

Impresora multifunción HP LaserJet

Managed de la serie E826



Impresora multifunción HP LaserJet Managed de la serie E826

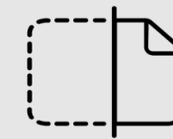


Logra la máxima productividad.

Nueva generación Tecnología HP Flow

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

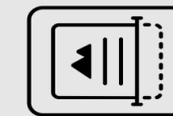
Trabaja teniendo en mente el futuro con el firmware actualizable HP FutureSmart¹



Tecnología de escaneado a doble cara de 300 ipm: descubre una velocidad de escaneado incomparable²



La tecnología Reverse and retry detecta y soluciona automáticamente los problemas de alimentación doble en el AAD



OCR rápido y preciso, que puede ser incluso más rápido gracias a la tarjeta aceleradora de flujo de trabajo opcional³



Mejora el flujo de trabajo y la productividad con las funciones mejoradas de Flow

- Escanear a varios destinos
- Edición digital directamente en el panel de control de la impresora multifunción
- Simplemente «carga y continúa» con las funciones de detección automática

Impresora multifunción HP LaserJet Managed de la serie E826

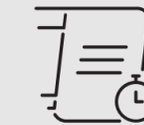


Maximiza el rendimiento.

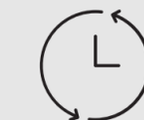
Acelera tus flujos de trabajo de impresión y escaneado para maximizar la productividad empresarial. El resultado: más tiempo para dedicar a tu negocio principal y menos tiempo esperando impresiones y escaneados.



Haz frente a cualquier cosa con nuestra potente CPU. Maximiza tu productividad y aumenta tu rendimiento general de impresión copiando, escaneando e imprimiendo documentos de todos los tamaños prácticamente a toda velocidad.



Recupera tiempo con velocidades de impresión líderes del sector de hasta 70 ppm.⁴



Tiempo de arranque 50 segundos más rápido,⁵ FCOT⁶ con suspensión un 40 % más rápida

Impresora multifunción HP LaserJet Managed de la serie E826



Soluciones personalizables que duran.

Soluciones personalizadas en el dispositivo y conectadas a la nube para ayudar a optimizar tus flujos de trabajo con flexibilidad y ayudar a tu personal hoy para evolucionar y satisfacer las demandas del mañana.



Aplicaciones HP Workpath⁷ conectadas a la nube para flujos de trabajo digitales personalizados e integrados



Con la plataforma de extensibilidad abierta de HP, implementa e integra fácilmente cientos de soluciones de HP y de terceros



Amplía la funcionalidad y el rendimiento de los dispositivos con opciones actualizables a través de cualquier punto del contrato



Impresora multifunción HP LaserJet Managed de la serie E826



Siempre en guardia con HP Wolf Security.⁸

HP Wolf Enterprise Security brinda la impresión más segura del mundo⁹ a través de una seguridad de recuperación automática multicapa líder del sector que protege, detecta y se adapta a las nuevas amenazas.

Más de 200 funciones de seguridad integradas¹⁰



HP Sure Start: el código operativo crítico (BIOS) se comprueba de forma automática durante el inicio y se repara automáticamente en el caso de que se hubiera modificado.



Detección de intrusiones en tiempo real: certificación Common Criteria¹¹ para supervisar de manera continua la actividad de la memoria con el fin de detectar y detener los ataques en tiempo real.



HP Connection Inspector: las conexiones de red salientes de la impresora se inspeccionan para detener solicitudes sospechosas e impedir el malware.



HP Memory Shield™ es una función de seguridad integrada que permite evitar que una amplia variedad de ataques de malware redirija el flujo de ejecución de un programa.



Listas blancas: el firmware se comprueba automáticamente durante el inicio para determinar si el código es auténtico: firmado digitalmente por HP

Impresora multifunción HP LaserJet Managed de la serie E826



Diseñada para impactar.

La impresión nunca tuvo mejor aspecto. Fuera de la sala de impresión y dentro de la oficina, descubre una impresión rediseñada para el lugar de trabajo moderno.



