2012
Portaria nº 407	21 de agosto de 2015
Portaria nº 48	8 de março de 2017

Marca concedida

O uso da marca de Certificação da Intertek é limitado às condições estabelecidas no contrato. A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da Intertek previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro. Este certificado é de uso exclusivo do Cliente da Intertek e é fornecido de acordo com o contrato de certificação entre Intertek e seu cliente. A responsabilidade da Intertek está limitada aos termos e condições do contrato. A Intertek não assume qualquer responsabilidade, salvo por parte do cliente, de acordo com o contrato, por perda, despesa ou dano causado pela utilização deste Certificado e/ou da marca. Apenas o cliente está autorizado a permitir a cópia ou distribuição deste Certificado. Para mais informações, contate: e-mail: qualidade.brasil@intertek.com Website: www.intertek-br.com ou Intertek do Brasil Telefone: +55 11 2322-8000 Av. Senador Roberto Simonsen, 1306 - 1º andar, São Caetano do Sul – SP.

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 à 6

FO 006 ITL 001 REV15

Página 1 de 6



intertek



Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance

Nº: OFF 2481-001-19



Data de Emissão: 21/10/2019
Date of Issue

Valido até: 21/10/2022
Valid Term

Normas/Portarias:
Standards/Ordinances

Norma/Ordinance	Ano de Publicação/ Publication' Year
Segurança:	
IEC 60950-1	2005
Compatibilidade Eletromagnética (EMC):	
CISPR 32	2015
IEC 61000-3-2	2014
IEC 61000-3-3	2013
CISPR 24	2010
IEC 61000-4-2	2008
IEC 61000-4-3	2006+A1:2007+A2:2010
IEC 61000-4-4	2012
IEC 61000-4-5	2014
IEC 61000-4-6	2013
IEC 61000-4-8	2009
IEC 61000-4-11	2004
Eficiência Energética:	
Portaria nº 170 (Anexo E)	2012

Modelo de Certificação:
Certification model

5

Data da Auditoria:
Date of the Audit

Auditoria de Fábrica realizada em 25/07/2019

Laboratório de Ensaios:
Testing Laboratory

Relatório de Ensaios nº:
Report N°

Data de Emissão:
Date of Issue

Spectrum Research & Testing Lab., Inc. (SRT lab.)	LVDA 19021501	04/setembro/2019
Spectrum Research & Testing Lab., Inc. (SRT lab.)	LVDA 19021502	04/setembro/2019
Spectrum Research & Testing Lab., Inc. (SRT lab.)	EMCA 19090302	11/setembro/2019
Spectrum Research & Testing Lab., Inc. (SRT lab.)	EMCA 19090301	11/setembro/2019
TÜV Rheinland do Brasil Ltda.	60292288 002	13/setembro/2019
TÜV Rheinland do Brasil Ltda.	60292286	13/setembro/2019

Marca concedida

O uso da marca de Certificação da Intertek é limitado às condições estabelecidas no contrato. A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da Intertek previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro. Este certificado é de uso exclusivo do Cliente da Intertek e é fornecido de acordo com o contrato de certificação entre Intertek e seu cliente. A responsabilidade da Intertek está limitada aos termos e condições do contrato. A Intertek não assume qualquer responsabilidade, salvo por parte do cliente, de acordo com o contrato, por perda, despesa ou dano causado pela utilização deste Certificado e/ou da marca. Apenas o cliente está autorizado a permitir a cópia ou distribuição deste Certificado. Para mais informações, contate: e-mail: qualidade.brasil@intertek.com Website: www.intertek-br.com ou Intertek do Brasil Telefone: +55 11 2322-8000 Av. Senador Roberto Simonsen, 1306 - 1º andar, São Caetano do Sul - SP.

