

## ESCÁNER DE USO RUDO DOBLE CARTA

**VIGENCIA:** 2024

**VERSIÓN:** NEC/001

### CONFIGURACIÓN

TIPO DE ESCANEADO	Plano con alimentador automático de documentos (ADF).
RESOLUCIÓN ÓPTICA DE DIGITALIZACIÓN	Hardware de 600 x 600 ppi.
PROFUNDIDAD EN BITS	48 bits internos/24 bits externos.
NIVELES DE ESCALA DE GRISES	256.
SISTEMAS OPERATIVOS COMPATIBLES	Linux Debian (7.0, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 8.0, 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6), Linux Fedora (22, 23, 24), Linux Mint (17, 17.1, 17.2, 17.3, 18), Linux Red Hat Enterprise (6.0, 7.0), Linux SUSE (13.2, 42.1), Linux Ubuntu (12.04, 14.04, 15.10, 16.04, 16.10), OS Mac OS 10.12 Sierra, OS X 10.10 Yosemite, OS X 10.11 El Capitan, UNIX, Windows 10 todas las ediciones de 32 y 64 bits (excepto RT OS para tablets), Windows 7 todas las ediciones de 32 y 64 bits, Windows 8/8.1 todas las ediciones de 32 y 64 bits (excepto RT OS para tablets).
GARANTÍA	1 año.

### ESPECIFICACIONES

CAPACIDAD DEL ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE DOCUMENTOS	De serie, 200 hojas (75 g/m <sup>2</sup> ).
CICLO DE TRABAJO	Hasta 20,000 páginas.
TAMAÑO DE ESCANEO, MÁXIMO	297 x 432 mm.
TIPOS DE MEDIOS ADMITIDOS	AAD: Papel (normal, inyección de tinta, inyección de tinta para folletos/brillante), papel fotográfico; Escáner de superficie plana: Todos los medios del AAD, sobres, etiquetas, tarjetas, libros
FORMATO DEL ARCHIVO DE DIGITALIZACIÓN	PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A, TEXTO (OCR), TEXTO Unicode (OCR), RTF (OCR), PDF con búsqueda (OCR), PDF/A con búsqueda (OCR), HTML (OCR), CSV (OCR); Escaneo a USB de fácil acceso: PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A, TEXTO (OCR), TEXTO Unicode (OCR), RTF (OCR), PDF con búsqueda (OCR), PDF/A con búsqueda (OCR), HTML (OCR), CSV (OCR); Para HP Scan: PDF, JPEG, PNG, BMP, TIF, Texto (.txt), texto enriquecido (.rtf), PDF con función de búsqueda (.pdf), PDF/A (.pdf); Para HP Easy Scan: TIFF, PNG, JPEG, JPEG-2000, PDF, PDF con función de búsqueda, RTF, TXT; Para Linux: JPEG, PDF, PNG, PNM, PostScript, TEXT, TIFF.
MODOS DE ENTRADA DE DIGITALIZACIÓN	Aplicaciones del panel frontal: Correo electrónico; Guardar en carpeta de red; Guardar en USB; Guardar en memoria de dispositivo; Aplicaciones de la plataforma Open Extensibility Platform (OXP); escaneo con software mediante Scan; aplicación de usuario a través de los controladores profesionales TWAIN, ISIS, WIA o Kofax Virtual Rescan (VRS).
FUNCIONAES AVANZADAS DEL ESCÁNER	Optimizar texto/imagen; Ajustes de imagen; Trabajos combinados; Configuración de calidad de salida; Resolución de escaneo seleccionable de 75 a 600 dpi; Detección automática de color; Borrado de bordes; Notificación de trabajo; Supresión de páginas en blanco; HP Quick Sets; HP Every Page; Orientación automática; Reconocimiento óptico de caracteres (OCR), recorte automático para página; Tonalidad automática.
DISCO DURO	Disco duro seguro y de alto rendimiento HP estándar de 500 GB.
PANEL DE CONTROL	Pantalla LCD XGA 1024 x 768; Tecnología táctil ligera que admite interacciones basadas en gestos Control de ajuste de brillo de pantalla; Ícono de inicio para volver rápidamente a la interfaz de usuario de la pantalla de inicio; Teclado virtual y teclado físico.
DOCUMENTACIÓN	Los manuales e instructivos deben de estar en el idioma español.

### ÁREAS

Tareas especializadas.

Se deberán solicitar, como parte de la propuesta técnica, cartas en original con firma autografiada, haciendo referencia al concurso o licitación en que se participa:

- Carta del proveedor en la que describa la garantía de acuerdo al período solicitado.
- Carta del proveedor en la que garantice refacciones y stock por 1 año para el equipo solicitado.
- Carta del proveedor donde asiente que el equipo con el que participa es 100% original, nuevo en todas sus partes, no reciclados, ni remanufacturados así como tampoco equivalentes o alternos.

C.P. Omar Ulises Coronado Vázquez  
Subsecretario de Innovación y Tecnologías de la  
Información