

Impresora multifunción HP LaserJet Managed de la serie E826



Guía del producto



Logra la máxima
productividad



HP WOLF SECURITY

Siempre en guardia con
HP Wolf Security¹



Tecnología de flujo de
nueva generación

Logra la máxima productividad

Ya puedes acelerar tus flujos de trabajo de impresión y escaneado para maximizar la productividad empresarial gracias a la impresora multifunción HP LaserJet Managed de la serie E800.

El resultado: más tiempo para dedicar a tu negocio principal y menos tiempo esperando impresiones y escaneados.



CON TECNOLOGÍA DE SISTEMA EN UN CHIP

Con una potencia informática 7 veces más elevada² que los modelos anteriores, la impresora multifunción HP LaserJet Managed de la serie E800 ofrece una gran potencia de velocidad con todos los subsistemas de impresión, copia, escaneado y seguridad, así como otros subsistemas de visualización integrados en un solo chip.



IMPRIME O COPIA PRÁCTICAMENTE CUALQUIER DOCUMENTO A TODA VELOCIDAD

Ahora, se puede copiar o imprimir a toda velocidad prácticamente cualquier documento para hacer frente a demandas de elevada productividad. Además, el alimentador automático de documentos (AAD) incluye tecnología Reverse & retry de HP⁴ para que puedas continuar trabajando mientras se ejecutan tus trabajos de escaneado y copia.



VELOCIDAD DE IMPRESIÓN DE HASTA 70 PPM³

Cumple plazos ajustados, ahorra tiempo en las tareas de impresión diarias y permanece siempre preparado para hacer frente a solicitudes imprevistas de varias impresiones. HP brinda la velocidad necesaria para una máxima productividad.



SUSPENSIÓN RÁPIDA HASTA LA IMPRESIÓN DE LA PRIMERA PÁGINA (FCOT, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS)

En comparación con las impresoras de la generación anterior, la impresora multifunción HP LaserJet Managed de la serie E800 presenta un tiempo FCOT acelerado, lo que permite que tu impresora se active antes del modo de suspensión tan pronto como utilices la pantalla táctil para ofrecer tus impresiones o copias de una forma mucho más rápida.



PANTALLA TÁCTIL A COLOR DE 10,1 PULGADAS

Experimenta lo último en productividad con una pantalla vívida e intuitiva que facilita la utilización de la impresora multifunción HP LaserJet Managed de la serie E800, independientemente de cómo se utilice.



Obtén un mayor rendimiento gracias a la tecnología Flow de nueva generación

Del mismo modo que las empresas crecen y evolucionan, tu impresora multifunción también debería hacerlo. La tecnología HP Flow de nueva generación lo hace posible. El software basado en la nube brinda soluciones flexibles y personalizadas conectadas a la nube para ayudarte a optimizar tus flujos de trabajo de impresión y escaneado, tanto hoy como en el futuro.

TECNOLOGÍA REVERSE & RETRY⁴

La innovadora tecnología Reverse and retry⁴ detecta y soluciona los problemas de doble alimentación. La minimización de los errores de alimentación múltiple reduce los atascos de papel y la frustración al mismo tiempo que mejora el flujo de trabajo.

UN ESCANEADO. VARIOS DESTINOS.

¿Deseas enviar documentos a destinatarios con varios destinos y múltiples requisitos de entrega? Sin problema. Con la tecnología HP Flow, puedes escanear una vez y simplemente gestionar tus archivos con la pantalla táctil a color con el fin de obtener opciones de entrega personalizadas para cada destinatario: correo electrónico, fax, SharePoint, e incluso la impresión de una copia en papel.⁵ HP te permite ahorrar tiempo al hacerlo todo con una sola operación de escaneado.

EDICIÓN DIGITAL PERSONALIZADA PARA DOCUMENTOS ESCANEADOS

Con la tecnología Flow, puedes editar y personalizar copias del original digitalmente mediante la manipulación directa del contenido escaneado en la impresora multifunción. Utiliza la pantalla táctil a color de 10,1 pulgadas para editar, marcar, redactar y resaltar comentarios para los destinatarios.

RÁPIDO ESCANEADO A DOBLE CARA

Mantente al día con la demanda de documentación digital gracias a un rápido escaneado a doble cara de 300 ipm⁶ y capacidades de OCR mejoradas. Además, puedes aumentar aún más el rendimiento con la tarjeta aceleradora de flujo de trabajo opcional.⁵

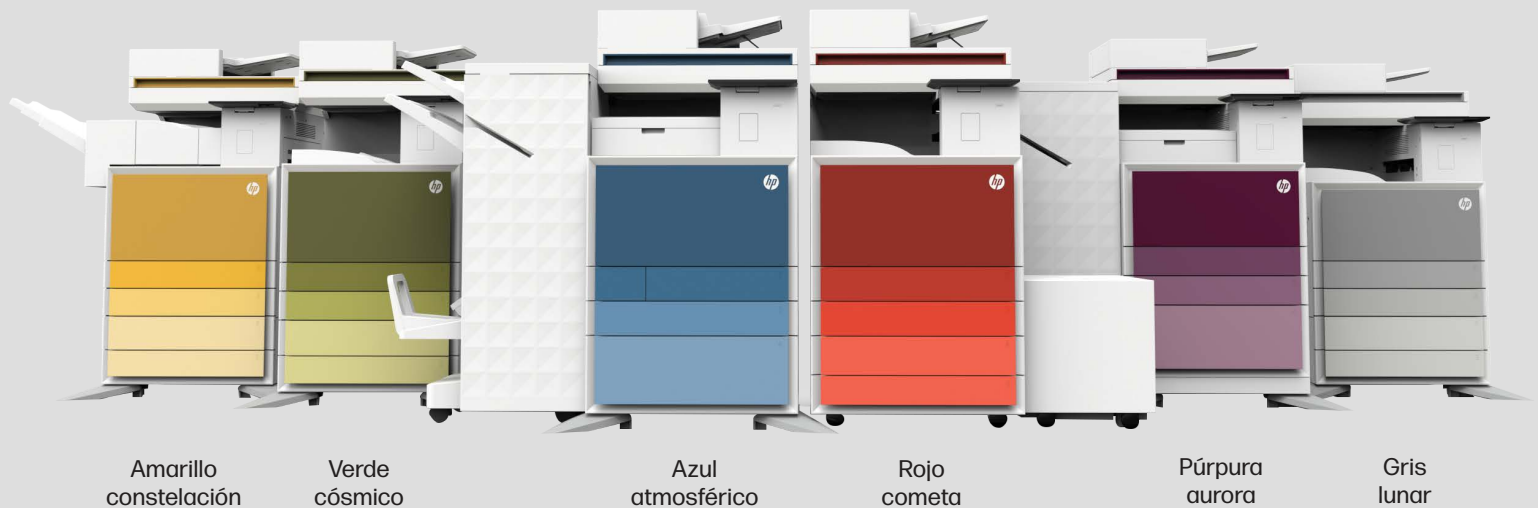
ESCANEA DE UNA FORMA MÁS INTELIGENTE. CARGA Y CONTINÚA.

La función de tecnología de detección automática de Flow es tu asistente de flujo de trabajo digital silencioso. La detección automática inteligente se encarga de todo: desde la elección de la mejor calidad de imagen en función del tipo (texto o foto) y del tono/color de papel, hasta la detección de impresiones a doble cara y la separación automática de trabajos de escaneado. El resultado: una mayor productividad y exactitud en la gestión de trabajos junto con impresiones de aspecto profesional que mejoran la imagen de tu empresa.

Diseñada para impactar

El lugar de trabajo actual es más abierto y fluido lo que permite fomentar la colaboración y la comunicación entre los miembros del equipo. Tu impresora HP puede desempeñar un papel clave.

Crea una declaración visual en tu lugar de trabajo con seis paneles de colores distintos y fáciles de instalar⁷ que hagan juego con la decoración de tu oficina, representen tu marca y dinamicen tu espacio de trabajo.



Mejor impresión para un mejor planeta

Ahorra recursos con nuestra impresión energéticamente eficiente que cumple los estándares EPEAT Gold, Blue Angel y Energy Star,⁸ respaldando el objetivo de HP de una neutralidad en carbono y una economía completamente sostenible.