Esta impresora, que combina con la decoración de cualquier oficina, te permite dar rienda suelta a tu creatividad con diseños modernos y la opción de cinco paneles de color opcionales



Una nueva pantalla táctil a color de 10,1 pulgadas (25,6 cm) con una resolución WXGA líder del sector a 1280 x 800 ppp



Teclado de tamaño completo (Solo para los modelos Flow)



Puerta derecha de acceso a la ruta de impresión

Impresora multifunción HP LaserJet Managed de la serie E826



Una impresión mejorada para un mejor planeta.

Ahorra recursos con nuestra impresión energéticamente eficiente que cumple los estándares EPEAT Gold, Blue Angel y Energy Star¹², respaldando el objetivo de HP de una neutralidad en carbono y una economía completamente sostenible.



Fomenta una deforestación cero: el embalaje a base de fibra es de origen 100 % sostenible, lo que significa que se ha fabricado con contenido reciclado o certificado¹³



Diseñada para eliminar residuos con una impresión de bajo consumo y cartuchos de tóner fabricados con más del 59 % de plástico reciclado¹⁴



Utiliza las soluciones de impresión pull/PIN de HP y la impresión a doble cara como el ajuste predeterminado¹⁵ para conservar papel siempre que sea posible.



HP Planet Partners¹⁶ ofrece una forma práctica de reciclar hardware de TI y consumibles de HP después de su uso.

Impresora multifunción HP LaserJet Managed de la serie E826



Consumibles Originales HP



El Tóner Original HP crea textos o gráficos negros de calidad profesional que representan a tu empresa.



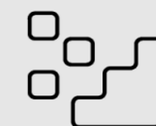
Diseñados para eliminar residuos con más del 59 % de contenido del cartucho¹⁷ y del 94 % de contenido de embalaje reciclado.



Los Cartuchos Originales HP permiten cumplir los estrictos requisitos de la certificación Blue Angel de todo el sistema de impresión.¹⁸



Ahorra más de un 11 % en energía durante la impresión en comparación con las impresiones HP anteriores gracias al eficiente Tóner Original HP.¹⁹



Protege tu impresora de códigos maliciosos y conserva la integridad de tus datos con chips, firmware y paquetes resistentes a la manipulación.²⁰

