

Aumente la eficacia de su negocio



Impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise
serie M725



Índice

- 3** Mejore los flujos de trabajo empresariales e imprima con facilidad en tamaños hasta A3
- 4** Descripción del producto
- 5** Resumen de las características principales
- 6** Amplíe sus opciones con una impresión en A3 nítida
- 8** Dinamice el ritmo de su negocio
- 13** Simplifique la gestión de su flota de sistemas con herramientas de primer orden
- 15** Proteja su flota de sistemas a largo plazo
- 19** Contribuya a ahorrar energía y reducir el impacto ambiental
- 20** Especificaciones técnicas
- 24** Información para pedidos

Mejore los flujos de trabajo empresariales e imprima con facilidad en tamaños hasta A3

Prepárese para quedarse impresionado. La impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise serie M725 mantiene su productividad con una gran cantidad de funciones todavía más útiles. Produzca documentos en blanco y negro de alta calidad en tamaño de hasta A3 y amplíe sus opciones de impresión con un acabado preciso de los documentos. La impresora multifuncional permite la impresión de grandes volúmenes en una amplia gama de tamaños de papel, con una capacidad de entrada máxima de 4.600 hojas.¹ Ahorre tiempo con flujos de trabajo sencillos mediante botones rápidos y muchas opciones de escaneado. Puede incluso previsualizar y editar los trabajos de escaneado directamente en la impresora multifuncional, gracias a su pantalla táctil en color de 20,3 cm. Confíe en una capacidad de gestión superior y en funciones de seguridad sólidas. Y puede tenerlo todo a un precio de adquisición reducido.

¿Para quién está pensada?

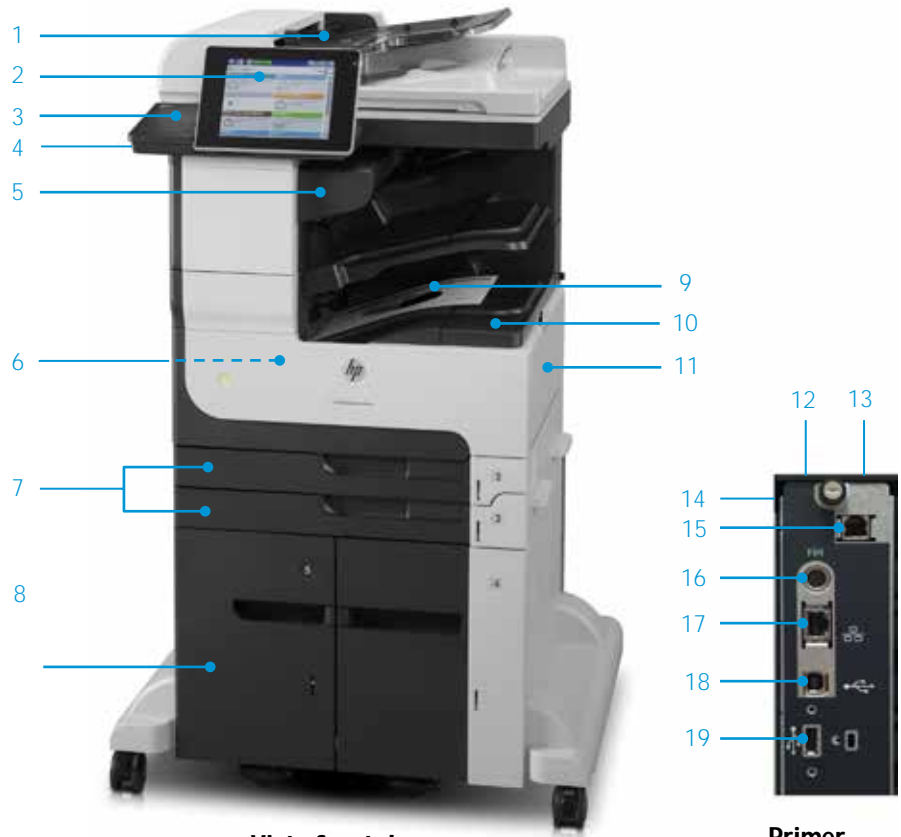
Los grupos de trabajo grandes que necesiten una impresora multifuncional fiable y de alto rendimiento que imprima en una amplia gama de tamaños de papel hasta A3 apreciarán cómo les ayuda la impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise serie M725 a dinamizar el trabajo con sus sólidas capacidades de escaneado, una práctica pantalla táctil en color y potentes funciones de gestión.