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 6



intertek



Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance

Nº: OFF 2481-001-19



Data de Emissão: 21/10/2019
Date of Issue

Valido até: 21/10/2022
Valid Term

Data de Revisão:
Review date

Justificativa de Revisão:
Review reason

23/10/2019	<ul style="list-style-type: none">Correção da data de validade do certificado<ul style="list-style-type: none">De: 21/10/2019Para: 21/10/2022Inclusão da norma de Eficiência Energética conforme Anexo E da portaria 170/2012.
17/02/2020	<ul style="list-style-type: none">Atualização da lista de componentes críticos

Nota: Segue em anexo, na página 4 a 5, a Relação de Componentes Críticos.
Note

Renata Lúcio

Gerente de Linha de Negócios

“A Cgcre é signatária do Acordo de Reconhecimento Multilateral do IAF para Certificação de Produtos”

Marca concedida

O uso da marca de Certificação da Intertek é limitado às condições estabelecidas no contrato. A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da Intertek previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro. Este certificado é de uso exclusivo do Cliente da Intertek e é fornecido de acordo com o contrato de certificação entre Intertek e seu cliente. A responsabilidade da Intertek está limitada aos termos e condições do contrato. A Intertek não assume qualquer responsabilidade, salvo por parte do cliente, de acordo com o contrato, por perda, despesa ou dano causado pela utilização deste Certificado e/ou da marca. Apenas o cliente está autorizado a permitir a cópia ou distribuição deste Certificado. Para mais informações, contate: e-mail: qualidade.brasil@intertek.com Website: www.intertek-br.com ou Intertek do Brasil Telefone: +55 11 2322-8000 Av. Senador Roberto Simonsen, 1306 - 1º andar, São Caetano do Sul - SP.

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 à 6



intertek



Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance

Nº: OFF 2481-001-19



Data de Emissão: 21/10/2019
Date of Issue

Valido até: 21/10/2022
Valid Term

Relação de Componentes Críticos

COMPONENTE	FABRICANTE	MODELO	DADOS TÉCNICOS
FONTE DE ALIMENTAÇÃO	JUKE	JK120250-S06EUE	Input: 100-240V; ~50/60Hz; 0.8A Potência: máx. 30W
BATERIA	NUOWEI	NV-647888-2S	7.4Vdc 5500mAh 40.7Wh
	Emdoor	NV-647888-2S	7.4Vdc 4800mAh 35.52Wh
LCD	BOE (D3KWT_NT11N 21)	NT116WHM-N21	11.6" TFT, LED backlight
	PANDA	LC116LF3L01	11.6" TFT, LED backlight
PLACA-MÃE	POSITIVO	NP11G-E	PCB EM_IG520_272B
		YP11G-E	
HDD	SEAGATE	ST500LT012	5Vdc, 1.5A max
		ST500LM000	
		ST500LM021	
		S	
		ST1000LM035	
		ST1000LX015	
		ST1000LX001	

Marca concedida

O uso da marca de Certificação da Intertek é limitado às condições estabelecidas no contrato. A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da Intertek previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro. Este certificado é de uso exclusivo do Cliente da Intertek e é fornecido de acordo com o contrato de certificação entre Intertek e seu cliente. A responsabilidade da Intertek está limitada aos termos e condições do contrato. A Intertek não assume qualquer responsabilidade, salvo por parte do cliente, de acordo com o contrato, por perda, despesa ou dano causado pela utilização deste Certificado e/ou da marca. Apenas o cliente está autorizado a permitir a cópia ou distribuição deste Certificado. Para mais informações, contate: e-mail: qualidade.brasil@intertek.com Website: www.intertek-br.com ou Intertek do Brasil Telefone: +55 11 2322-8000 Av. Senador Roberto Simonsen, 1306 - 1º andar, São Caetano do Sul - SP.

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 a 6



intertek



Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance

Nº: OFF 2481-001-19



Data de Emissão: 21/10/2019
Date of Issue

Valido até: 21/10/2022
Valid Term

WESTERN DIGITAL	ST500LM030	5Vdc, 1.5A max
	ST1000LM048	
	ST500LX025	
	ST500LM034	
	ST1000LM049	
	WD3200LPCX	5Vdc, 1.5A max
	WD5000LPCX	
	WD2500LPLX	
	WD3200LPLX	
	WD5000LPLX	
	WD7500LPCX	
	WD10SPCX	
	WD5000BPVX	
	WD7500BPVX	
	WD10JPVX	
	WD10SPZX	
	WD10JPLX	
	WD20SPZX	
TOSHIBA	MQ01ABF050	5Vdc, 1.5A max

Marca concedida

O uso da marca de Certificação da Intertek é limitado às condições estabelecidas no contrato. A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da Intertek previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro. Este certificado é de uso exclusivo do Cliente da Intertek e é fornecido de acordo com o contrato de certificação entre Intertek e seu cliente. A responsabilidade da Intertek está limitada aos termos e condições do contrato. A Intertek não assume qualquer responsabilidade, salvo por parte do cliente, de acordo com o contrato, por perda, despesa ou dano causado pela utilização deste Certificado e/ou da marca. Apenas o cliente está autorizado a permitir a cópia ou distribuição deste Certificado. Para mais informações, contate: e-mail: qualidade.brasil@intertek.com Website: www.intertek-br.com ou Intertek do Brasil Telefone: +55 11 2322-8000 Av. Senador Roberto Simonsen, 1306 - 1º andar, São Caetano do Sul - SP.