- FAVORECE LA DEFORESTACIÓN CERO⁹: el embalaje a base de fibra, incluida la caja exterior y los amortiguadores interiores a base de fibra, de este producto es de origen 100 % sostenible, lo que significa que se ha fabricado a partir de contenido reciclado o certificado.
- DISEÑADA PARA ELIMINAR RESIDUOS¹⁰: nuestros dispositivos se han fabricado teniendo en cuenta el planeta con una impresión de bajo consumo y cartuchos de tóner con más del 59 % del contenido del cartucho¹¹ y del 90 % del contenido de embalaje reciclado. Una impresión que antepone el planeta.
- TECNOLOGÍA DE TÓNER INNOVADORA: con fórmulas que cumplen los estándares actuales de calidad del aire interior, nuestro tóner de fusión extremadamente baja es eficiente tanto para la impresión como para el planeta.¹²
- REDUCE LOS RESIDUOS DE PAPEL: al utilizar las soluciones de impresión pull/PIN de HP y la impresión a doble cara como el ajuste predeterminado¹³, nuestros dispositivos conservan papel siempre que sea posible.
- AUMENTA LA VIDA ÚTIL DEL PRODUCTO: nuestros diseños modulares duraderos y el diagnóstico predictivo de HP SDS permite mantener tus productos funcionando durante más tiempo.
- RECICLAJE SENCILLO CON HP PLANET PARTNERS¹⁴: nuestros esfuerzos sostenibles no se detienen cuando dejas de imprimir. Gracias al programa HP Planet Partners, brindamos una forma práctica de reciclar hardware de TI y consumibles de HP después de su uso.



Siempre en guardia con HP Wolf Security¹

Las impresoras multifunción HP Managed son los dispositivos de impresión¹⁵ más seguros del mundo del sector. Siempre están en alerta y deteniendo continuamente las amenazas mientras se adaptan a las nuevas. Solo las impresoras HP se recuperan automáticamente de los ataques, sin necesidad de que intervenga el departamento de TI. Para tu tranquilidad, HP Wolf Enterprise Security se incluye con cada impresora multifunción HP LaserJet Managed de la serie E800 para que puedas sentirte protegido independientemente de si estás colaborando o en las instalaciones, o bien a través de la nube.

PROTECCIÓN SIEMPRE ACTIVA

- HP Sure Start comprueba el BIOS/código de arranque durante el inicio para validar la integridad del código BIOS
- Supervisión activa del sistema Memory Shield™ con una protección de memoria ampliada frente a ataques de inyección de malware
- HP Connection Inspector inspecciona las conexiones de red salientes para detener solicitudes sospechosas como el malware
- Las listas blancas comprueban el firmware durante el inicio para ayudar a garantizar que el código sea auténtico y bueno; firmado digitalmente por HP
- Recibe comunicaciones instantáneas de problemas de seguridad mediante herramientas de gestión de eventos e información de seguridad (SIEM) líderes, como Splunk, ArcSight, McAfee y SIEMonster

DETECCIÓN SIEMPRE ACTIVA

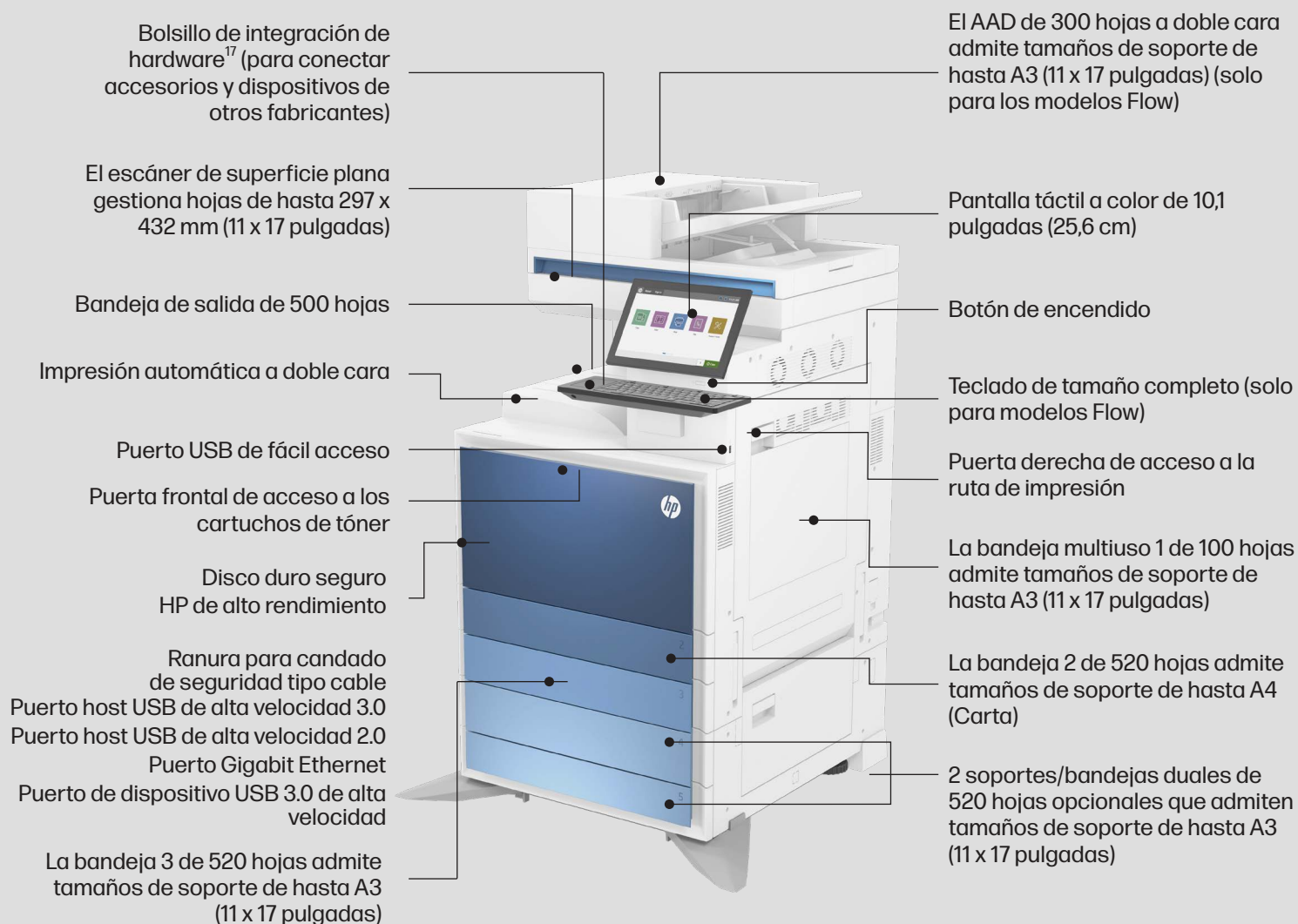
- Protege gracias a la detección de amenazas de día cero
- Evita ataques de malware garantizando que el flujo de ejecución en el dispositivo no pueda ser modificado
- Supervisa el flujo de ejecución en busca de ataques potenciales de día cero con Control Flow Integrity
- Se recupera de forma automática y se reinicia con un estado de funcionamiento seguro cuando se detecta malware
- Detecta ataques en memoria en tiempo real a través de un chip integrado que brinda protección en el hardware

SEGURIDAD EN TODA LA EMPRESA

HP Security Manager¹⁶ ofrece un enfoque efectivo basado en políticas que favorecen la seguridad de los dispositivos de impresión. Establezca con facilidad las políticas de configuración de seguridad y valide automáticamente la configuración de cada impresora e impresora multifunción HP de tu flota.