Descripción del producto

Impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise serie M725z+

- 1 Alimentador automático de documentos de 100 hojas
- 2 Panel de control con una intuitiva pantalla táctil en color giratoria de 20,3 cm con firmware FutureSmart y previsualización de escaneado
- 3 Compartimento de integración de hardware (HIP) para la integración de soluciones
- 4 Puerto USB de fácil acceso para guardar e imprimir archivos directamente
- 5 Grapadora integrada con bandeja de salida de 500 hojas
- 6 Impresión automática a doble cara integrada
- 7 Dos bandejas de entrada de 250 hojas: una admite tamaños hasta A4 y la otra hasta A3
- 8 Alimentador de gran capacidad de 3.500 hojas y soporte para una capacidad de entrada total de 4.100 hojas
- 9 Bandeja de salida de 250 hojas
- 10 La puerta lateral permite un cómodo acceso al cartucho de impresión original HP multifuncional
- 11 La bandeja multipropósito 1 de 100 hojas admite una amplia variedad de tamaños y tipos de papel
- 12 Procesador a 800 MHz y memoria estándar de 1 GB
- 13 Dos puertos host USB internos (para conectar dispositivos de terceros)
- 14 Disco duro seguro HP de alto rendimiento
- 15 Puerto de fax
- 16 Puerto de interfaz externa
- 17 Servidor de impresión Gigabit Ethernet HP Jetdirect
- 18 Puerto de dispositivo Hi-Speed USB 2.0
- 19 Puerto de host Hi-Speed USB 2.0



Vista frontal

Primer plano del puerto de E/S

Resumen de la serie



	Impresora multifuncional M725dn	Impresora multifuncional M725f	Impresora multifuncional M725z	Impresora multifuncional M725z+
N.º de producto	CF066A	CF067A	CF068A	CF069A
Conexión en red Gigabit Ethernet	Ü	Ü	Ü	Ü
Impresión automática a doble cara	Ü	Ü	Ü	Ü
Bandeja multipropósito 1 de 100 hojas	Ü	Ü	Ü	Ü
Bandejas 2 y 3 de 250 hojas	Ü	Ü	Ü	Ü
Bandeja de 500 hojas²	Opcional	Ü	No disponible	Opcional
Alimentador de 500 hojas con armario y soporte²	Opcional	Ü	No disponible	No disponible
3 alimentadores de 500 hojas y soporte²	Opcional	No disponible	Ü	No disponible
Alimentador de gran capacidad de 3.500 hojas y soporte²	Opcional	No disponible	No disponible	Ü
Grapadora integrada de 500 hojas	No disponible	No disponible	Ü	Ü
Disco duro seguro HP de alto rendimiento	Ü	Ü	Ü	Ü
Fax	Opcional	Ü	Ü	Ü
Certificación ENERGY STAR®	Ü	Ü	Ü	Ü

Resumen de las características principales



Compatibilidad con A3/tabloide



Impresión desde cualquier lugar



Características de productividad



Gestión remota de impresoras



Tecnología de encendido/apagado automático

La impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise serie M725 está diseñada para ampliar sus opciones de impresión con documentos en A3 nítidos. Contribuya a aumentar la productividad y mejorar los flujos de trabajo de su negocio con una impresora multifuncional fiable y de alto rendimiento con gran capacidad de papel, una capacidad de gestión superior y numerosas opciones de escaneado. A continuación, se destacan las características principales de la impresora multifuncional.