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 à 6



intertek



Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance

Nº: OFF 2481-001-19



Data de Emissão: 21/10/2019
Date of Issue

Valido até: 21/10/2022
Valid Term

		MQ01ACF050	
		MQ02ABD100H	
SSD / EMMC	INTERCAMBIÁVEL L*	INTERCAMBIÁVEL*	SATA 6GB / M.2. / NVMe / Onboard 3.3 Vdc / 5 Vdc Máx. 5.0A

***NOTA:** São considerados componentes intercambiáveis os SSDs de fabricantes e modelos que atendam as características definidas no campo DADOS TÉCNICOS deste certificado.

Marca concedida

O uso da marca de Certificação da Intertek é limitado às condições estabelecidas no contrato. A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da Intertek previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro. Este certificado é de uso exclusivo do Cliente da Intertek e é fornecido de acordo com o contrato de certificação entre Intertek e seu cliente. A responsabilidade da Intertek está limitada aos termos e condições do contrato. A Intertek não assume qualquer responsabilidade, salvo por parte do cliente, de acordo com o contrato, por perda, despesa ou dano causado pela utilização deste Certificado e/ou da marca. Apenas o cliente está autorizado a permitir a cópia ou distribuição deste Certificado. Para mais informações, contate: e-mail: qualidade.brasil@intertek.com Website: www.intertek-br.com ou Intertek do Brasil Telefone: +55 11 2322-8000 Av. Senador Roberto Simonsen, 1306 - 1º andar, São Caetano do Sul - SP.

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 à 6

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DA PARAÍBA
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS
FUNDADO EM 1888
PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE
JOÃO PESSOA

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484
<http://www.azevedobastos.not.br>
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARA para os devidos fins de direito que, o documento em anexo identificado individualmente em cada *Código de Autenticação Digital*¹ ou na referida sequência, foi autenticados de acordo com as Legislações e normas vigentes².

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos dos respectivos serviços de Notas e Registros do Estado da Paraíba, a Corregedoria Geral de Justiça editou o Provimento CGJPB Nº 003/2014, determinando a inserção de um código em todos os atos notoriais e registrais, assim, cada Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial contém um código único (por exemplo: **Selo Digital: ABC12345-X1X2**) e dessa forma, cada autenticação processada pela nossa Serventia pode ser confirmada e verificada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <http://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa **POSITIVO TECNOLOGIA S.A** tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa **POSITIVO TECNOLOGIA S.A** a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em **14/04/2020 17:41:31 (hora local)** através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevêdo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevêdo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa **POSITIVO TECNOLOGIA S.A** ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br

Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o *Código de Consulta desta Declaração*.

Código de Consulta desta Declaração: 1501548

A consulta desta Declaração estará disponível em nosso site até **14/04/2021 17:26:37 (hora local)**.

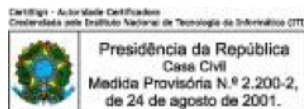
¹**Código de Autenticação Digital:** 115241404201721280784-1 a 115241404201721280784-6

²**Legislações Vigentes:** Lei Federal nº 8.935/94, Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013 e Provimento CGJ N° 003/2014.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

00005b1d734fd94f057f2d69fe6bc05bbd627c4677995501cfbf539cdcf4cc6886df503104e801b00465a3fa7892e988e2d52448d36918c575fa79d88647ba66ca4aa15bf7fc2d3cf44db6126b3b8eca



EPEAT Registry

Your Resource for Sustainable Electronics

MASTER N1110

PRODUCT SUMMARY:

Product Type:	Notebook
Country:	Brazil
Manufacturer:	Positivo Tecnologia S.A.
EPEAT Rating:	Bronze
Registration Date:	2020-01-15
Product Status:	Active
Exceptions:	
Manufacturer Part Number(s):	

EPEAT RATING SCORE DETAIL

For a product to be listed on the EPEAT Registry, it must, at a minimum, meet the applicable "required" criteria. [Click here](#) to see a list of the required criteria for this product category.