Descubre la impresora multifunción HP LaserJet Managed de la serie E826

En la imagen se muestra la impresora multifunción
HP LaserJet Managed Flow E826z



Comparativa de modelos



Modelo	Impresora multifunción Flow E826z 50 ppm	Impresora multifunción Flow E826z 60 ppm	Impresora multifunción Flow E826z 70 ppm
Número de producto	5QK13A	5QK13A (Básico) + 8EP63AAE (Licencia de velocidad)	5QK13A (Básico) + 8EP64AAE (Licencia de velocidad)
Funciones	Impresión, copia y escaneado (fax y conexión inalámbrica opcionales) (todos los modelos)		
Velocidad de impresión (A4, carta y negro) ³	Hasta 50 ppm	Hasta 60 ppm	Hasta 70 ppm
Velocidad de escaneado (A4, carta y negro) ⁶	150/300 ipm (a una cara/a doble cara)		
Capacidad del AAD	300 hojas		
Capacidad de entrada	Estándar: 1140 hojas; Máximo: 6140 hojas (todos los modelos)		
Funciones de flujo de trabajo avanzadas	Tecnología HP EveryPage, ¹⁸ teclado de tamaño completo, OCR integrado, Reverse and retry, ⁴ orientación automática, tono automático, recorte de página automático, edición de documentos, eliminación automática del color del papel, separación de trabajos		



Modelo	Impresora multifunción E826dn 50 ppm	Impresora multifunción E826dn 60 ppm	Impresora multifunción E826dn 70 ppm
Número de producto	5QK09A	5QK09A (Básico) + 8EP63AAE (Licencia de velocidad)	5QK09A (Básico) + 8EP64AAE (Licencia de velocidad)
Funciones	Impresión, copia y escaneado (fax y conexión inalámbrica opcionales) (todos los modelos)		
Velocidad de impresión (A4, carta y negro) ³	Hasta 50 ppm	Hasta 60 ppm	Hasta 70 ppm
Velocidad de escaneado (A4, carta y negro) ⁶	90/180 ipm, a una cara/a doble cara		
Capacidad del AAD	200 hojas		
Capacidad de entrada	Estándar: 1140 hojas; Máximo: 6140 hojas (todos los modelos)		
Funciones de flujo de trabajo avanzadas	No		

Especificaciones técnicas de E826z

Funciones	Impresión, copia, escaneado y fax (opcional)			
Velocidad de impresión³¹⁹	Carta en color negro	Hasta 50 ppm	Hasta 60 ppm (con 8EP63AAE)	Hasta 70 ppm (con 8EP64AAE)
	A4 en color negro	Hasta 50 ppm	Hasta 60 ppm (con 8EP63AAE)	Hasta 70 ppm (con 8EP64AAE)
	Salida de la primera página Carta en color negro	En tan solo 7,2 segundos	En tan solo 6,9 segundos (con 8EP63AAE)	En tan solo 6,8 segundos (con 8EP64AAE)
	Salida de la primera página A4 en color negro	En tan solo 7,2 segundos	En tan solo 6,9 segundos (con 8EP63AAE)	En tan solo 6,8 segundos (con 8EP64AAE)
Resolución de impresión	Color negro (óptima): hasta 1200 x 1200 ppp a toda velocidad; Color negro (normal): hasta 600 x 600 ppp; Color negro (líneas finas): hasta 1200 x 1200 ppp			
Tecnología de impresión	Láser; Óptica: Normal (600 x 600 de 4 bits); Superior (1200 x 1200 de 1 bit)			
Número de cartuchos de impresión	1 (negro)			
Lenguajes de impresión estándar	HP PCL 5e, HP PCL 6, emulación HP Postscript nivel 3, PDF (v 1.7), compatible con AirPrint™			
Funciones del software inteligente de la impresora	Vista previa de impresión, impresión a doble cara, impresión de varias páginas por hoja (2, 4, 6, 9 y 16), intercalación, marcas de agua, almacenamiento de tareas de impresión, USB de fácil acceso			
Escaneado en color	Sí			
Velocidad de escaneado Normal	Hasta 150 ppm/300 ipm (blanco y negro), hasta 150 ppm/300 ipm (color) A doble cara: hasta 300 ipm (blanco y negro), hasta 300 ipm (color)			
Tipo de escaneado/ tecnología⁸	Superficie plana, AAD/Escáner de cristal de exposición CCD Digital CIS			
Resolución de escaneado	Hardware: hasta 600 x 600 ppp; Óptica: hasta 600 x 600 ppp			
Formato de archivo de escaneado	PDF, PDF de alta compresión, PDF/A, PDF/A de alta compresión, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF (OCR), PDF de alta compresión (OCR), PDF/A (OCR), PDF de alta compresión / A (OCR), TEXTO (OCR), TEXTO Unicode (OCR), RTF (OCR), HTML (OCR), CSV (OCR)			
Modos de entrada de escaneado	Aplicaciones del panel frontal: Copiar; Fax; Escanear a correo electrónico; Escanear a carpeta de red; Escanear a USB; Escanear a almacenamiento de trabajos; Aplicaciones de la plataforma de extensibilidad abierta (OXP), aplicaciones HP Workpath			
Tamaño de escaneado	AAD: Máximo de 12 x 34 pulgadas; Mínimo de 2,7 x 5 pulgadas; Escáner de superficie plana: 11,69 x 17 pulgadas			
Funciones avanzadas del escáner	OCR integrado; optimización de texto/imagen (automática); escanear a varios destinos; tono automática; orientación automática; detección de alimentación múltiple; reverse and retry; edición de documentos; eliminación automática del color del papel; separación de trabajos (página en blanco, código de barras); marca de agua; sellos			
Escaneado del AAD a doble cara	Sí			
Capacidad del AAD	Estándar, 300 hojas			
Versión de Twain	Versión 2.4			
Profundidad de bits/niveles de escala de grises	24 bits/256			
Funciones estándar de envío digital	Escanear a correo electrónico; guardar en carpeta de red; guardar en unidad USB; enviar a Sharepoint; enviar a FTP; enviar a sFTP; enviar a fax de LAN; enviar a fax de Internet; libreta de direcciones local; SMTP a través de SSL; detección automática del color; PDF compacto; ajustes de imagen (oscuridad, contraste, limpieza de fondo, nitidez); imagen/texto optimizado (automático, texto, mixto, imagen impresa, fotografía); orientación del contenido; escaneado de ID; creación de trabajos; marca de agua; sellos; escaneados en modo libro; borrar bordes; vista previa de imagen; supresión de páginas en blanco; escanear a varios destinos, OCR integrado; tono automático; orientación automática; recorte automático de página; detección de alimentación múltiple; reverse and retry; edición de documentos; eliminación automática del color del papel; separación de trabajos; enderezado automático			
Velocidad de copia	Carta en color negro	Hasta 50 cpm	Hasta 60 cpm (con 8EP63AAE)	Hasta 70 cpm (con 8EP64AAE)
	A4 en color negro	Hasta 50 cpm	Hasta 60 cpm (con 8EP63AAE)	Hasta 70 cpm (con 8EP64AAE)
	Carta en color negro a doble cara	Hasta 50 cpm	Hasta 60 cpm (con 8EP63AAE)	Hasta 70 cpm (con 8EP64AAE)
	A4 en color negro a doble cara	Hasta 50 cpm	Hasta 60 cpm (con 8EP63AAE)	Hasta 70 cpm (con 8EP64AAE)
	Salida de la primera página Carta en color negro	En tan solo 3,9 segundos	En tan solo 3,4 segundos (con 8EP63AAE)	En tan solo 3,3 segundos (con 8EP64AAE)
	Salida de la primera página A4 en color negro	En tan solo 3,9 segundos	En tan solo 3,4 segundos (con 8EP63AAE)	En tan solo 3,3 segundos (con 8EP64AAE)
Resolución de copia	Color negro (texto y gráficos): hasta 600 x 600 ppp			
Número máximo de copias	Hasta 9999 copias			
Redimensionamiento de la copiadora	Del 25 % al 400 %			
Ajustes de la copiadora	Copia a doble cara; escalabilidad; ajustes de imagen (oscuridad, contraste, limpieza de fondo, nitidez); imagen/texto optimizado (automático, texto, mixto, imagen impresa, fotografía); impresión de varias páginas en una hoja; ordenación N o Z; orientación del contenido; intercalación; folleto; escaneado de ID; creación de trabajos; almacenamiento de trabajos; marca de agua; sellos; escaneados en modo libro; borrar bordes; detección automática de color/monocromo; vista previa de imagen; desplazamiento de imagen; selección del papel; intercalación; supresión de página en blanco; detección de alimentación múltiple; Reverse and Retry; edición de documentos; eliminación automática del color del papel; separación de trabajos; enderezado automático;			
Velocidad de fax	Hasta: 33,6 kbps/ Carta: 3 segundos por página			
Resolución de fax	Color negro (óptima): hasta 300 x 300 ppp (400 x 400 ppp, solo para faxes recibidos); Color negro (estándar): 203 x 98 ppp			
Funciones de fax	Memoria de fax: hasta 500 páginas; Compatibilidad con reducción automática de fax: sí; Rellamada automática: sí; Envío diferido de fax: no; Compatibilidad con detección de anillos distintivos: no; Compatibilidad con reenvío de fax: sí; Compatibilidad con interfaz TAM de teléfono de fax: no; Compatibilidad con sondeo de fax: Sí (únicamente sondeo para recibir); Compatibilidad con modo de teléfono de fax: no; Compatibilidad con barrera para elementos no deseados: sí; Máximo de números de marcación rápida: hasta 1000 números (cada uno con 210 destinos); Compatibilidad con interfaz de ordenador: sí; Compatibilidad con función de recuperación remota: no; Compatibilidad con auricular de teléfono: No			
Conectividad estándar	2 hosts USB 2.0 de alta velocidad; 1 dispositivo USB 3.0 de súper velocidad; 1 red GIGABIT Ethernet 10/100/1000T; 1 bolsillo de integración de hardware			
Capacidades de red	Estándar (Ethernet Gigabit 10/100/1000T integrada)			

