



REPÚBLICA DOMINICANA

Ministerio de Industria, Comercio y Mipymes
OFICINA NACIONAL DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL
“Año de la Innovación y la Competitividad”

FICHA TÉCNICA

Proceso: ONAPI-DAF-CM-2019-0012.

FECHA: 26/02/2019.

Compra de artículos informáticos y accesorios primer trimestre 2019.

CANTIDAD	PRODUCTO
2	<p>Impresora Láser Blanco y Negro:</p> <p>Memoria: Memoria, estándar 256 MB, ampliación de memoria o superior Cantidad de páginas por mes entre 1500 y 6000, procesador de 1200 mhz.</p> <p>Lenguaje de impresión: PCL6,PLC5,PostScript ,PDF</p> <p>Sensor de papel automático, 1 Bandeja de papel.</p> <p>Tipo de conectividad: Hi Speed USB 2.0 Port, Fast Ethernet 10/100 Base –Network Port, Gigabit 1000base-T</p> <p>Memoria Standard 256 MB, memoria Máxima 256 MB.</p> <p>Velocidad de Impresión mayor a 40 PPM</p> <p>Voltaje de 100 a 127 VAC, 60 HZ, entrada de voltaje de 200 240 VAC 50 HZ.</p> <p>Rango de Temperatura entre 15 y 32.5 grados ~C.</p> <p>Rango de Humedad entre los 30 y 70 % RH.</p> <p>Dimensiones entre altura 8.5 pulgadas x ancho 15 pulgadas x 14.6. de profundidad</p> <p>Pantalla 2 line backlit LCD, compatibles con sistemas operativos.</p> <p>Windows 7/ 8/8.1/10 32 y 64 Bits.</p> <p>Garantía de más de un año.</p>
40	<p>Teléfonos IP de 2 salidas Poe:</p> <p>Pantalla gráfica LCD de 180x60 píxeles con escala de grises de 4 niveles</p> <p>2 teclas de línea de dos colores (2 cuentas SIP, 2 apariciones de línea)</p> <p>3 teclas programables sensibles al contexto programables XML</p> <p>Conferencia de 3 vías</p> <p>Soporte de hardware y software de audio de banda ancha HD para G.722</p> <p>Altavoz dúplex completo con cancelación avanzada de eco acústico</p> <p>Agenda telefónica grande para hasta 2000 contactos</p> <p>Puertos 10/100 PoE duales</p>
1	<p>Escaner</p> <p>Captura rápida a color, en escala de grises y en blanco y negro a una velocidad de 60 ppm/120 ipm</p> <p>Alimentador automático de documentos (ADF) de 80 hojas.</p> <p>Avanzado sistema de alimentación de documentos para ofrecer las últimas mejoras en fiabilidad</p>



REPÚBLICA DOMINICANA

Ministerio de Industria, Comercio y Mipymes
OFICINA NACIONAL DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL
“Año de la Innovación y la Competitividad”

	<p>Fuente de iluminación LED, Scanner Central Admin Suite, Escaneado de tarjetas con relieve (1,4 mm de grosor) iSOP (Inteligente Sonic Paper Protection) Incluye PaperStream IP (TWAIN/ISIS) y PaperStream Capture.</p> <p>USB 3.0 para una compatibilidad futura</p> <p>Escaneado continuo de tarjetas rígidas y con relieve de hasta 1,4 mm de grosor</p> <p>Sensor de la doble alimentación por ultrasonidos para garantizar la seguridad contra las pérdidas de imágenes Que permita escanear notas adhesivas, recibos con cinta adhesiva y etiquetas, evitando las alimentaciones múltiples Compatibilidad con documentos largos de hasta 5,6 m con PaperStream IP</p> <p>Cama plana incorporada (216 mm x 297 mm o 8.5 in x 11.69 in.</p> <p>Compatible con Sistemas Operativos: Windows® 10 (32 bits/64 bits), Windows® 8/8.1 (32 bits/64 bits), Windows® 7 (32 bits/64 bits), Windows Vista® (32 bits/64 bits), Windows XP® (32 bits/64 bits), Windows Server® 2012 (64 bits), Windows Server® 2012 R2 (64 bits), Windows Server® 2008 (32 bits/64 bits), Windows Server® 2008 R2 (64 bits)</p>
1	<p>SERVIDOR DE RACK:</p> <p>Especificaciones:</p> <p>Procesador: Familia de procesadores de ES-2603 V4 1.70 GHZ del Intel® Xeon® Sockets del procesador Interconexión interna: 2 Intel QuickPath Interconnect (QPI): 6,4GT/s; 7,2GT/s; 8,0GT/s</p> <p>Caché: 2,5MB por núcleo; opciones de núcleo: 4,6,8</p> <p>Factor de forma: Rack de 2U</p> <p>Sistema operativo: Microsoft Windows Server® 2012 R2 64BITS</p> <p>Chipset: Intel C600</p> <p>Memoria: 64 GB entre (4x16): DDR3 de 4 GB/8 GB/16GB/32 GB/64GB hasta 1866MT/s</p> <p>Almacenamiento: (2) 120 GB, SSD (5) 400 GB, SSD</p> <p>Capacidad máxima de almacenamiento interno 16TB</p> <p>Compartimientos de unidades: Hasta dieciséis unidades de 2,5" de conexión en marcha SAS, SATA o SSD</p> <p>Discos duros: 2,5" PCIe SSD, (15.000RPM, 10.000RPM), Dispositivos de autocifrado disponibles Ranuras:</p> <p>7 Ranuras PCIe, Dos x16 de longitud media, altura media, Un x8 de longitud media, altura completa Tres x8 de longitud media, altura media Un x8 de longitud media, altura completa para controladora RAID</p> <p>NIC integrada: Broadcom® de cuatro puertos y 1GbE BASE-T (sin TOE/descarga iSCSI) Intel de cuatro puertos y 1GbE BASE-T (sin TOE/descarga iSCSI) Intel de dos puertos y 10GbE BASE-T con 2x1GbE (capacidad FCoE habilitada en los puertos de 10GbE), Broadcom de dos puertos y 10GbE SFP+ con 2x1GbE (descarga de TOE e iSCSI disponible en puertos de 10GbE)</p>