This product has met the necessary required criteria.

Along with required criteria, products can also meet optional criteria and score optional points. It is not required for a product to achieve any optional points.

- Products that meet all required criteria and achieve less than 50% of the optional points are rated at **EPEAT Bronze**.
- Products that meet all required criteria and achieve 50 - 74% of the optional points are

rated at **EPEAT Silver**.

- Products that meet all required criteria and achieve 75 - 100% of the optional points are rated at **EPEAT Gold**.

The optional criteria for this product category and optional points achieved by this product are listed below.

Optional Criteria	Scores
▼ 4.1 Substance Management	6 / 16
(4.1.2.1) Restrictions of the use of cadmium	1
(4.1.4.1) Restriction of the use of beryllium	0
(4.1.5.2) Further reduction of bromine and chlorine content of plastic materials	2
(4.1.6.1) Avoidance or elimination of substances on EU REACH Annex XIV (authorization list)	1
(4.1.6.2) Reduction of substances on the EU REACH Candidate List of SVHCs	1
(4.1.8.1) Chemical assessment and selection	0
(4.1.9.1) IEC 62474 declarable substances	1
(4.1.9.2) Requesting substance inventory	0
(4.1.9.3) Acquiring substance inventory	0
(4.1.10.1) Reduce fluorinated gas emissions from flat panel display manufacturing	0
(4.1.10.2) Reduce fluorinated greenhouse emissions from semiconductor production	0
▼ 4.2 Materials Selection	0 / 3
(4.2.1.2) Higher post-consumer recycled, ITE-derived post-consumer recycled plastic, or bio-based content	0
(4.2.1.3) Post-consumer recycled, ITE-derived post-consumer recycled plastic	0
▼ 4.4 Product longevity/life-cycle extension	0 / 4
(4.4.1.2) Long life rechargeable battery	0
(4.4.2.2) Publicly available service information	0
(4.4.2.5) Product upgradeability and repairability	0
(4.4.2.6) Removal of lithium ion batteries	0
▼ 4.5 Energy Conservation	2 / 5
(4.5.1.3) Energy efficiency for internal power supplies	0
(4.5.1.4) Energy efficiency for external power supplies exceeding International External Power Supply Efficiency Level VI	1
(4.5.1.5) Product energy consumption less than the ENERGY STAR Maximum Energy Limit	1
▼ 4.7 Packaging	1 / 2
(4.7.3.2) Packaging composed of recycled, and/or biobased, and/or sustainably forested content	0
(4.7.4.1) Offering of a bulk packaging option	1

▼ 4.8 Life cycle assessment and carbon footprint	1 / 6
(4.8.1.1) Product life cycle assessment and public disclosure of analyses	1
(4.8.1.2) Product specific greenhouse gas emissions—product carbon footprint	0
(4.8.2.1) Corporate carbon footprint	0
(4.8.2.2) Greenhouse gas emissions from product transport	0
▼ 4.9 Corporate Environmental Performance	1 / 9
(4.9.1.2) Third party certified environmental management system (EMS) for supplier manufacturing facilities	1
(4.9.2.2) Corporate environmental performance reporting by suppliers	0
(4.9.3.1) Energy management system/energy performance improvement – manufacturers	0
(4.9.3.2) Energy management system/energy performance improvement for suppliers	0
(4.9.4.1) Renewable energy use by manufacturer	0
(4.9.4.2) Renewable energy use by manufacturer suppliers	0
▼ 4.10 Corporate social responsibility	0 / 6
(4.10.1.1) Socially responsible supplier manufacturing: Labor	0
(4.10.1.2) Socially responsible manufacturing: OHS	0
(4.10.2.2) Participation in an in-region program that advances responsible sourcing of conflict minerals	0
(4.10.2.3) Smelter and refiner participation in OECD-aligned third party mechanisms	0
Total Optional Criteria Score	11 / 51

Please note that it is not required for a product to achieve any optional points.