Especificaciones técnicas de E826z

Capacidad inalámbrica	Opcional, se activa con la compra de un accesorio de hardware			
Capacidad de impresión móvil	Apple AirPrint™; Certificación Mopria™; Impresión Wi-Fi® Direct; HP Roam; NFC Touch-to-print (opcional); Impresión PrinterOn			
Memoria	Estándar: 6 GB; Máximo: 6 GB			
Velocidad del procesador	Quad Cortex A72 a 1,6 Ghz, Dual Cortex A53 a 1,4 Ghz/ Almacenamiento: unidad de disco duro integrado estándar de 500 GB/ Disco duro: unidad de disco duro estándar HP LaserJet de 500 GB; cifrado de hardware AES 256; capacidades de borrado seguro (archivos de trabajo temporales con borrado seguro, datos de trabajo con borrado seguro y disco de borrado seguro ATA)			
Ciclo de trabajo (mensual)	Carta:	Hasta 200 000 páginas	Hasta 250 000 cpm (con 8EP63AAE)	Hasta 300 000 cpm (con 8EP64AAE)
	A4:	Hasta 200 000 páginas	Hasta 250 000 cpm (con 8EP63AAE)	Hasta 300 000 cpm (con 8EP64AAE)
Volumen de páginas mensual recomendado	Hasta 60 000			
Gestión del papel	Capacidades de entrada: Hasta 1140 hojas (Bandeja 1: hasta 100 hojas; Bandeja 2: hasta 520 hojas; Bandeja 3: hasta 520 hojas) Estándar; Hasta 50 sobres; Capacidades de salida: Hasta 500 hojas Estándar; Hasta 100 hojas; Opciones de doble cara: Automático; Alimentador de sobres: no; Bandejas de papel estándar: 3			
Tipos de soporte admitidos	Normal, Ecoeficiente HP, mate HP de 90 g, ligero de 60 a 74 g, Bond, reciclado, mate HP de 105 g, mate HP de 120 g, brillante suave HP de 120 g, brillante HP de 120 g, gramaje medio de 96 a 110 g, gramaje alto de 111 a 130 g, gramaje medio brillante de 96 a 110 g, brillante de gramaje alto de 111 a 130 g, mate HP de 150 g, brillante HP de 150 g, gramaje extra de 131 a 175 g, brillante de gramaje extra de 131 a 175 g, mate HP de 200 g, brillante HP de 200 g, cartón de 176 a 220 g, tarjeta brillante de 176 a 220 g, cartón ligero de 221 a 255 g, cartón de 256 a 300 g, cartón de gramaje alto, transparencia mono, etiquetas, sobre, sobre pesado, preimpreso, preperforado, en color			
Gramaje del soporte admitido	Bandeja 1, 2 y 3: Bond de 16 a 86,5 libras			
Tamaños de soporte admitidos	Bandeja 1: Carta, Carta R, Legal, Ejecutivo, Statement, Oficio, 11 x 17, 12 x 18, 4 x 6, 5 x 7, 5 x 8, 10 x 15, 8k, 16k, sobre n° 9, sobre n° 10, sobre Monarch; Bandeja 2: Carta, Carta R, Legal, Ejecutivo, Statement, Oficio, 4 x 6, 5 x 7, 5 x 8, 10 x 15, 16k, sobre n° 9, sobre n° 10, Monarch; Tray3: Carta, Carta R, Legal, Ejecutivo, Statement, Oficio, 11 x 17, 12 x 18, 8k, 16k			
Tamaños de soporte personalizados	Bandeja 1: 3,86 x 5,5 a 12,59 x 18 pulgadas; Bandeja 2: 3,86 x 5,5 a 9,5 x 11,69 pulgadas; Bandeja 3: De 5,5 x 7,17 a 12,59 x 18 pulgadas			
Contenido de la caja	5QK13A Materiales en la caja; Guía de instalación, folleto reglamentario, cables de alimentación, teclado/superposición para el modelo Z, etiqueta, tambores.			
Cartuchos de repuesto²⁰	Cartucho de tóner HP Managed LJ negro (rendimiento ISO de 30 000 páginas) W9084MC, Cartucho de tóner HP Managed LJ negro (rendimiento ISO de 60 000 páginas) W9085MC. La disponibilidad de los cartuchos de tóner varía en función de la región. Para obtener más información, busca las fichas técnicas de mercado.			
Dimensiones del producto	Ancho x fondo x alto: 25,2 x 29,4 x 36,8 pulgadas Máximo: 65,2 x 51,2 x 59,2 pulgadas			
Peso del producto	182,7 libras			
Funciones de la garantía	Garantía de 90 días exclusiva para piezas. Las opciones de garantía y asistencia varían en función del producto, país y requisitos legales. Ponte en contacto con tu proveedor contractual o consulta hp.com/support para obtener información sobre las opciones de asistencia y servicio de HP premiadas de su región.			
Certificación Energy Star	Sí			
Conformidad con las especificaciones de eficiencia energética	Registro EPEAT®; Declaración ECO de TI; Blue Angel			
Panel de control	Pantalla de gráficos en color (CGD, por sus siglas en inglés) de 10,1 pulgadas (25,65 cm) con pantalla táctil; pantalla giratoria (ángulo ajustable); Altavoz			
Descripción de pantalla	Pantalla de gráficos en color (CGD, por sus siglas en inglés) WXGA táctil de 10,1 pulgadas (25,65 cm)			
Software incluido	La caja no incluye las soluciones de software. Solo se encuentran disponibles en http://hp.com http://123.hp.com .			
Sistemas operativos compatibles	SO Windows Client (32/64 bits), Win10, Win11, Win7 Ultimate, SO de dispositivos móviles, iOS, Android, SO de dispositivos Apple Mac, Apple macOS Catalina v10.15, Apple macOS Big Sur v11.0, Apple macOS Monterey v12.0 (Todos los sistemas operativos con las últimas actualizaciones)			
Sistemas operativos de red compatibles	Windows Server 2008 R2 de 64 bits, Windows Server 2012 64-bit, Windows Server 2012 R2 de 64 bits, Windows Server 2016 de 64 bits, Windows Server 2019 de 64 bits, Windows Server 2022 de 64 bits, Citrix Server 6.5, Citrix XenApp & XenDesktop 7.6, servidor Novell iPrint, kit de certificación Citrix Ready: hasta Citrix Server 7.18: para obtener más información, consulta http://citrixready.citrix.com , Linux: para obtener más información, consulta http://developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing , Unix: para obtener más información, consulta http://hp.com/go/unixmodelscripts (Todos los sistemas operativos con las últimas actualizaciones)			
Requisitos mínimos del sistema	Ordenador: 2 GB de espacio disponible en el disco duro, conexión a Internet o puerto USB y navegador web. Para ver qué otros requisitos de hardware necesita el SO, visita microsoft.com . Mac: 2 GB de espacio disponible en el disco duro, conexión a Internet o puerto USB y navegador web. Para ver qué otros requisitos de hardware necesita el SO, visita apple.com .			
Alimentación	Tipo de alimentación eléctrica: Fuente de alimentación interna (integrada); Requisitos de alimentación: Voltaje de entrada: de 100 a 127 VCA 50/60 Hz, de 110 a 127 VCA 50/60 Hz, de 220 a 240 VCA 50/60 Hz (Sin doble tensión, el suministro de alimentación varía según el número de pieza con el identificador de código de n.º de opción); Consumo de energía: 870 vatios (50 ppm, impresión), 1010 vatios (60 ppm, impresión), 1090 vatios (70 ppm, impresión), 36,0 vatios (listo), 0,9 vatios (suspensión), 0,2 vatios (apagado automático), 0,2 vatios (apagado manual)			
Acústica	Emisiones de potencia acústica: 6,85 Bel(A), impresión a una cara de A4 a 50 ppm; 6,95 Bel(A), impresión a una cara de A4 a 60 ppm; 7,10 Bel(A), impresión a una cara de A4 a 70 ppm; Emisiones de presión acústica (activo, impresión): 53 dB(A), impresión a una cara de A4 a 50 ppm; 54 dB(A), impresión a una cara de A4 a 60 ppm; 55 dB(A), impresión a una cara de A4 a 70 ppm; Emisiones de presión acústica (escaneado activo): 54 dB(A), escaneado AAD de A4 a 90 ipm; 59 dB(A), escaneado AAD de A4 a 150 ipm			
Entorno operativo	Rango de temperatura operativa: de 15 °C a 30 °C; Temperatura operativa recomendada: de 15 °C a 30 °C; Rango de temperatura de almacenamiento: de -10 °C a 40 °C; Rango de humedad operativa: del 20 % al 80 % de HR; Rango operativo de humedad recomendada: del 20 % al 80 % de HR			