REPÚBLICA DOMINICANA

Ministerio de Industria, Comercio y Mipymes
OFICINA NACIONAL DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL
“Año de la Innovación y la Competitividad”

Controladoras RAID:

Controladoras internas:

PERCH310,PERCH710,PERCH710P,HBAexternas(RAID):PERCH810,HBAexternas(noRAID):

HBASAS de6Gbps.

Comunicaciones:Broadcom®5720quad-port1GbEBase-T(noTOEoriSCSIoffload)

Intell350 quad-port 1GbEBase-T(no TOE or iSCSI offload),Intel X540 dual-port 10GbEBase-Twith2x1GbE (FCoE capability enabledonthe10GbEports), Broadcom 57800S dual-port10GbEBase-Twith2x 1GbE (TOE and iSCSI off load available on 10GbE ports), Broadcom 57800Sdual-port 10GbESFP+with2x 1GbE (TOE and iSCSI off load available on10GbEports),Broadcom 57840 Squad-port 10GbESFP+RackNDC(NPAR1.0,SRIOV,DCB, iSCSI and FCoE off load sand CEM).

Alimentación: Fuente de alimentación redundante de 750W, de conexión en marcha y eficiencia Titanium Fuentes de alimentación redundante de 495,750o1.100W, de conexión en marcha y eficiencia Platinum, Fuentes de alimentación de rango automático.

Disponibilidad:

Fuentes de alimentación redundantes; compartimientos de unidades de conexión en línea; TPM; soporte interno para dos SD; ventiladores redundantes, memoria ECC; pantalla LCD interactiva, Que Cumpla con los requisitos de ENERGYSTAR®;rango de alimentación extendido; partición independiente del conmutador(SWAP)
Administración remota : iDRAC7 Express (predeterminado) o iDRAC7 Enterprise(opción de actualización),ambos con Lifecycle Controller (controladora del ciclo de vida)

Medios flash de 8GB o16GB (opción de actualización)

Soporte de Rack: Rieles deslizantes para realizar el montajes in herramientas en racks de cuatro postes con orificios cuadrados o redondos sin rosca o el montaje con herramientas en racks de cuatro postes con rosca; admite un brazo de administración de cablesinherramientasopcionalRielesestáticosparaerealizarelmontajesinherramientasenracksdecuatropostescon orificioscuadrosoredondossinroscaoelmontajeconherramientasenracksde cuatro postes con rosca y de dos postes(Telco)



REPÚBLICA DOMINICANA

Ministerio de Industria, Comercio y Mipymes
OFICINA NACIONAL DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL
"Año de la Innovación y la Competitividad"

1	<p>Computadora laptop: Procesador 7ma. generación del Procesador Gen Intel® Celeron® 3865U (2M de caché, 1.8 GHz) Windows 10 Pro, 64 bits, español, 4GB (1x4 GB) de memoria DDR4 a 2666Mhz sin ECC Disco duro eMMC de 256 GB Pantalla HD de 13.3" (1366 x 768), antirreflejo, sin funcionalidad táctil, con cámara y micrófono, compatible con WLAN Puertos 1 ficha combinada para auriculares/micrófono,1 lector de tarjetas Micro SD 2 USB 3.1 de primera generación,1 ranura de bloqueo en forma de cuña 1 fuente de alimentación,1 USB Type-C™,1 RJ45,1 HDMI Chipset Procesador Integrado Red Intel® Wireless AC 8265 (802.11ac) de doble banda 2 x 2 + Bluetooth 4.2 Dimensiones Altura: 22,3 mm (0,88") x Ancho: 329,6 mm (12,98") x Profundidad: 230,5 mm (9,07") Peso: 1,56 kg (3,45 lb)2.</p>
1	<p>Computadora de escritorio sin monitor: Procesador, Intel Core i7-7700 Quad-Core a 3.6 GHz, L3 Cache - 8 MB, memorias instaladas 32 GB Maxima Capacidad 64 GB. DDR4 SDRAM, memoria a 2400 MHz, Intel HD Graphics 630, Storage: 512 GB SSD. 6 Puerto USB 3.1 Gen, 1 Tipo -A 4 x USB 2.0 tipo-A2 x PS/2 Display 2 x DisplayPort 1.2 1 x DVI-D- Audio1 x 1/8" (3.5 mm) Headphone Output Network 1 x 10/100/1000 Mb/s Gigabit Ethernet (RJ45)</p>

Junto a sus propuestas favor enviar lo siguiente:

Certificación de impuestos al día en la DGII

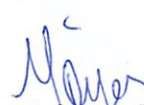
Certificación de pagos al día en la TSS

La propuesta debe mencionar tiempo de entrega y vigencia

El proponente debe ser proveedor y beneficiario del estado

Los proponentes deben ser distribuidores autorizados de la marca cotizada. Presentar carta de distribuidor autorizado. No aplica para el escáner ni los teléfonos IP.

Atentamente,


Moises I. Peralta
 Sección de compra



Av. Los Próceres No. 11, Santo Domingo, Rep. Dom.
Tel.: (809) 567-7474 Fax: (809) 732-7758
RNC 401-517-23-1