Some optional criteria may not be applicable to a product. Optional criteria that are not applicable (N/A) to the product are not included in the Total Optional Criteria Score, and are not reflected above.

For any questions, comments, or feedback regarding the EPEAT Registry, please [contact us \[mailto:ifernandez@greenelectronicscouncil.org\]](mailto:ifernandez@greenelectronicscouncil.org).

Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance

Nº: ROHS 3511-001-19



Data de Emissão: 26/11/2019
Date of Issue

Valido até: 26/11/2022
Valid Term

Fornecedor (Solicitante):
Supplier (Applicant)

Positivo Tecnologia S.A.
Rua Javari, 1255 - Bairro Distrito Industrial - 69075-110 - Manaus – AM – Brasil.
CNPJ: 81.243.735/0019-77

Fabricante:
Manufacturer

Positivo Tecnologia S.A.
Rua Javari, 1255 - Bairro Distrito Industrial - 69075-110 - Manaus – AM – Brasil.
CNPJ: 81.243.735/0019-77

Responsável Legal Fornecedor:
Legal Responsible by Supplier

Positivo Tecnologia S.A.
Rua Javari, 1255 - Bairro Distrito Industrial - 69075-110 - Manaus – AM – Brasil.
CNPJ: 81.243.735/0019-77

Produto:
Product

Computador Portátil - Notebook

Marca:
Brand

Positivo

Modelo:
Model

**Positivo Master N1100, Positivo Master N1110, Positivo Master N1102
Positivo Master N1112.**

Família:
Family

Computador Portátil - Notebook

Descrição:
Description

12Vdc / 30W / Classe III / IP52.

Código de Barras:
Barcode

Não aplicável

Normas/Portarias:
Standards/Ordinances

<i>Norma/Ordinance</i>	<i>Ano de Publicação/ Publication' Year</i>
Diretiva Européia RoHS	2011/65/EU

Marca concedida

O uso da marca de Certificação da Intertek é limitado às condições estabelecidas no contrato. A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da Intertek previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro. Este certificado é de uso exclusivo do Cliente da Intertek e é fornecido de acordo com o contrato de certificação entre Intertek e seu cliente. A responsabilidade da Intertek está limitada aos termos e condições do contrato. A Intertek não assume qualquer responsabilidade, salvo por parte do cliente, de acordo com o contrato, por perda, despesa ou dano causado pela utilização deste Certificado e/ou da marca. Apenas o cliente está autorizado a permitir a cópia ou distribuição deste Certificado. Para mais informações, contate: e-mail: qualidade.brasil@intertek.com Website: www.intertek-br.com ou Intertek do Brasil Telefone: +55 11 2322-8000 Av. Senador Roberto Simonsen, 1306 - 1º andar, São Caetano do Sul – SP.

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 à 2

FO 002 ITL 005 REV04

Página 1 de 2



CARTÓRIO
Autenticação Digital Código: 115241905200989908553-1
Data: 19/05/2020 11:12:31
Valor Total do Ato: R\$ 4,56
Selo Digital Tipo Normal C: AKB16993-M4BC;



Cartório Azevedo Bastos
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145
Bairro dos Estado, João Pessoa - PB
(83) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.not.br
https://azevedobastos.not.br

Bel. Válder Azevedo de Miranda Cavalcanti
Titular

TJPB



Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance

Nº: ROHS 3511-001-19



Data de Emissão: 26/11/2019
Date of Issue

Valido até: 26/11/2022
Valid Term

Modelo de Certificação: Modelo 5.
Certification model

Data da Auditoria: Auditoria de Fábrica realizada em 25/07/2019
Date of the Audit

Laboratório de Ensaios: <i>Testing Laboratory</i>	Relatório de Ensaios nº: <i>Report N°</i>	Data de Emissão: <i>Date of Issue</i>
SGS Taiwan Ltd.	CX/2019/90128A	15/10/2019
SGS Taiwan Ltd.	CX/2019/90129A	15/10/2019

Data de Revisão: <i>Review date</i>	Justificativa de Revisão: <i>Review reason</i>

