

PATRIMONIO NATURAL FONDO PARA LA BIODIVERSIDAD Y ÁREAS PROTEGIDAS

COTIZACIÓN DE PRECIOS No. FPN-CP-002-2024

Objeto del proceso: Adquisición de elementos tecnológicos y material periférico para Patrimonio Natural Fondo Para La Biodiversidad Y Áreas Protegida

ADENDA 001

En atención a solicitudes recibidas por correo electrónico, en las cuales se solicita la ampliación del tiempo de ejecución del proyecto y la aclaración en los TDR se procede la adenda en los siguientes términos:

1. Modificar las especificaciones técnicas para dar más claridad de la solicitud:

ITEM	DETALLE	ESPECIFICACIONES TECNICAS	PROYECTO	CANTIDAD
1	Monitor	LG 23.8" LED panel Ips con Altura Ajustable full Hd de 23.8 con un diseño sin borde en 3 lados Amd freeSync con tiempo de respuesta de 5Ms. Modo Lectura y Flicker safe resolucion 1920x1080 frecuencia de 75HZ, Antideslumbrante 3h, Conectividad Hdmi y D-sub, salida de auriculares, con montaje a pared de 75x75mm, cnexión HDMI-VGA	HERENCIA COLOMBIA	7
2	BASE DISIP.	STAND 1-VENT 4-POSIC 2XUSB NEGRA XUE® CS1V Garantia 1 Año	HERENCIA COLOMBIA	7
3	COMBO TECLADO/MOUSE Español Inalámbrico USB Compatible Win Antiderrames Teclas Silenciosas	Dimensiones Teclado Altura: 149 mm Ancho: 441 mm Profundidad: 18 mm Peso (con baterías): 498 g Mouse Altura: 99 mm Ancho: 60 mm Profundidad: 39 mm Peso (con baterías): 75,2 g Nano receptor Altura: 23,1 mm Ancho: 18,7 mm Profundidad: 6,1 mm Peso: 1,8 g Especificaciones técnicas Radio de acción Wi-Fi (en metros): 10 metros Teclado Tecnología SilentTouch Altura de teclado ajustable Diseño resistente a salpicaduras Tecnología inalámbrica de 2,4 GHz (10 metros) Nano receptor USB Indicador luminoso de bloqueo de mayúsculas Botón de encendido/apagado 2 baterías AAA (alcalinas)	HERENCIA COLOMBIA	9

		<p>Mouse Tecnología SilentTouch Forma contorneada y compacta Control preciso y uniforme del cursor Botón de encendido/apagado 1 pila AA (alcalina) Sostenibilidad Plástico en grafito: 24% de material reciclado posconsumo Excluye plástico del conjunto de cableado impreso (PWA), cables y empaque. Con certificación de carbono neutral Información de garantía Un año de garantía de hardware limitada</p>		
4	Audífono Diadema	Genius HS-220U, USB Negro	HERENCIA COLOMBIA	9
5	Morral ejecutivo negro	Semi ejecutivo, Intellect 15,6" Capacidad 16 Litros. Con puerto USB, bolsillo con velcro para portátil, resistente al agua	HERENCIA COLOMBIA	9
	COMPUTADOR PORTATIL DDR4 MIN 3200	<p>Descripción del Equipo: Marca Registrada Internacional Velocidad del Bus de Sistema 1333 MHz Modelo: Intel Core i7 o i9 de 12ª o 13ª generación Núcleos/Hilos: preferiblemente 8 núcleos y 16 hilos. Memoria Ram: Capacidad: Mínimo 32 GB, recomendable 64 GB Velocidad: Al menos 3200 MHz. Almacenamiento Tipo: SSD NVMe. Capacidad: 1 TB o más. Pantalla Tamaño: Mínimo 24 pulgadas. Resolución: 1920x1080 (Full HD) como mínimo, preferiblemente 2560x1440 (QHD) o 4K para más espacio en pantalla Puertos USB 3.0, USB-C, HDMI, Ethernet. Entrada y salida de audio Tarjeta de Red Tarjeta integrada Ethernet 10/100/1000 Mbps Full Duplex Wi-Fi: Compatible con Wi-Fi 6. Bluetooth: 5.0 o superior. Tarjeta grafica Mínimo 4 GB Licencia OS Los Equipos deben venir con el sistema operativo pre-instalado y licenciado Antivirus Licencia completa de un antivirus confiable, a 3 años Garantía 3 años en partes Mano de obra Servicio en sitio</p>	HERENCIA COLOMBIA	5
	COMPUTADOR i9 Gen 13 SSD Memoria 16GB DDR4 MIN 3200	<p>Descripción del Equipo: Marca Registrada Internacional Velocidad del Bus de Sistema 1333 MHz Modelo: Intel Core i7 o i9 de 12ª o 13ª generación</p>	IKI	8