Especificaciones técnicas de E826dn

Funciones	Impresión, copia, escaneado y fax (opcional)			
Velocidad de impresión ³¹⁹	Carta en color negro	Hasta 50 ppm	Hasta 60 ppm (con 8EP63AAE)	Hasta 70 ppm (con 8EP64AAE)
	A4 en color negro	Hasta 50 ppm	Hasta 60 ppm (con 8EP63AAE)	Hasta 70 ppm (con 8EP64AAE)
	Salida de la primera página Carta en color negro	En tan solo 7,2 segundos	En tan solo 6,9 segundos (con 8EP63AAE)	En tan solo 6,8 segundos (con 8EP64AAE)
	Salida de la primera página A4 en color negro	En tan solo 7,2 segundos	En tan solo 6,9 segundos (con 8EP63AAE)	En tan solo 6,8 segundos (con 8EP64AAE)
Resolución de impresión	Color negro (óptima): hasta 1200 x 1200 ppp a toda velocidad; Color negro (normal): hasta 600 x 600 ppp; Color negro (líneas finas): hasta 1200 x 1200 ppp			
Tecnología de impresión	Láser; Óptica: Normal (600 x 600 de 4 bits); Superior (1200 x 1200 de 1 bit)			
Número de cartuchos de impresión	1 (negro)			
Lenguajes de impresión estándar	HP PCL 5e, HP PCL 6, emulación HP Postscript nivel 3, PDF (v 1.7), compatible con AirPrint™			
Funciones del software inteligente de la impresora	Vista previa de impresión, impresión a doble cara, impresión de varias páginas por hoja (2, 4, 6, 9 y 16), intercalación, marcas de agua, almacenamiento de tareas de impresión, USB de fácil acceso			
Escaneado en color	Sí			
Velocidad de escaneado Normal	Hasta 90 ppm/180 ipm (blanco y negro), hasta 90 ppm/180 ipm (color) A doble cara: hasta 180 ipm (blanco y negro), hasta 180 ipm (color)			
Tipo de escaneado/tecnología⁶	Superficie plana, AAD/Escáner de cristal de exposición CCD Digital CIS			
Resolución de escaneado	Hardware: hasta 600 x 600 ppp; Óptica: hasta 600 x 600 ppp			
Formato de archivo de escaneado	PDF, PDF de alta compresión, PDF/A, PDF/A de alta compresión, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS			
Modos de entrada de escaneado	Aplicaciones del panel frontal: Copiar; Fax; Escanear a correo electrónico; Escanear a carpeta de red; Escanear a USB; Escanear a almacenamiento de trabajos; Aplicaciones de la plataforma de extensibilidad abierta (OXP), aplicaciones HP Workpath			
Tamaño de escaneado	AAD: Máximo de 11,7 x 34 pulgadas; Mínimo de 2,7 x 5 pulgadas; Escáner de superficie plana: 11,69 x 17 pulgadas			
Escaneado del AAD a doble cara	Sí			
Capacidad del AAD	Estándar, 200 hojas			
Versión de Twain	Versión 2.4			
Profundidad de bits/niveles de escala de grises	24 bits/256			
Funciones estándar de envío digital	Escanear a correo electrónico; guardar en carpeta de red; guardar en unidad USB; enviar a Sharepoint; enviar a FTP; enviar a sFTP; enviar a fax de LAN; enviar a fax de Internet; libreta de direcciones local; SMTP a través de SSL; detección automática del color; PDF compacto; ajustes de imagen (oscuridad, contraste, limpieza de fondo, nitidez); imagen/texto optimizado (texto, mixto, imagen impresa, fotografía); orientación del contenido; escaneado de ID; creación de trabajos; marca de agua; sellos; escaneados en modo libro; borrar bordes; vista previa de imagen; supresión de páginas en blanco;			
Velocidad de copia	Carta en color negro	Hasta 50 cpm	Hasta 60 cpm (con 8EP63AAE)	Hasta 70 cpm (con 8EP64AAE)
	A4 en color negro	Hasta 50 cpm	Hasta 60 cpm (con 8EP63AAE)	Hasta 70 cpm (con 8EP64AAE)
	Carta en color negro a doble cara	Hasta 50 cpm	Hasta 60 cpm (con 8EP63AAE)	Hasta 70 cpm (con 8EP64AAE)
	A4 en color negro a doble cara	Hasta 50 cpm	Hasta 60 cpm (con 8EP63AAE)	Hasta 70 cpm (con 8EP64AAE)
	Salida de la primera página Carta en color negro	En tan solo 3,9 segundos	En tan solo 3,4 segundos (con 8EP63AAE)	En tan solo 3,3 segundos (con 8EP64AAE)
	Salida de la primera página A4 en color negro	En tan solo 3,9 segundos	En tan solo 3,4 segundos (con 8EP63AAE)	En tan solo 3,3 segundos (con 8EP64AAE)
Resolución de copia	Color negro (texto y gráficos): hasta 600 x 600 ppp			
Número máximo de copias	Hasta 9999 copias			
Redimensionamiento de la copiadora	Del 25 % al 400 %			
Ajustes de la copiadora	Copia a doble cara; reducir/ampliar; ajustes de imagen (oscuridad, contraste, limpieza de fondo, nitidez); imagen/texto optimizado (texto, mixto, imagen impresa, fotografía); impresión de varias páginas en una hoja; ordenación N o Z; orientación del contenido; intercalación; folleto; modo de escaneado (libro, ID a doble cara; marca de agua; sellos; superposición de imagen; borrar bordes; creación de trabajos; vista previa de imagen; desplazamiento de imagen; selección del papel; supresión de páginas en blanco; enderezado automático; escanear a almacenamiento de trabajos			
Velocidad de fax	Hasta: 33,6 kbps/ Carta: 3 segundos por página			
Resolución de fax	Color negro (óptima): hasta 300 x 300 ppp (400 x 400 ppp, solo para faxes recibidos); Color negro (estándar): 203 x 98 ppp			
Funciones de fax	Memoria de fax: hasta 500 páginas; Compatibilidad con reducción automática de fax: sí; Rellamada automática: sí; Envío diferido de fax: no; Compatibilidad con detección de anillos distintivos: no; Compatibilidad con reenvío de fax: sí; Compatibilidad con interfaz TAM de teléfono de fax: no; Compatibilidad con sondeo de fax: Sí (únicamente sondeo para recibir); Compatibilidad con modo de teléfono de fax: no; Compatibilidad con barrera para elementos no deseados: sí; Máximo de números de marcación rápida: hasta 1000 números (cada uno con 210 destinos); Compatibilidad con interfaz de ordenador: sí; Compatibilidad con función de recuperación remota: no; Compatibilidad con auricular de teléfono: No			
Conectividad estándar	2 hosts USB 2.0 de alta velocidad; 1 dispositivo USB 3.0 de súper velocidad; 1 red GIGABIT Ethernet 10/100/1000T; 1 bolsillo de integración de hardware			
Capacidades de red	Estándar (Ethernet Gigabit 10/100/1000T integrada)			
Capacidad inalámbrica	Opcional, se activa con la compra de un accesorio de hardware			
Capacidad de impresión móvil	Apple AirPrint™; Certificación Mopria™; Impresión Wi-Fi® Direct; HP Roam; NFC Touch-to-print (opcional); Impresión PrinterOn			
Memoria	Estándar: 6 GB; Máximo: 6 GB			
Velocidad del procesador	Quad Cortex A72 a 1,6 Ghz, Dual Cortex A53 a 1,4 Ghz/ Almacenamiento: unidad de disco duro integrado estándar de 500 GB/ Disco duro: unidad de disco duro estándar HP LaserJet de 500 GB; cifrado de hardware AES 256; capacidades de borrado seguro (archivos de trabajo temporales con borrado seguro, datos de trabajo con borrado seguro y disco de borrado seguro ATA)			