Nota: N/A
Note



Fábio Sianga
Country Business Line Leader

Marca concedida

O uso da marca de Certificação da Intertek é limitado às condições estabelecidas no contrato. A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações da Intertek previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro. Este certificado é de uso exclusivo do Cliente da Intertek e é fornecido de acordo com o contrato de certificação entre Intertek e seu cliente. A responsabilidade da Intertek está limitada aos termos e condições do contrato. A Intertek não assume qualquer responsabilidade, salvo por parte do cliente, de acordo com o contrato, por perda, despesa ou dano causado pela utilização deste Certificado e/ou da marca. Apenas o cliente está autorizado a permitir a cópia ou distribuição deste Certificado. Para mais informações, contate: e-mail: qualidade.brasil@intertek.com Website: www.intertek-br.com ou Intertek do Brasil Telefone: +55 11 2322-8000 Av. Senador Roberto Simonsen, 1306 - 1º andar, São Caetano do Sul - SP.

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado das páginas de 1 à 2

FO 002 ITL 005 REV04

Página 2 de 2



CARTÓRIO
Autenticação Digital Código: 115241905200989908553-2
Data: 19/05/2020 11:12:32
Valor Total do Ato: R\$ 4,56
Selo Digital Tipo Normal C: AKB16994-HB04;



Cartório Azevêdo Bastos
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145
Bairro dos Estado, João Pessoa - PB
(83) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.not.br
https://azevedobastos.not.br



Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti
Titular

TJPB



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DA PARAÍBA
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS
FUNDADO EM 1888
PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE
JOÃO PESSOA

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484
<http://www.azevedobastos.not.br>
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARA para os devidos fins de direito que, o documento em anexo identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital¹ ou na referida sequência, foi autenticado de acordo com as Legislações e normas vigentes².

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei Nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela nossa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa POSITIVO TECNOLOGIA S.A tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa POSITIVO TECNOLOGIA S.A a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em **19/05/2020 11:23:17 (hora local)** através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevêdo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevêdo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa **POSITIVO TECNOLOGIA S.A** ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br

Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o *Código de Consulta desta Declaração*.

A consulta desta Declaração estará disponível em nosso site.

¹**Código de Autenticação Digital:** 115241905200989908553-1 115241905200989908553-2

²**Legislações Vigentes:** Lei Federal nº 8.935/94, Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013 e Provimento CGJ N° 003/2014.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

00005b1d734fd94f057f2d69fe6bc05b77dc0943091bb2f5d1c7d222950d290caba97b90cd757e2575b98cb307035395eba049c044b8f4ee9023370a3bb40f8e2d52448d36918c575fa79d88647ba66



Presidência da República
Casa Civil
Medida Provisória Nº 2.200-2,
de 24 de agosto de 2001.





CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Conformity Certificate

Nº 437.001/19

A ABNT concede a Licença para uso da Marca ABNT de Qualidade Ambiental – Rotulagem ambiental tipo I ABNT – para a Empresa:

ABNT grants the License for using the ABNT Environmental Mark – Type I environmental labeling ABNT – to the company:

Positivo Tecnologia S.A.
CNPJ: 81.243.735/0019-77

Para o(s) produto(s):
To the following product(s):

(Descritos nos presentes anexos I e II)

Produzido(s) na unidade localizada em:
Produced in the unit located at:

Rua Javari, 1255 - Distrito Industrial
69075-110 - Manaus - AM

Atendendo aos requisitos do Documento:
Meeting the requirements of the Document:

PE-351

Desenvolvidos em conformidade com as Normas:
Developed according to the Standards:

ABNT NBR ISO 14020:2002
ABNT NBR ISO 14024:2004

Sistema de Certificação: Sistema 5
Certification System: System 5

Primeira concessão: 10/01/2019
First concession:

Período de validade:
Validity period:

13/04/2020 a 30/11/2021

Rio de Janeiro, 14 de Abril de 2020.


Guy Ladvocat
Gerente de Certificação de Sistemas
Systems Certification Manager

Este certificado está sujeito ao contínuo atendimento ao Procedimento Geral da Marca ABNT Qualidade Ambiental bem como aos requisitos das Normas acima, sendo válido somente em original e com o timbre da ABNT em alto-relevo seco, assinado pelo Gerente de Certificação de Sistemas. Sua validade pode ser confirmada no seguinte endereço eletrônico: www.abnt.org.br.
CNPJ: 33.402.892/0001-06 – Tel.: (21) 3974-2300.