		<p>Núcleos/Hilos: preferiblemente 8 núcleos y 16 hilos.</p> <p>Memoria Ram: Capacidad: Mínimo 16 GB, Velocidad: Al menos 3200 MHz.</p> <p>Almacenamiento Tipo: SSD NVMe. Capacidad: 512GB o más.</p> <p>Pantalla Tamaño: Mínimo 24 pulgadas. Resolución: 1920x1080 (Full HD) como mínimo, preferiblemente 2560x1440 (QHD) o 4K para más espacio en pantalla</p> <p>Puertos USB 3.0, USB-C, HDMI,</p> <p>Ethernet. Entrada y salida de audio</p> <p>Tarjeta de Red Tarjeta integrada Ethernet 10/100/1000 Mbps Full Duplex Wi-Fi: Compatible con Wi-Fi 6. Bluetooth: 5.0 o superior.</p> <p>Licencia OS Los Equipos deben venir con el sistema operativo pre-instalado y licenciado</p> <p>Antivirus Licencia completa de un antivirus confiable, a 3 años</p> <p>Garantía 3 años en partes</p>		
	<p>COMBO TECLADO/MOUSE Español Inalámbrico USB</p>	<p>Dimensiones Teclado Altura: 149 mm Ancho: 441 mm Profundidad: 18 mm Peso (con baterías): 498 g Mouse Altura: 99 mm Ancho: 60 mm Profundidad: 39 mm Peso (con baterías): 75,2 g Nano receptor Altura: 23,1 mm Ancho: 18,7 mm Profundidad: 6,1 mm Peso: 1,8 g Especificaciones técnicas Radio de acción Wi-Fi (en metros): 10 metros Teclado Tecnología SilentTouch Altura de teclado ajustable Diseño resistente a salpicaduras Tecnología inalámbrica de 2,4 GHz (10 metros) Nano receptor USB Indicador luminoso de bloqueo de mayúsculas Botón de encendido/apagado</p>	<p>IKI/PATRIMONIO</p>	<p>30</p>

		<p>2 baterías AAA (alcalinas) Mouse Tecnología SilentTouch Forma contorneada y compacta Control preciso y uniforme del cursor Botón de encendido/apagado 1 pila AA (alcalina) Sostenibilidad Plástico en grafito: 24% de material reciclado posconsumo Excluye plástico del conjunto de cableado impreso (PWA), cables y empaque. Con certificación de carbono neutral Información de garantía Un año de garantía de hardware limitada</p>		
	SCANNER	<p>Tipo de escáner AAD; Tecnología de escaneo CIS; Superficie plana Características opcionales del envío digital Enviar a correo electrónico; Enviar a ordenador Funciones estándar de envío digital Enviar a unidad USB Resolución de escaneo, óptica Hasta 600 ppp (color y monocromo, AAD); Hasta 1200 ppp (color y monocromo, superficie plana) Ciclo de trabajo (diario) Ciclo de trabajo diario recomendado: 3000 páginas (AAD) Profundidad de bits 24 bits (externo), 48 bits (interno) Niveles de la escala de grises 256 Detección de multialimentación Sí Tamaño del escaneo, máximo 216 x 297 mm Tipos de soporte Papel (banda, de inyección de tinta, fotográfico, común), sobres, etiquetas, tarjetas (de índice y de felicitación) Pesos de los soportes, ADF compatible 49 a 120 g/m² Pesos de los soportes, ADF compatible 13 to 32 lb Formato del archivo de escaneo Para páginas de texto e imagen: PDF, JPEG, PNG, BMP, TIF, texto (TXT), texto enriquecido (RTF), PDF con función de búsqueda, PDF/A, Word(DOC), Word(DOCX), Excel(XLS), Excel(XLSX), CSV Modos de acceso al escáner Función de escaneo del panel frontal: Guardar como PDF, guardar como JPEG, escanear a correo electrónico, enviar a la nube y escanear a USB. Scan en Win OS. Características avanzadas del escáner Escaneado a doble cara de una sola pasada; Sensor de detección de alimentación múltiple; Accesos directos de escaneo configurable Scan (incluido): OCR; Exposición automática; Umbral automático; Detección automática del color; Suavizado/eliminación del fondo; Detección automática del tamaño; Enderezado del contenido; Mejora del contenido; Orientación automática;</p>	PATRIMONIO	1