Especificaciones técnicas de E826dn

Ciclo de trabajo (mensual)	Carta:	Hasta 200 000 páginas	Hasta 250 000 cpm (con 8EP63AAE)	Hasta 300 000 cpm (con 8EP64AAE)
	A4:	Hasta 200 000 páginas	Hasta 250 000 cpm (con 8EP63AAE)	Hasta 300 000 cpm (con 8EP64AAE)
Volumen de páginas mensual recomendado	Hasta 60 000			
Gestión del papel	Capacidades de entrada: Hasta 1140 hojas (Bandeja 1: hasta 100 hojas; Bandeja 2: hasta 520 hojas; Bandeja 3: hasta 520 hojas) Estándar; Hasta 50 sobres; Capacidades de salida: Hasta 500 hojas Estándar; Hasta 100 hojas; Opciones de doble cara: Automático; Alimentador de sobres: no; Bandejas de papel estándar: 3			
Tipos de soporte admitidos	Normal, Ecoeficiente HP, mate HP de 90 g, ligero de 60 a 74 g, Bond, reciclado, mate HP de 105 g, mate HP de 120 g, brillante suave HP de 120 g, brillante HP de 120 g, gramaje medio de 96 a 110 g, gramaje alto de 111 a 130 g, gramaje medio brillante de 96 a 110 g, brillante de gramaje alto de 111 a 130 g, mate HP de 150 g, brillante HP de 150 g, gramaje extra de 131 a 175 g, brillante de gramaje extra de 131 a 175 g, mate HP de 200 g, brillante HP de 200 g, cartón de 176 a 220 g, tarjeta brillante de 176 a 220 g, cartón ligero de 221 a 255 g, cartón de 256 a 300 g, cartón de gramaje alto, transparencia mono, etiquetas, sobre, sobre pesado, preimpreso, preperforado, en color			
Gramaje del soporte admitido	Bandeja 1, 2 y 3: Bond de 16 a 86,5 libras			
Tamaños de soporte admitidos	Bandeja 1: Carta, Carta R, Legal, Ejecutivo, Statement, Oficio, 11 x 17, 12 x 18, 4 x 6, 5 x 7, 5 x 8,10 x 15, 8k, 16k, Sobre n° 9, Sobre n° 10, Sobre Monarch; Bandeja 2: Carta, Carta R, Legal, Ejecutivo, Statement, Oficio, 4 x 6, 5 x 7, 5 x 8,10 x 15, 16k, sobre n° 9, sobre n° 10, Monarch; Tray3: Carta, Carta R, Legal, Ejecutivo, Statement, Oficio, 11 x 17, 12 x 18, 8k, 16k			
Tamaños de soporte personalizados	Bandeja 1: 3,86 x 5,5 a 12,59 x 18 pulgadas; Bandeja 2: 3,86 x 5,5 a 9,5 x 11,69 pulgadas; Bandeja 3: De 5,5 x 7,17 a 12,59 x 18 pulgadas			
Contenido de la caja	5QK09A Materiales en la caja; Guía de instalación, folleto reglamentario, cables de alimentación, etiqueta, tambores.			
Cartuchos de repuesto²⁰	Cartucho de tóner HP Managed LJ negro (rendimiento ISO de 30 000 páginas) W9084MC, Cartucho de tóner HP Managed LJ negro (rendimiento ISO de 60 000 páginas) W9085MC. La disponibilidad de los cartuchos de tóner varía en función de la región. Para obtener más información, busca las fichas técnicas de mercado.			
Dimensiones del producto	Ancho x fondo x alto: 23 x 27,4x 35,7 pulgadas Máximo: 65,2 x 50 x 58,6 pulgadas			
Peso del producto	172,4 libras			
Funciones de la garantía	Garantía de 90 días exclusiva para piezas. Las opciones de garantía y asistencia varían en función del producto, país y requisitos legales. Ponte en contacto con tu proveedor contractual o consulta hp.com/support para obtener información sobre las opciones de asistencia y servicio de HP premiadas de su región.			
Certificación Energy Star	Sí			
Conformidad con las especificaciones de eficiencia energética	Registro EPEAT®; Declaración ECO de TI; Blue Angel			
Panel de control	Pantalla de gráficos en color (CGD, por sus siglas en inglés) de 10,1 pulgadas (25,65 cm) con pantalla táctil; pantalla giratoria (ángulo ajustable); Altavoz			
Descripción de pantalla	Pantalla de gráficos en color (CGD, por sus siglas en inglés) WXGA táctil de 10,1 pulgadas (25,65 cm)			
Software incluido	La caja no incluye las soluciones de software. Solo se encuentran disponibles en http://hp.com http://123.hp.com .			
Sistemas operativos compatibles	SO Windows Client (32/64 bits), Win10, Win11, Win7 Ultimate, SO de dispositivos móviles, iOS, Android, SO de dispositivos Apple Mac, Apple macOS Catalina v10.15, Apple macOS Big Sur v11.0, Apple macOS Monterey v12.0 (Todos los sistemas operativos con las últimas actualizaciones)			
Sistemas operativos de red compatibles	Windows Server 2008 R2 de 64 bits, Windows Server 2012 64-bit, Windows Server 2012 R2 de 64 bits, Windows Server 2016 de 64 bits, Windows Server 2019 de 64 bits, Windows Server 2022 de 64 bits, Citrix Server 6.5, Citrix XenApp & XenDesktop 7.6, servidor Novell iPrint, kit de certificación Citrix Ready; hasta Citrix Server 7.18; para obtener más información, consulta http://citrixready.citrix.com , Linux; para obtener más información, consulta http://developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing , Unix; para obtener más información, consulta http://hp.com/go/unixmodelscripts (Todos los sistemas operativos con las últimas actualizaciones)			
Requisitos mínimos del sistema	Ordenador: 2 GB de espacio disponible en el disco duro, conexión a Internet o puerto USB y navegador web. Para ver qué otros requisitos de hardware necesita el SO, visita microsoft.com . Mac: 2 GB de espacio disponible en la unidad del disco duro, conexión a Internet o puerto USB y navegador web. Para ver qué otros requisitos de hardware necesita el SO, visita apple.com .			
Alimentación	Tipo de alimentación eléctrica: Fuente de alimentación interna (integrada); Requisitos de alimentación: Voltaje de entrada: de 100 a 127 VCA 50/60 Hz, de 110 a 127 VCA 50/60 Hz, de 220 a 240 VCA 50/60 Hz (Sin doble tensión, el suministro de alimentación varía según el número de pieza con el identificador de código de n.º de opción); Consumo de energía: 870 vatios (50 ppm, impresión), 1010 vatios (60 ppm, impresión), 1090 vatios (70 ppm, impresión), 36,0 vatios (listo), 0,9 vatios (suspensión), 0,2 vatios (apagado automático), 0,2 vatios (apagado manual)			
Acústica	Emisiones de potencia acústica: 6,85 Bel(A), impresión a una cara de A4 a 50 ppm; 6,95 Bel(A), impresión a una cara de A4 a 60 ppm; 7,10 Bel(A), impresión a una cara de A4 a 70 ppm; Emisiones de presión acústica (activo, impresión): 53 dB(A), impresión a una cara de A4 a 50 ppm; 54 dB(A), impresión a una cara de A4 a 60 ppm; 55 dB(A), impresión a una cara de A4 a 70 ppm; Emisiones de presión acústica (escaneado activo): 54 dB(A), escaneado AAD de A4 a 90 ipm; 59 dB(A), escaneado AAD de A4 a 150 ipm			
Entorno operativo	Rango de temperatura operativa: de 15 °C a 30 °C; Temperatura operativa recomendada: de 15 °C a 30 °C; Rango de temperatura de almacenamiento: de -10 °C a 40 °C; Rango de humedad operativa: del 20 % al 80 % de HR; Rango operativo de humedad recomendada: del 20 % al 80 % de HR			

