

# Escáner con alimentación de hojas HP ScanJet Enterprise Flow 5000 s4



Brinde a su oficina gran velocidad y precisión de escaneo. Escanee hasta 50 ppm/100 ipm.<sup>2</sup> Recomendado para 6000 páginas por día.



## Escaneo veloz y sencillo, incluso sin supervisión

- Digitalice documentos enteros a doble cara hasta 150 ipm de una sola pasada
- Libere espacio para trabajar. Este escáner HP ScanJet es pequeño y delgado, con un diseño moderno, perfecto para el escritorio.
- Capture una amplia gama de documentos, hasta pilas de hojas de diferentes tipos y tamaños, con HP EveryPage.<sup>3</sup>
- Cargue hasta 80 páginas en el alimentador automático de documentos para escanear de forma rápida y sin supervisión.

## Rendimiento óptimo para flujos de trabajo. Escaneo más inteligente.

- Identifique nuevos dispositivos y obtenga información de escaneo con la detección y supervisión remotas de HP Web Jetadmin.<sup>4</sup>
- Simplifique la manera de escanear documentos de tamaño A3, sin necesidad de una hoja de cobertura.
- Escanee imágenes directamente a aplicaciones, con las completas opciones incluidas: TWAIN e ISIS®.
- Convierta fácilmente escaneos en texto editable, archivos PDF cifrados y otros tipos de archivos, mediante el reconocimiento óptico de caracteres incorporado.

## Escaneo de nivel profesional para ahorrar tiempo

- Ahorre tiempo y simplifique los trabajos de escaneo complejos con HP Smart Document Scan Software.
- Cree configuraciones de escaneo de un botón para tareas repetitivas y realice selecciones usando el panel de control LCD.
- Escanee directamente a dispositivos móviles con la aplicación HP JetAdvantage Capture, y luego edite y guarde los archivos.<sup>5</sup>
- Capture y organice documentos, tarjetas de presentación y otros tipos de archivos con software de muchos recursos.

<sup>1</sup> Velocidad de escaneo blanco y negro de 300 dpi medida usando el software incluido HP Smart Document Scan. Las velocidades reales de procesamiento pueden variar según la resolución de escaneo, las condiciones de la red, el rendimiento del equipo y el software. <sup>2</sup> Velocidad de escaneo color de 300 dpi. Las velocidades reales de procesamiento pueden variar según la resolución de escaneo, las condiciones de la red, el rendimiento del equipo y el software. <sup>3</sup> HP EveryPage se conoce como HP Precision Feed en los dispositivos HP ScanJet presentados antes de mayo de 2013. <sup>4</sup> HP Web Jetadmin está disponible para la descarga sin cargos adicionales en <http://www.hp.com/go/webjetadmin>.

## Escáner con alimentación de hojas HP ScanJet Enterprise Flow 5000 s4 Tabla de especificaciones

<b>Conectividad estándar</b>	USB 2.0 y USB 3.0 (SuperSpeed)
<b>Memoria</b>	<b>Estándar:</b> 512 MB
<b>Velocidad del procesador</b>	550 MHz
<b>Tipos de soportes admitidos</b>	Hojas de papel cortado, papel impreso (láser y tinta), papel preperforado, cheques bancarios, tarjetas de presentación, facturas de flete, formularios sin carbónico, hojas de cobertura de plástico para documentos frágiles, soportes a los que se retiraron grapas
<b>Manejo de papel</b>	<b>Capacidad del alimentador automático de documentos:</b> 80 hojas, Transparencias
<b>Contenido de la caja</b>	<b>L2755A</b> Escáner con alimentación de hojas HP ScanJet Enterprise Flow 5000 s4; Guía de instalación, folleto de soporte, guía de garantía; 2 CD; Cable de alimentación; Cable USB; Adaptador de alimentación
<b>Dimensiones del producto</b>	<b>Ancho x fondo x alto:</b> 310 x 198 x 190 mm; 12,20 x 7,79 x 7,48 pulg <sup>1</sup> ; <b>Máximo:</b> 342 x 310 x 319 mm; 13,46 x 12,20 x 12,56 pulg
<b>Peso del producto</b>	3,8 kg ; 8.4 lb
<b>Características de la garantía</b>	Un año de garantía limitada de la unidad completa en un centro autorizado, incluye soporte telefónico y web. La garantía puede variar en función de las leyes de cada país. Visite <a href="http://www.hp.com/support">http://www.hp.com/support</a> para conocer las opciones de soporte y servicio de HP en su región.
<b>Panel de control</b>	Pantalla LCD de 2 líneas y 16 caracteres por línea, botón de Una cara, botón de Doble cara, botón Cancelar, botón de encendido con botón Herramienta y LED
<b>Software incluido</b>	Controlador de escaneo WIA de HP, controlador de escaneo TWAIN de HP, software HP Smart Document Scan, utilidad de herramientas de escáner HP, I.R.I.S. Readiris Pro, I.R.I.S. Cardiris, Nuance PaperPort, controlador de EMC ISIS
<b>Sistemas operativos compatibles</b>	Microsoft® Windows® 10, 8.1, 8, 7: 32-bit o 64-bit
<b>Requisitos mínimos del sistema</b>	<b>PC:</b> Microsoft® Windows® 10, 8.1, 8 y 7: 32 bits o 64 bits, 2 GB libres en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB, Internet Explorer
<b>Alimentación</b>	<b>Tipo de fuente de alimentación:</b> Adaptador de alimentación externa; <b>Requisitos de alimentación:</b> Rango de voltaje de entrada: 90 - 264 VCA, Frecuencia nominal: 50 - 60 HZ, Uso internacional; <b>Consumo de energía:</b> 4,4 vatios (preparada), 0,8 vatios (suspensión), 0,1 vatios (apagada), 0,1 vatios (apagado automático) <sup>2</sup>
<b>Acústica</b>	<b>Emisiones de potencia acústica (activa):</b> 0 a 90% de HR sin condensación
<b>Ambiente operativo</b>	<b>Temperatura operativa: límites:</b> de 10 a 35°C; <b>Temperatura operativa recomendada:</b> de 10 a 35°C; <b>Temperatura de almacenamiento: límites:</b> -40 a 60°C; <b>Rango de humedad en inactividad:</b> 0 a 90% de HR sin condensación; <b>Humedad operativa, límites:</b> 15 a 80% de HR sin condensación; <b>Humedad recomendada: Entorno operativo:</b> 15 a 80% de HR sin condensación
<b>Accesorios</b>	Kit de sustitución de rodillo de HP ScanJet Enterprise Flow 5000 s4/7000 s3 L2756A
<b>Opciones de Servicio y Soporte técnico de HP</b>	3 años de servicio HP de intercambio al siguiente día hábil para SJ Pro 5000; 4 años de servicio HP de intercambio al siguiente día hábil para SJ Pro 5000; 5 años de servicio HP de intercambio al siguiente día hábil para SJ Pro 5000; 3 años de servicio HP de intercambio in situ al siguiente día hábil para SJ Pro 5000

Aprenda más en [hp.com](http://hp.com)

<sup>1</sup> Con bandejas de entrada y salida dobladas y cubiertas cerradas <sup>2</sup> Los requisitos de alimentación dependen del país/región donde se vende el escáner. No convierta los voltajes de funcionamiento. Esto dañará el escáner y anulará la garantía del producto. <sup>3</sup> Las velocidades reales pueden variar según la resolución de escaneo, el tipo de conectividad, el rendimiento del equipo y el software.