		<p>Omisión de varios colores; Borrado de bordes Panel control 6 luces (acceso directo, a doble cara, error); 5 botones (alimentación, escaneado, a doble cara, selección de acceso directo, cancelar) Capacidad del alimentador automático de documentos Estándar, 60 hojas Velocidad de escaneo del alimentador automático de documentos Hasta 30 ppm/60 ipm (blanco y negro, gris y color, 300 ppp) Opciones de escaneo (ADF) Escaneado a doble cara de una sola pasada Tamaño del escaneo (ADF), máximo 216 x 3100 mm Tamaño del escaneo (ADF), mínimo 3.5 x 5.8 in Sistemas operativos compatibles Windows 11; Windows 10; Windows 8; Windows 8.1; Windows 7; Windows Server; macOS 10.14 Mojave; macOS 10.15 Catalina; macOS 11 Big Sur; macOS 12 Monterey; Linux Compatible con Mac Sí Conectividad, estándar USB 3.0 Versión TWAIN Versión 2.4 Potencia Voltaje de entrada: de 100 a 240 VCA Consumo de energía 13,31 vatios (escaneado activo); 5,31 vatios (listo); 1,23 vatios (suspensión), 0,07 vatios (apagado automático), 0,07 vatios (apagado manual) Dimensiones (ancho x fondo x alto) 491,5 x 325,4 x 133,3 mm 19.4 x 12.8 x 5.2 in Peso 5,4 kg 11.9 lb Garantía Un año de garantía limitada del hardware con servicio de asistencia técnica telefónica y online. Contenido de la caja Cojines; Cable USB; Adaptador de alimentación; Cables de alimentación Software incluido Cable incluido Sí, 1 USB, ordenador a escáner</p>		
	<p>MONITOR ALTURA AJUSTABLE 32 PULGADAS</p>	<p>Pantalla: Tamaño de pantalla (clase) 24 Plano/Curvo Plano Tamaño de pantalla activa (HxV) (mm) 527.04 x 296.46 mm Curvatura de la pantalla N/A Relación de aspecto 16:9 Tipo de panel IPS Brillo (Típico) 250 cd/m² Brillo máximo (típico) N/A Brillo (Min) 200 cd/m² Radio de contraste estático 1000:1(Tipo) Contrast Ratio (Dynamic) Mega HDR (alto rango dinámico) N/A Resolución FHD (1,920 x 1,080) Tiempo de respuesta 5(GTG) Angulo de visión (H/V) 178°/178° Soporte de color Max 16.7M</p>	<p>IKI/PATRIMONIO</p>	<p>20</p>



	<p>Gama de colores (NTSC 1976) 72% (CIE 1931) Gama de colores (cobertura DCI) N/A Cobertura sRGB N/A Cobertura Adobe RGB N/A Frecuencia de actualización Max 75Hz</p> <p>Características generales MagicRotation Auto N/A Eco Saving Plus Sí Eco Motion Sensor N/A Sensor ecológico de luz N/A con modo Apagado N/A Modo Protección visual Sí Flicker Free Sí Picture-In-Picture N/A Picture-by-Picture N/A Color de punto Quantum N/A Modo Juego Yes Tamaño de la imagen Sí Carga mediante USB N/A Conexión en cadena N/A Certificación de Windows Windows10 FreeSync Sí FreeSync Premium N/A FreeSync Premium Pro N/A G-Sync N/A Off Timer Plus Sí Carga inalámbrica de teléfono inteligente N/A Optimizador de tamaño de pantalla N/A Ecuualizador negro N/A Modo Demora de entrada baja N/A Optimizador de frecuencia de actualización N/A Clave personalizada N/A Super Arena Gaming UX N/A HDMI-CEC No</p> <p>Interfaz Display inalámbricoNo D-SubNo DVINo Enlace dual DIVNo Puerto de pantalla1 EA Versión de puerto de pantalla1.2 Puerto de pantalla de salidaNo Versión de puerto de pantalla de salidaN/A Puerto de minipantallaNo HDMI2 EA Versión HDMI1.4 Entrada de AudioNo AudífonoSí Puertos USB2 Versión de concentrador USBUSB2.0x2 USB-CNo Potencia de carga de USB-CNo Thunderbolt 3N/A Potencia de carga de Thunderbolt 3 (Puerto 1)N/A Potencia de carga de Thunderbolt 3 (Puerto 2)N/A Ethernet (LAN)N/A</p> <p>Audio Altavoz No Barra de sonido USB (apto para usarlo)No</p> <p>Condiciones de operación: Temperatura 10°C~ 40°C Humedad 10% ~ 80%, sin condensación</p>		
--	---	--	--