*This certificate is subject to the continuous fulfillment of the requirements of the General Procedure for Conformity Assessment and to the Specific Procedure of the ABNT Conformity Mark, as well as to the Standard referred above and will be valid only in its original form, with the ABNT stamp in dry high-relief, duly signed by the Systems Certification Manager. Its validity may be confirmed at the following electronic address: www.abnt.org.br.
CNPJ: 33.402.892/0001-06 – Tel.: (21) 3974-2300.*

ABNT Associação Brasileira de Normas Técnicas

Av. Treze de Maio, 13 - 28º Andar - Centro - Rio de Janeiro - RJ - CEP 20031-901
Rua Conselheiro Nebias, 1131- Campos Elíseos - São Paulo - SP - CEP 01203-002



CARTÓRIO
Autenticação Digital Código: 115241505203665932856-1
Data: 15/05/2020 16:28:03
Valor Total do Ato: R\$ 4,56
Selo Digital Tipo Normal C: AKB12496-6530;



CNPJ: 06.870-0

Cartório Azevedo Bastos
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB
(83) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.not.br
<https://azevedobastos.not.br>

Bel. Válber Azevedo de Miranda Cavalcanti
Titular

TJPB





CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Conformity Certificate

Nº 437.001/19

O presente Anexo I concede a Licença para uso da Marca ABNT de Qualidade Ambiental – Rotulagem ambiental tipo I ABNT – para a Empresa: Positivo Tecnologia S.A
ABNT grants the License for using the ABNT Environmental Mark – Type I environmental labeling ABNT – to the company: Positivo Technology S.A

Positivo Tecnologia S.A.

CNPJ: 81.243.735/0019-77

Para o(s) produto(s):

To the following product(s):

Marca	Família	Produto	Modelo	
Positivo	Master	Desktop	D619	C820 MiniPro
			D810	C8200 MiniPro
			D6200	C6200 MiniPro
			D8200	D3200
			D820	C4300 MiniPro
			D3100	C5300 MiniPro
			C610 MiniPro	D4300
			C810 MiniPro	D5300

Atendendo aos requisitos do Documento:

Meeting the requirements of the Document:

PE-351

Desenvolvidos em conformidade com as Normas:

Developed according to the Standards:

ABNT NBR ISO 14020:2002

ABNT NBR ISO 14024:2004

Sistema de Certificação: Sistema 5

Certification System: System 5

Primeira concessão: 10/01/2019

First concession:

Período de validade:

Validity period:

13/04/2020 a 30/11/2021

Rio de Janeiro, 14 de Abril de 2020.




Guy Ladvocat
Gerente de Certificação de Sistemas
Systems Certification Manager

Este certificado está sujeito ao contínuo atendimento ao Procedimento Geral da Marca ABNT Qualidade Ambiental bem como aos requisitos das Normas acima, sendo válido somente em original e com o timbre da ABNT em alto-relevo seco, assinado pelo Gerente de Certificação de Sistemas. Sua validade pode ser confirmada no seguinte endereço eletrônico: www.abnt.org.br.
CNPJ: 33.402.892/0001-06 – Tel.: (21) 3974-2300

This certificate is subject to the continuous fulfillment of the requirements of the General Procedure for Conformity Assessment and to the Specific Procedure of the ABNT Conformity Mark, as well as to the Standard referred above and will be valid only in its original form, with the ABNT stamp in dry high-relief, duly signed by the Systems Certification Manager. Its validity may be confirmed at the following electronic address: www.abnt.org.br.
CNPJ: 33.402.892/0001-06 – Tel.: (21) 3974-2300

ABNT Associação Brasileira de Normas Técnicas

Av. Treze de Maio, 13 - 28º Andar - Centro - **Rio de Janeiro - RJ** - CEP 20031-901

Rua Conselheiro Nebias, 1131- Campos Elíseos - **São Paulo - SP** - CEP 01203-002



CARTÓRIO
Autenticação Digital Código: 115241505203665932856-2
Data: 15/05/2020 16:28:04
Valor Total do Ato: R\$ 4,56
Selo Digital Tipo Normal C: AKB12497-WS6U;



Cartório Azevêdo Bastos
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145
Bairro dos Estado, João Pessoa - PB
(83) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.net.br
<https://azevedobastos.net.br>


Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti
Titular

TJPB





CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Conformity Certificate

Nº 437.001/19

O presente Anexo II concede a Licença para uso da Marca ABNT de Qualidade Ambiental – Rotulagem ambiental tipo I ABNT – para a Empresa: Positivo Tecnologia S.A

ABNT grants the License for using the ABNT Environmental Mark – Type I environmental labeling ABNT – to the company: Positivo Technology S.A

Positivo Tecnologia S.A.