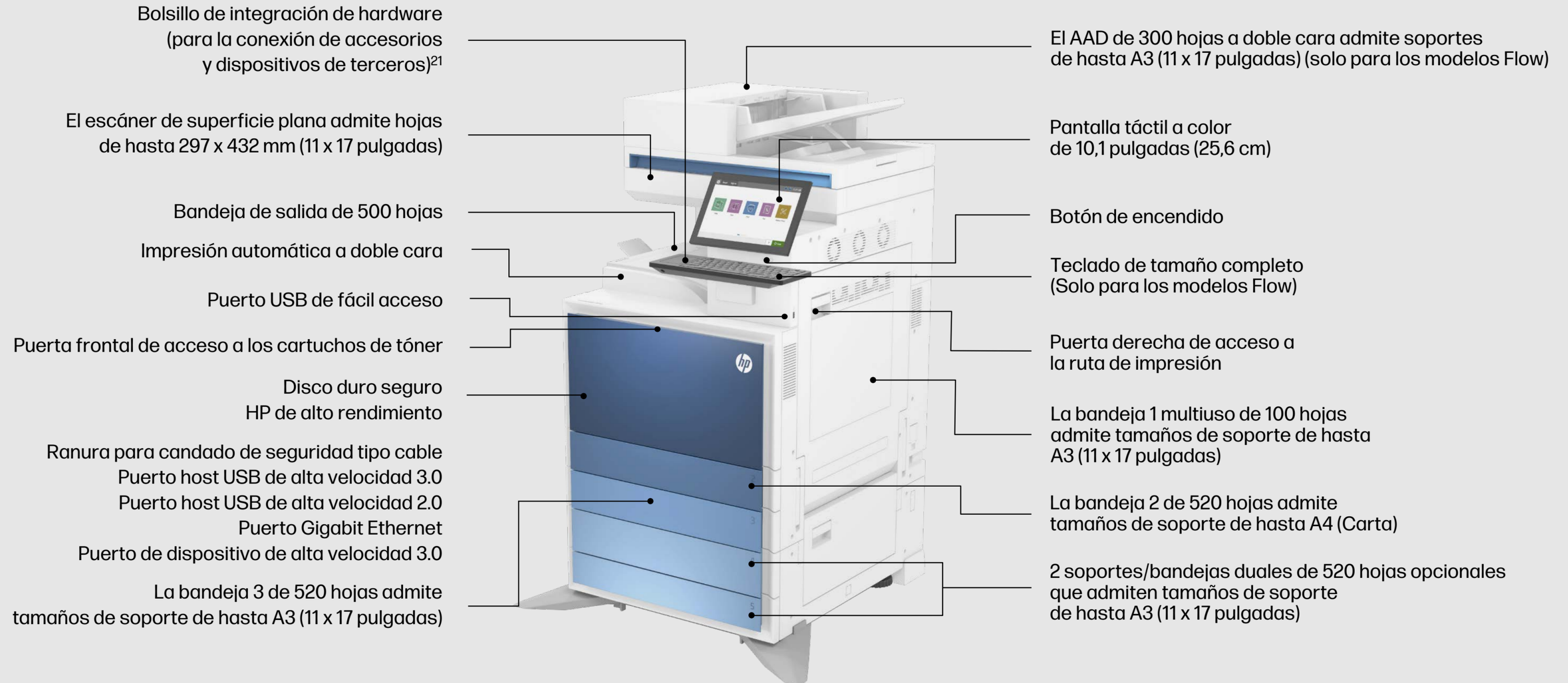


El tóner de media capacidad permite hacer frente a entornos de bajo consumo. Las piezas de servicio de alta capacidad alargan los intervalos de servicio y mantenimiento para grandes volúmenes de impresión y copia en la oficina.

Impresora multifunción HP LaserJet Managed de la serie E826



Descripción del producto: Imagen de la impresora multifunción Flow E826z



Impresora multifunción HP LaserJet Managed de la serie E826



E826: en todo el mundo*

						
	Impresora multifunción Flow E826z: 50 ppm (5QK13A)	Impresora multifunción Flow E826z: 60 ppm (5QK13A + 8EP63AAE)	Impresora multifunción Flow E826z: 70 ppm (5QK13A + 8EP64AAE)	Impresora multifunción E826dn: 50 ppm (5QK09A)	Impresora multifunción E826dn: 60 ppm (5QK09A + 8EP63AAE)	Impresora multifunción E826dn: 70 ppm (5QK09A + 8EP64AAE)
Velocidad de impresión ⁴	50 ppm	60 ppm	70 ppm	50 ppm	60 ppm	70 ppm
Panel de control	Pantalla táctil a color de 10,1 pulgadas			Pantalla táctil a color de 10,1 pulgadas		
Velocidad de escaneado	150/300 ipm (a una cara/a doble cara), AAD de 300 hojas			90/180 ipm (a una cara/a doble cara), AAD de 200 hojas		
VPMR	Hasta 60 000 páginas al mes			Hasta 60 000 páginas al mes		
Capacidad de entrada	1140/6140 (estándar/máximo)			1140/6140 (estándar/máximo)		
Procesador	Cuatro núcleos de 1,6 GHz			Cuatro núcleos de 1,6 GHz		
Soluciones Flow	Sí			No		
Extensibilidad	HP FutureSmart, Plataforma de extensibilidad abierta de HP			HP FutureSmart, Plataforma de extensibilidad abierta de HP		