		<p>Calibración Sintonizador de fábrica N/A Máquina de calibración incorporada N/A Tabla de consulta (Look-up Table, LUT) de profundidad de bits N/A Balance de grises N/A Corrección de uniformidad N/A Modo Color N/A Software de gestión de color (Color Management Software, CMS) [/N/A Informe de calibración de fábrica N/A</p> <p>Diseño Color NEGRO Tipo de soporte TIENE PIVOTE (MÁS DE 100 MM) Soporte de altura ajustable (HAS) 130.0mm(±2.0mm) Inclinación -3.0°(±2.0°) ~ 25.0°(±2.0°) Giratorio -45°(±2.0°) ~ 45(±2.0°) Oscilante Yes Soporte de pared 100 x 100</p> <p>Accesorios Extensión del cable de alimentación 1.5 m Cable D-Sub N/A Cable DVI N/A Cable HDMI Sí Cable HDMI a DVI Sí Cable DPN/A Cable USB Tipo C N/A Cable Thunderbolt 3 N/A Género para minipantalla No CD de instalación Sí Cable de audio N/A Cable USB 2.0 N/A USB 3.0 Cable N/A Controlador remoto No</p> <p>Garantía 3 años en partes</p>		
	<p>IMPRESORA LASER DE COLOR</p>	<hr/> <p>Tecnología de Impresión</p> <ul style="list-style-type: none"> • láser de color <hr/> <p>Función</p> <ul style="list-style-type: none"> • Impresión en Color • Trusted Platform Module (TPM)¹ <hr/> <p>Tamaño del Grupo de Trabajo</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grupo de Trabajo de Mediano a Grande <hr/> <p>Pantalla</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pantalla táctil en color e-Task de 4,3 pulgadas (10,9 cm) de Lexmark <hr/> <p>Tamaños de Papel Soportados</p> <ul style="list-style-type: none"> • A6, Oficio, Sobre 7 3/4, 9 sobre, JIS-B5, A4, Legal, A5, Carta, Sobre B5, Declaración, Sobre C5, 	<p>PATRIMONIO</p>	<p>1</p>

		<p>Ejecutivo, Universal, Sobre DL, Folio, 10 sobre</p> <hr/> <p>Administración del papel estándar</p> <ul style="list-style-type: none"> Alimentador multipropósito de 100 hojas, Duplex integrado, Bandeja de salida de 300 hojas, Entrada de 550 hojas <hr/> <p>Puertos Estándar</p> <ul style="list-style-type: none"> Gigabit Ethernet (10/100/1000), Puerto frontal USB 2.0 con certificación de alta velocidad (tipo A), Puerto trasero compatible con USB 2.0 Specification de alta velocidad ("High-Speed") (Tipo A), Especificación USB 2.0 Certificación de alta velocidad (tipo B), One Internal Card Slot <hr/> <p>Tamaño (alto x ancho x profundo en mm)</p> <ul style="list-style-type: none"> 413 x 479 x 489 mm <hr/> <p>Peso</p> <ul style="list-style-type: none"> 32 kg <p>Impresión</p> <p>Velocidad de Impresión</p> <ul style="list-style-type: none"> Hasta: Negro: 50 ppm² (A4) Negro: 52 ppm² (Carta) Color: 50 ppm² (A4) Color: 52 ppm² (Carta) <hr/> <p>Velocidad de Impresión Duplex</p> <ul style="list-style-type: none"> Hasta: Negro: 38 spm² (A4) Negro: 40 spm² (Carta) <hr/> <p>Tiempo de salida de la primera página</p> <ul style="list-style-type: none"> tan rápido como: Negro: 5.6 segundos Color: 6.1 segundos <hr/> <p>Resolución de Impresión</p> <ul style="list-style-type: none"> Negro: 1200 x 1200 dpi, Calidad de color 4800 (2400 x 600 ppp) Color: Calidad de color 4800 (2400 x 600 ppp), 1200 x 1200 dpi <hr/> <p>Impresión</p> <ul style="list-style-type: none"> 2 caras: Dúplex integrado 		
--	--	--	--	--