CNPJ: 81.243.735/0019-77

Para o(s) produto(s):

To the following product(s):

Marca	Família	Produto	Modelo	
Positivo	Master	Notebook	N3140	N8240 BLACKSTONE
			N3240	N4340
			N4140	N1100
			N6140 BLACKSTONE	N1102
			N8140 BLACKSTONE	N1110
			N6240 BLACKSTONE	N1112
	DUO		ZE3630	
	CHROMEBOOK		CH1190	

Atendendo aos requisitos do Documento:

Meeting the requirements of the Document:

PE-351

Desenvolvidos em conformidade com as Normas:

Developed according to the Standards:

ABNT NBR ISO 14020:2002

ABNT NBR ISO 14024:2004

Sistema de Certificação: Sistema 5

Certification System: System 5

Primeira concessão: 10/01/2019

First concession:

Período de validade:

Validity period:

13/04/2020 a 30/11/2021

Rio de Janeiro, 14 de Abril de 2020.




Guy Ladavat
Gerente de Certificação de Sistemas
Systems Certification Manager

Este certificado está sujeito ao contínuo atendimento ao Procedimento Geral da Marca ABNT Qualidade Ambiental bem como aos requisitos das Normas acima, sendo válido somente em original e com o timbre da ABNT em alto-relevo seco, assinado pelo Gerente de Certificação de Sistemas. Sua validade pode ser confirmada no seguinte endereço eletrônico: www.abnt.org.br.
CNPJ: 33.402.892/0001-06 – Tel.: (21) 3974-2300

This certificate is subject to the continuous fulfillment of the requirements of the General Procedure for Conformity Assessment and to the Specific Procedure of the ABNT Conformity Mark, as well as to the Standard referred above and will be valid only in its original form, with the ABNT stamp in dry high-relief, duly signed by the Systems Certification Manager. Its validity may be confirmed at the following electronic address: www.abnt.org.br.
CNPJ: 33.402.892/0001-06 – Tel.: (21) 3974-2300

ABNT Associação Brasileira de Normas Técnicas

Av. Treze de Maio, 13 - 28º Andar - Centro - **Rio de Janeiro - RJ** - CEP 20031-901

Rua Conselheiro Nebias, 1131- Campos Elíseos - **São Paulo - SP** - CEP 01203-002



CARTÓRIO
Autenticação Digital Código: 115241505203665932856-3
Data: 15/05/2020 16:28:04
Valor Total do Ato: R\$ 4,56
Selo Digital Tipo Normal C: AKB12498-GJ46;



Cartório Azevêdo Bastos
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB
(83) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.not.br
<http://azevedobastos.not.br>


Bel. Válber Azevedo de Miranda Cavalcanti
Titular

TJPB



**REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DA PARAÍBA
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS
FUNDADO EM 1888
PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE
JOÃO PESSOA**

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484
<http://www.azevedobastos.not.br>
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARA para os devidos fins de direito que, o documento em anexo identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital¹ ou na referida sequência, foi autenticado de acordo com as Legislações e normas vigentes².

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei Nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela nossa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa POSITIVO TECNOLOGIA S.A tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa POSITIVO TECNOLOGIA S.A a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em **15/05/2020 16:41:37 (hora local)** através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevêdo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevêdo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa **POSITIVO TECNOLOGIA S.A** ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br

Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o *Código de Consulta desta Declaração*.

A consulta desta Declaração estará disponível em nosso site.

¹**Código de Autenticação Digital:** 115241505203665932856-1 115241505203665932856-3

²**Legislações Vigentes:** Lei Federal nº 8.935/94, Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013 e Provimento CGJ N° 003/2014.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

00005b1d734fd94f057f2d69fe6bc05b3b492393473319f5c94634faa65e103c35363011d8b30ae086a473f4a6e87313fe1fcb262c1c41951ad21b620e3662a5e2d52448d36918c575fa79d88647ba66



Presidência da República
Casa Civil
Medida Provisória Nº 2.200-2,
de 24 de agosto de 2001.