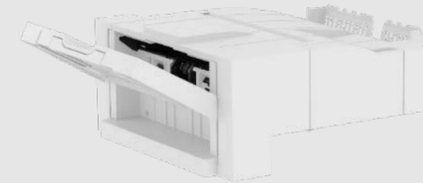
* Sin incluir China

4AA8-1321ESE

Impresora multifunción HP LaserJet Managed de la serie E826



Accesorios de gestión del papel



Exenciones de responsabilidad y marcas comerciales

Notas legales a pie de página

1. Firmware HP FutureSmart: Es posible que algunas de las funciones habilitadas en el futuro por las actualizaciones de firmware HP FutureSmart no se encuentren disponibles en los dispositivos más antiguos, por ejemplo, si las características físicas del producto limitan la funcionalidad de la nueva función.
2. Velocidades de escaneado: 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/
3. Tarjeta aceleradora de flujo de trabajo: Nota: la tarjeta aceleradora, 6HN30A, estará disponible en enero de 2023
4. Velocidades de impresión medidas 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.
5. Tiempo de arranque 50 segundos más rápido: Prueba completada en las impresoras HP LaserJet Managed de las series E800 y E700 generación tras generación. La primera generación obtuvo un resultado de casi 150 segundos en comparación con la segunda generación, cuyo resultado fue de menos de 100 segundos con una IU preparada en 79 segundos (basado en pruebas internas de HP).
6. FCOT con suspensión un 40 % más rápida: Prueba completada en las impresoras HP LaserJet Managed de las series E800 y E700 generación tras generación. La primera generación obtuvo un resultado de 20 segundos en comparación con la segunda generación cuyo resultado fue de 12-11 seg., basado en la comparación con E800. (60 ppm en color según pruebas internas de HP).
7. HP Workpath basado en un estudio de HP de las especificaciones publicadas sobre la plataforma de aplicaciones de fabricantes de la competencia en abril de 2019. Solo HP Workpath ofrece una combinación de validación de la aplicación después del envío, además de la revalidación automatizada de aplicaciones. Para habilitar HP Workpath, algunos dispositivos pueden requerir la actualización de accesorios o firmware opcionales. Puede requerir suscripción.
8. 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.
9. 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.
10. Más de 200 funciones de seguridad integradas. Algunas funciones requieren una compra adicional. Para activar las funciones de seguridad, se requiere una actualización del paquete de servicios FutureSmart. Para obtener más información, consulta hp.com/go/printsecurity.
11. Certificación Common Criteria Certificación de terceros basada en la evaluación de seguridad de la tecnología de información Common Criteria según los requisitos estándar de la norma ISO/IEC 15408 de mayo de 2019-2024. Certificación aplicable a los dispositivos HP Enterprise y Managed con versión de firmware HP FutureSmart 4.5.1 y versiones posteriores. Para obtener más información: <https://www.commoncriteriaportal.org/files/epfiles/Certification%20Report%20-%20HP%20Intrusion%20Detection.pdf>.
12. EPEAT Gold, Blue Angel y Energy Star HP diseña y prueba voluntariamente sus sistemas de impresión para evitar que las emisiones superen las directrices del ecoetiquetado de Blue Angel y EPEAT.
13. Fomento de una deforestación cero: 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.
14. Contenido reciclado 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. Consulta la lista en hp.com/go/TonerRecycledContent. Basado en hardware: el reciclado posconsumo se basa en la definición establecida en el estándar EPEAT para equipos de imagen, IEEE 1680.2, y se expresa como porcentaje del peso total del plástico.
15. A doble cara de forma predeterminada En función de las especificaciones de configuración de cada país.
16. La disponibilidad del programa HP Planet Partners varía. Para obtener más información, visita hp.com/hprecycle.
17. 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.
18. Un sistema de impresión consta de una impresora, papel y consumibles de tóner o tinta HP. Emisiones según los criterios de Blue Angel DE-UZ 219 o versiones de criterios anteriores aplicables cuando se presentó el sistema de impresión.
19. Cálculos de HP basados en los datos TEC normalizados de ENERGY STAR® al comparar las impresoras multifunción HP Color LaserJet Managed de la serie E877 con las impresoras multifunción HP Color LaserJet Managed de la serie E87600.
20. Los sistemas de impresión para oficina de HP son dispositivos Enterprise y Managed seleccionados con firmware FutureSmart 4.5 y versiones posteriores, dispositivos Pro, modelos LaserJet 200 y versiones posteriores, con sus respectivos Cartuchos de Tinta, PageWide y Tóner Original HP. No se incluyen los cartuchos con cabezales de impresión integrados de HP. Las funciones de seguridad de seguimiento, hardware, chips y embalaje de la cadena de suministro digital varían de forma local en función de la SKU. Visita hp.com/cartridgesecurity.
21. Las soluciones implementadas a través del bolsillo de integración de hardware (HIP) pueden requerir una compra adicional.
22. El finalizador interno no es compatible con 70 ppm.