		<p>dúplex</p> <hr/> <p>Área de Impresión</p> <ul style="list-style-type: none"> • mm: 4.2 mm a partir de los bordes superior, inferior, derecho e izquierdo (dentro) <p>Manejo del papel</p> <hr/> <p>Número de Entradas de Papel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Estándar: 2 • Máximo: 6 <hr/> <p>Capacidad de Entrada de Papel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Estándar: 650 hojas bond de 20 lb o 75 g/m² • Máxima: 2850 hojas bond de 20 lb o 75 g/m² • 650 hojas bond de 20 lb o 75 g/m² <hr/> <p>Capacidad de Salida de Papel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hasta: • Estándar: 300 hojas bond de 20 lb o 75 g/m² • Máxima: 300 hojas bond de 20 lb o 75 g/m² <hr/> <p>Rango de peso del papel soportado</p> <ul style="list-style-type: none"> • 60 - 218 gsm (bandeja estándar (g/m²)) • 60 - 218 gsm (Alimentador Multipropósito (g/m²)) <hr/> <p>Integrated Tray Card Stock Upper limit</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cubierta - 176 gsm (65 lb) (grain long) • Etiqueta - 163 gsm (100 lb) (grain long) • Índice Bristol - 199 gsm (110 lb) (grain long) • Índice Bristol - 199 gsm (110 lb) (grain short) • Cubierta - 216 gsm (80 lb) (grain short) • Etiqueta - 203 gsm (125 lb) (grain short) <hr/> <p>Administración del papel opcional</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bandeja de 550 hojas <hr/> <p>Volumen de Páginas Mensual</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2000 - 20000 Páginas³ 		
--	--	---	--	--

		<p>Recomendado</p> <hr/> <p>Ciclo de Trabajo Mensual Máximo</p> <ul style="list-style-type: none"> Hasta: 150000 Páginas al mes⁴ <p>Cartuchos y unidades de imagen</p> <p>Rendimiento de cartuchos</p> <ul style="list-style-type: none"> hasta: Cartuchos de rendimiento extra alto para 12.500⁵ páginas a color (CMY) Cartucho de rendimiento alto para 22.000⁵ páginas en negro <hr/> <p>Rendimiento Estimado de la Unidad de Imágenes Hasta</p> <ul style="list-style-type: none"> 150000 páginas, basado en 3 páginas de media por trabajo en tamaño A4/carta ~ 5% de cobertura⁶ <hr/> <p>Suministro(s) embarcado(s) con el equipo</p> <ul style="list-style-type: none"> • <p>Hardware</p> <p>Velocidad del Procesador</p> <ul style="list-style-type: none"> • Quad Core, 1.2 GHz <hr/> <p>Memoria</p> <ul style="list-style-type: none"> • Estándar: 1024 MB • Máxima: 1024 MB <hr/> <p>Disco Duro</p> <ul style="list-style-type: none"> • Unidad de almacenamiento inteligente disponible; Disco duro magnético disponible <hr/> <p>Lenguajes de Impresión</p> <ul style="list-style-type: none"> • Estándar: • PCL 5, Emulación PCL 6, Flujo de datos de la impresora personal (PPDS), Emulación PostScript 3, PDF 1.7 emulación, Imagen Directa <hr/> <ul style="list-style-type: none"> • 		
--	--	---	--	--