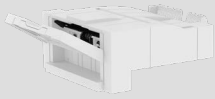
Accesorios de E826²¹

Descripción del accesorio	N.º de SKU del accesorio
Finalizador interno con perforadora de 2/3 agujeros HP LaserJet	155P7A (no configurable a 70 PPM) ²²
Finalizador interno con perforadora de 2/4 agujeros HP LaserJet	155P8A (no configurable a 70 PPM) ²²
Finalizador interno con perforadora de tipo sueco HP LaserJet	155P9A (no configurable a 70 PPM) ²²
Asistente de voz de impresión HP	478C2A
Carcasa de disco duro extraíble de HP	2NR12A
Kit de accesibilidad de HP	2TD64A
Accesorio HP Jetdirect 3100w BLE/NFC/Wi-Fi Direct	3JN69A
Lector HP Legic	4QL32A
Kit de ampliación USB interno de HP	4XN67A
Fax dual analógico de la impresora multifunción HP 810	5QK14A
2 bandejas/sopORTE de papel de 520 hojas para departamentos HP LaserJet	6GW47A
Finalizador interno HP LaserJet	6GW49A (no configurable a 70 PPM) ²²
Separador de trabajos con departamentos HP LaserJet	6GW50A
Finalizador de folletos HP LaserJet	6GW51A
SopORTE con departamentos HP LaserJet	6GW53A
Finalizador de grapadora/apiladora HP LaserJet	6GW55A
Bandeja de papel/sopORTE de alta capacidad con departamentos para 3000 hojas HP LaserJet	6GW56A
Bandeja de papel/sopORTE de alta capacidad con departamentos para 2000 hojas HP LaserJet	6GW57A
Tarjeta aceleradora de flujo de trabajo de HP LaserJet	6HN30A ²³ (solo para los modelos Flow)
Unidad de disco duro CCC/FIPS/TAA HP de 500 GB	6HN31A
Fax dual analógico de la impresora multifunción HP 811	7ZA07A
Fax sencillo analógico de la impresora multifunción HP 800	7ZA08A
Fax sencillo analógico de la impresora multifunción HP 801	7ZA09A
Accesorio HP Jetdirect LAN	8FP31A
Unidad de disco duro FIPS/CCC HP de 500 GB	9EQ11A
Arnés de HP para interfaz de dispositivos externos	B5L31A
Solución HP SmartCard NIPRNet para el gobierno de los Estados Unidos	CC543B
Solución HP SmartCard SIPRNet para el gobierno de los Estados Unidos	F8B30A
Lector de tarjetas universal HP USB	X3D03A
Accesorio para perforadora de 2/3 agujeros HP LaserJet	Y1G10A
Accesorio para perforadora de 2/4 agujeros HP LaserJet	Y1G11A
Accesorio para perforadora de tipo sueco HP LaserJet	Y1G12A
Grapas internas/de folletos HP LaserJet	Y1G13A
Grapas de apiladora/finalizador de apiladora HP LaserJet	Y1G14A
Accesorio para calentadores de la bandeja de papel HP LaserJet	Y1G22A
Lector de pulsación HP HIP2	Y7C05A
HP SIM de HID iClass para lector HIP2	Y7C07A
Panel de color gris lunar para departamentos HP LaserJet	190A3A
2 bandejas/sopORTE de papel de 520 hojas para departamentos HP LaserJet de color gris lunar	190A4A
Bandeja/sopORTE de papel de alta capacidad para departamentos HP LaserJet de color gris lunar	190A5A
Panel de soporte para departamentos HP LaserJet de color gris lunar	190A8A
Panel para departamentos HP LaserJet de color rojo cometa	190B3A
2 bandejas/sopORTE de papel de 520 hojas para departamentos HP LaserJet de color rojo cometa	190B4A
Panel de bandeja/sopORTE de papel de alta capacidad para departamentos HP LaserJet de color rojo cometa	190B5A
Panel de soporte para departamentos HP LaserJet de color rojo cometa	190B8A
Panel para departamentos HP LaserJet de color verde cósmico	190C3A
2 bandejas/sopORTE de papel de 520 hojas para departamentos HP LaserJet de color verde cósmico	190C4A
Panel de bandeja/sopORTE de papel de alta capacidad para departamentos HP LaserJet de color verde cósmico	190C5A
Panel de soporte para departamentos HP LaserJet de color verde cósmico	190C8A
Panel para departamentos HP LaserJet de color amarillo constelación	190D3A
2 bandejas/sopORTE de papel de 520 hojas para departamentos HP LaserJet de color amarillo constelación	190D4A
Panel de bandeja/sopORTE de papel de alta capacidad para departamentos HP LaserJet de color amarillo constelación	190D5A
Panel de soporte para departamentos HP LaserJet de color amarillo constelación	190D8A
Panel para departamentos HP LaserJet HP LaserJet de color púrpura aurora	190F3A
2 bandejas/sopORTE de papel de 520 hojas para departamentos HP LaserJet de color púrpura aurora	190F4A
Panel de bandeja/sopORTE de papel de alta capacidad para departamentos HP LaserJet de color púrpura aurora	190F5A
Panel de soporte para departamentos HP LaserJet de color púrpura aurora	190F8A

Configuración

Impresora multifunción HP LaserJet Managed de la serie E826

Selecciona solo un accesorio del finalizador: Se recomienda



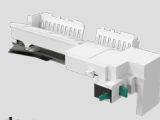
Finalizador interno (6GW49A)

Bandeja superior:

- Hasta 50 hojas (pila)
- Tamaño de soporte: hasta SRA3 (12 x 18 pulgadas)
- Gramaje del soporte: de 60 a 325 gsm (de 16 a 86 libras)

Bandeja principal:

- Hasta 500 hojas (clasificación/apilado/grapado/perforación)
- Tamaño de soporte de hasta SRA3 (12 x 18 pulgadas)
- Gramaje del soporte: de 60 a 256 gsm (de 16 a 68 libras) El finalizador interno no es compatible con 70 ppm.



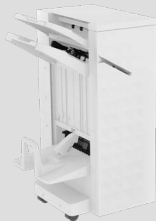
Perforadora

- Para finalizador de folletos o para finalizador de grapadora/apiladora (se muestra arriba): Y1G10A (2/3), Y1G11A (2/4) y Y1G12A (tipo sueco)
- Para finalizador interno: 155P7A, (2/3) 155P8A (2/4) y 155P9A (tipo sueco)



Grapas (5000)

- Para finalizador interno o para finalizador de folletos: Y1G13A
- Para finalizador de grapadora/apiladora o finalizador de folletos: Y1G14A



Finalizador de folletos (6GW51A)

Bandeja superior:

- Hasta 250 hojas (apilado/perforado)
- Tamaño de soporte: hasta SRA3 (12 x 18 pulgadas)
- Gramaje del soporte: de 60 a 300 gsm (de 16 a 79 libras)

Bandeja principal:

- Hasta 2000 hojas (clasificación/apilado/grapado/perforación)
- Tamaño de soporte: hasta SRA3 (12 x 18 pulgadas)
- Gramaje del soporte: de 60 a 325 gsm (de 16 a 86 libras)

Bandeja para folletos:

- Aproximadamente 5 juegos de 25 hojas cada uno (folleto)
- Plegado en C y plegado en V



Finalizador de grapadora/apiladora (6GW55A)

Bandeja superior:

- Hasta 250 hojas (apilado/perforado)
- Tamaño de soporte: hasta SRA3 (12 x 18 pulgadas)
- Gramaje del soporte: de 60 a 300 gsm (de 16 a 79 libras)

Bandeja principal:

- Hasta 3.000 hojas (clasificación/apilado/grapado/perforación)
- Tamaño de soporte: hasta SRA3 (12 x 18 pulgadas)
- Gramaje del soporte: de 60 a 325 gsm (de 16 a 86 libras)



Separador de trabajos (6GW50A)

- Hasta 125 hojas
- Tamaño de soporte: hasta SRA3 (12 x 18 pulgadas)
- Gramaje del soporte: de 60 a 325 gsm (de 16 a 86 libras)



Estándar en los modelos dn:

AAD de 200 hojas

- Escaneado a doble cara de una sola pasada
- Escanea hasta 90 ppm a una cara y 180 ipm a doble cara
- Tamaño de soporte: hasta A3 (11 x 17 pulgadas)
- Gramaje del soporte: de 45 a 199 gsm (de 12 a 53 libras)

Bandeja 1 multiuso de 100 hojas

- Tamaño de soporte: hasta SRA3 (12 x 18 pulgadas)
- Gramaje del soporte: de 60 a 325 gsm (de 16 a 86 libras)

Bandeja 2 de 520 hojas

- Tamaño de soporte: hasta B4 (legal)
- Gramaje del soporte: de 60 a 325 gsm (de 16 a 86 libras)

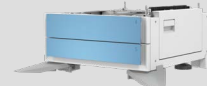
Bandeja 3 de 520 hojas

- Tamaño de soporte: hasta SRA3 (12 x 18 pulgadas)
- Gramaje del soporte: de 60 a 325 gsm (de 16 a 86 libras)

Selecciona un accesorio de entrada: Los requisitos varían en función de la región



Soporte (6GW53A)



2 bandejas/soporte de papel de 520 hojas (6GW47A)

- Bandeja 1: hasta 520 hojas
- Bandeja 2: hasta 520 hojas
- Tamaño de soporte: hasta SRA3 (12 x 18 pulgadas)
- Gramaje del soporte: de 60 a 300 gsm (de 16 a 79 libras)



Bandeja/soporte de papel de alta capacidad de 2000 hojas (6GW57A)

- Hasta 2000 hojas
- Tamaño de soporte: A4 (carta)
- Gramaje del soporte: de 60 a 300 gsm (de 16 a 79 libras)



Bandeja/soporte de papel de alta capacidad de 3000 hojas (6GW56A)

- Hasta 3.000 hojas
- Tamaño de soporte: A4 (carta)
- Gramaje del soporte: de 60 a 300 gsm (de 16 a 79 libras)
- Requiere la selección de 2 bandejas/soporte de 520 hojas o de la bandeja/soporte de papel de alta capacidad de 2000 hojas



Calentador de bandeja de 110 V (Y1G22A) Calentador de bandeja de 220 V (Y1G22A)

Permite reducir los atascos de papel en entornos de mucha humedad. Opcional; puedes elegir uno. Si se selecciona 2 bandejas/soporte de papel de 520 hojas o la bandeja/soporte de papel de alta capacidad de 2000 hojas, puedes seleccionar un calentador de bandeja adicional.

Accesorios de gestión del papel

Impresora multifunción HP LaserJet Managed de la serie E826



Soporte (6GW53A)



2 bandejas/soporte de papel de 520 hojas (6GW47A)



Bandeja/soporte de papel de alta capacidad de 2000 hojas (6GW57A)



Bandeja/soporte de papel de alta capacidad de 3000 hojas (6GW56A)

Necesario:

los requisitos varían en función de la región; solo se puede utilizar uno a la vez.

Excepción: bandeja/soporte de alta capacidad de 3000 hojas que requiere 2 bandejas/soporte de 520 hojas o bandeja/soporte de alta capacidad de 2000 hojas.

Capacidad de entrada: N/D

Bandeja 1: hasta 520 hojas
Bandeja 2: hasta 520 hojas

Hasta 2000 hojas

Hasta 3.000 hojas



Finalizador interno (6GW49A)



Grapadora/apiladora (6GW55A)



Finalizador de folletos (6GW51A)

Bandeja superior: hasta 50 hojas

Bandeja (acabado) principal: hasta 500 hojas

Bandeja superior: hasta 250 hojas

Bandeja (acabado) principal: hasta 3.000 hojas

Bandeja superior: hasta 250 hojas

Bandeja (acabado) principal: hasta 2.000 hojas

Bandeja para folletos: hasta 5 juegos de 25 hojas cada uno

Se recomienda un accesorio de finalizador; solo se puede utilizar uno a la vez. El finalizador interno/finalizador interno con perforadora no son compatibles con 70 ppm

Grapa hasta 50 hojas

Grapa hasta 65 hojas

Grapa hasta 65 hojas

Exenciones de responsabilidad y marcas comerciales

Notas legales a pie de página

1. La seguridad de HP es ahora HP Wolf Security. Las funciones de seguridad varían en función de la plataforma; consulta la ficha técnica del producto para obtener más información.
2. Comparación de DMIPS basada en el núcleo del procesador del sistema principal en comparación con el procesador anterior; Plataformas de productos Managed de las series E876/E825/E778/E731/E774/E724 frente a los productos Managed de las series E800/E700.
3. Medido conforme a la norma ISO/IEC 24734, sin incluir el primer juego de documentos de prueba. Para obtener más información, consulta <http://www.hp.com/go/printerclaims>. La velocidad exacta varía en función de la configuración del sistema, la aplicación de software, el controlador y la complejidad de los documentos.
4. La tecnología Reverse and retry solo se encuentra disponible en modelos basados en Flow.
5. La gestión de opciones de envío personalizadas solo estará disponible con la tarjeta aceleradora de flujo de trabajo opcional; disponibilidad en enero de 2023.
6. Velocidades de escaneado medidas desde el AAD. La velocidad real de procesamiento varía en función de la resolución de escaneado, las condiciones de la red, el rendimiento del equipo y el software de la aplicación. Medición realizada utilizando los estándares de: http://standards.iso.org/ittf/PubliclyAvailableStandards/SC28_Test_Pages/
7. Los paneles a color son opcionales y su disponibilidad puede variar. Comprueba la información detallada con el distribuidor de HP.
8. HP diseña y prueba voluntariamente sus sistemas de impresión para evitar que las emisiones superen las directrices del ecotiquetado de Blue Angel y EPEAT. Registro EPEAT® donde proceda. El registro EPEAT varía en función del país. Consulta <http://www.epeat.net> para ver el estado del registro según el país.
9. Tanto el embalaje exterior a base de fibra como los amortiguadores interiores a base de fibra se han fabricado con fibras 100 % recicladas de origen sostenible y certificado.
10. El 100 % de los Cartuchos de Tóner Original HP incluye entre un 1 % y un 77 % de contenido reciclado posconsumo o posindustrial. No se incluyen las botellas de tóner u otros productos que no aparecen en la lista.
11. Consulta hp.com/go/TonerRecycledContent para ver una lista de los porcentajes de consumibles individuales para el uso de consumibles de Tóner Original HP de contenido reciclado.
12. Impresora HP, papel HP y Consumibles Originales HP: criterios de emisiones Blue Angel DE-UZ 219.
13. Según las especificaciones de configuración de cada país.
14. La disponibilidad del programa HP Planet Partners varía. Para obtener más información, visita hp.com/hprecycle.
15. Las funciones de seguridad integradas más avanzadas de HP se encuentran disponibles en los dispositivos HP Managed y Enterprise con la versión de firmware HP FutureSmart 4.5 o versiones posteriores. Declaración basada en el análisis realizado por HP de las funciones publicadas en 2021 de las impresoras de la competencia de su categoría. Solo HP ofrece una combinación de funciones de seguridad para detectar, detener y recuperarse de forma automática de ataques gracias al reinicio de recuperación automática de acuerdo con las directrices NIST SP 800-193 relativas a la ciberresiliencia de dispositivos. Para obtener una lista de productos compatibles, visita hp.com/go/PrintersThatProtect. Para obtener más información, visita hp.com/go/PrinterSecurityClaims.
16. HP Security Manager se debe adquirir por separado.
17. Las soluciones implementadas a través del bolsillo de integración de hardware (HIP, por sus siglas en inglés) pueden requerir una compra adicional.
18. La tecnología HP EveryPage está impulsada por la detección de alimentación múltiple ultrasónica.
19. Medido según la norma ISO/IEC 17629. Para obtener más información, consulta <http://www.hp.com/go/printerclaims>. La velocidad exacta varía en función de la configuración del sistema, la aplicación de software, el controlador y la complejidad del documento.
20. Rendimiento medio aproximado según la norma ISO/IEC 19798. El rendimiento real varía considerablemente dependiendo del contenido de las páginas impresas y de otros factores. Para obtener más información, consulta <http://www.hp.com/go/learnaboutesupplies>.
21. Los accesorios pueden variar en función de la región.
22. El finalizador interno no es compatible con 70 ppm.
23. La tarjeta aceleradora de flujo de trabajo de HP LaserJet, 6HN30A, estará disponible en enero de 2023.