		<p>Pantalla</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sí <p>Táctil</p> <p>Conectividad</p> <p>USB Directo</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sí <hr/> <p>Red Ethernet</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sí <hr/> <p>Inalámbrica</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inalámbrica Opcional <hr/> <p>Protocolo de Soporte de Red</p> <ul style="list-style-type: none"> • TCP/IP IPv6, IPSEC w/ IPv4, IPSEC w/ IPv6, TCP/IP IPv4, ICMP, TCP, IGMP, UDP <hr/> <p>Métodos de Impresión de Red</p> <ul style="list-style-type: none"> • LPR/LPD, FTP, IP directo (Puerto 9100), Pull Printing, WSD de servicios web de Microsoft, IP segura (Puerto 96xx), IP mejorado (Puerto 9400), ThinPrint .print integration, IPP 1.0, 1.1, 2.0 (Protocolo de impresión de Internet) <hr/> <p>Protocolos de gestión de red</p> <ul style="list-style-type: none"> • DHCP⁷, APIPA (AutoIP)⁷, BOOTP, RARP⁷, mDNS⁷, IGMP⁷, WINS⁷, DDNS⁷, SNMPv3⁷, SNMPv1, SNMPv2c⁷, Telnet⁷, NTP⁷, ICMP⁷, HTTP⁷, DNS⁷, ARP⁷, HTTPs (SSL⁷/TLS)⁷, Finger⁷ <hr/> <p>Seguridad de Red</p> <ul style="list-style-type: none"> • SSL Cipher Configuration, SNMPv3, Certificate Management, 802.1x Authentication: MD5, MSCHAPv2, LEAP, PEAP, TLS, TTLS, IPSEC Support (IPv4/IPv6), TCP/UDP Port Access Control, Security Port Lockdown <hr/> <p>Puertos de Red Opcionales</p> <ul style="list-style-type: none"> • Internal MarkNet N8370 802.11b/g/n/a Wireless, NFC <p>Sistemas operativos compatibles</p> <p>Soporta los Sistemas Operativos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Windows 11, Windows 10, Windows Server 2008 x64, Windows 8.1, Windows 8, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows 8 x64, Windows 7 x64, Windows Server 2012, 		
--	--	--	--	--

		<p>Microsoft Windows</p> <p>Windows RT 8.1, Windows XP x64, Windows RT, Windows Server 2012 R2, Windows XP, Windows 8.1 x64, Windows Vista x64, Windows Vista, Windows 7</p> <hr/> <p>Sistemas Operativos</p> <ul style="list-style-type: none"> Sólo es soportado a través de AirPrint y AirScan <p>Apple Soportados</p> <hr/> <p>Compatible con el sistema operativo Android</p> <hr/> <p>Sistemas Operativos Linux Soportados</p> <ul style="list-style-type: none"> Debian GNU/Linux 7.0, 8.0, openSUSE 13.1, 13.2, Ubuntu 12.04 LTS, 14.04 LTS, 15.04, Linpus Linux Lite Desktop 2.1, Fedora 21, 22, openSUSE Tumbleweed, Linux Mint 13 LTS, 17 LTS, 17.1 LTS, 17.2 LTS, PCLinuxOS 2014.12, Linux Mint 2 Debian, Red Hat Enterprise Linux WS 4, 5, 6, 7, SUSE Linux Enterprise Server 10, 11, 12, SUSE Linux Enterprise Desktop 10, 11, 12 <hr/> <p>Citrix MetaFrame</p> <ul style="list-style-type: none"> Microsoft Windows Server 2012 with Citrix XenApp 6.0, 6.5, Microsoft Windows Server 2008 R2 with Citrix XenApp 6.0, 6.5, Microsoft Windows Server 2008 and 2008 X64 Edition with Citrix XenApp 5.0 <hr/> <p>Sistemas Operativos Novell Soportados</p> <ul style="list-style-type: none"> Novell NetWare 6.5 Open Enterprise Server, Novell Open Enterprise Server 11 on SUSE Linux Enterprise Server 11, Novell Open Enterprise Server 2 on SUSE Linux Enterprise Server 10 SP4 <hr/> <p>Sistemas Operativos UNIX Soportados</p> <ul style="list-style-type: none"> Sun Solaris x86 10, 11, Sun Solaris SPARC 10, 11, IBM AIX 6.1, 7.1 		
--	--	--	--	--

		<p>Sistema eléctrico y funcionamiento</p> <p>ENERGY STAR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sí <hr/> <p>Consumo Eléctrico</p> <ul style="list-style-type: none"> • TEC: • 0.65 kilowatt-hora por semana <p>Típico según Energy Star</p> <hr/> <p>Nivel de ruido</p> <ul style="list-style-type: none"> • Operando: • 14 dBA (inactiva) • 53 dBA (Impresión) <hr/> <p>Nivel de Ruido en Impresión en modo Dúplex</p> <ul style="list-style-type: none"> • dos caras: • 55 dBA <hr/> <p>Garantías</p> <p>Garantía del Producto</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 año de servicio in situ, al siguiente día laborable 		
--	--	--	--	--

**Adquisiciones / Patrimonio Natural - VA
11 de julio de 2024**