Amplíe sus opciones con una impresión en A3 nítida

- Capacite a sus equipos para hacer más—imprimir, escanear, copiar y enviar faxes³ en tamaños de papel hasta A3—desde una impresora multifuncional con tamaño para escritorio.
- Permanezca centrado en el trabajo. Una capacidad de papel de hasta 4.600 hojas¹ y los cartuchos de gran capacidad⁴ limitan las interrupciones.
- Obtenga una calidad impresionante para sus documentos con impresión prácticamente de extremo a extremo y una práctica grapadora integrada.⁵
- Imprima lo que necesite, incluso en sus desplazamientos—desde su smartphone o tablet—con HP ePrint⁶ o Apple AirPrint™.⁷

Dinamice el ritmo de su negocio

- Agilice las tareas: imprima, escanee, copie y envíe por fax³ proyectos directamente desde la gran pantalla táctil en color de 20,3 cm del dispositivo: no se necesita un ordenador.
- Ahorre tiempo lanzando flujos de trabajo mediante botones rápidos con HP Quick Sets.
- Obtenga exactamente los resultados que necesita, utilizando los controles de la pantalla táctil para previsualizar, editar y reordenar los escaneos en el dispositivo.
- Envíe fácilmente archivos escaneados a un fax, carpeta, dirección de correo electrónico o memoria USB. Imprima directamente desde un dispositivo de memoria a través del puerto USB de fácil acceso.

Gestione y proteja su flota de sistemas a largo plazo

- Simplifique la gestión de su flota de sistemas con herramientas de primer orden como la solución HP Web Jetadmin⁸ y proteja de forma fiable los dispositivos con el Centro de seguridad de impresión y creación de imágenes HP.⁹
- Proteja los datos—en reposo o en tránsito—con un disco duro cifrado, autenticación de usuarios y sólidas funciones de seguridad integradas.
- Amplíe las capacidades de los entornos de impresión de los grupos de trabajo mediante una amplia selección de soluciones fáciles de integrar.
- Añada con facilidad herramientas de seguridad—como lectores de tarjetas e identificaciones—con el compartimento de integración de hardware.¹⁰

Contribuya a ahorrar energía y reducir el impacto ambiental

- Reduzca el consumo de energía con la tecnología de encendido/apagado automático de HP¹¹ y conserve la alimentación con la tecnología de encendido instantáneo de HP y el copiado instantáneo.¹²
- Utilice la solución opcional HP EcoSMART Fleet para crear y gestionar fácilmente políticas y prácticas de impresión respetuosas con el medio ambiente.¹³
- Conserve recursos y ahorre papel: utilice la impresión automática a doble cara.
- Recicle fácilmente los cartuchos de impresión HP LaserJet originales a través del programa HP Planet Partners.¹⁴

Amplíe sus opciones con una impresión en A3 nítida



Productividad de la impresora multifuncional

Aumente su productividad y aproveche su potencial empresarial con las rápidas funciones de impresión, copiado, escaneado y envío de faxes en blanco y negro en A3.³ Varias bandejas de papel, la impresión automática a doble cara y los cartuchos de impresión originales HP de gran capacidad opcionales⁴ le proporcionan la flexibilidad necesaria para imprimir trabajos complejos con menos intervención del usuario. Además, HP ePrint le permite imprimir desde smartphones y tablets prácticamente desde cualquier lugar.⁶

Capacite a sus equipos para hacer más

Con una capacidad de entrada máxima de hasta 4.600 hojas¹ esta impresora multifuncional satisface las necesidades de su entorno de impresión y creación de imágenes de elevado volumen y gestiona los trabajos grandes de forma eficaz. Gracias a la posibilidad de cargar una gran cantidad de papel o utilizar varias bandejas para diferentes tipos de papel, dispone de la compatibilidad de soportes que necesita sin tener que volver a cargar papel con tanta frecuencia.

- Elija el modelo M725dn para una impresión, escaneado y copiado en A3 flexibles, todo ello en una impresora multifuncional con tamaño para escritorio. Los otros modelos ofrecen una mayor capacidad de entrada y soportes con ruedas para una colocación flexible.
- Amplie sus opciones de soporte. Obtenga una impresión prácticamente de extremo a extremo en un amplio abanico de tamaños, incluidos A3, A4, carta, legal o tabloide, entre otros.
- La bandeja multi-formato admite soportes personalizados de gramaje extra de hasta 199 g/m².
- Imprima fácilmente documentos a doble cara con la impresión automática a doble cara prácticamente hasta el borde de la página. Imprimir habitualmente documentos por ambas caras prácticamente duplica la capacidad de entrada de la impresora multifuncional y hace más manejable el papeleo, ya que se libera espacio en sus archivos y en su mesa. Produzca documentos de aspecto profesional bajo demanda, sin tener que estar delante del dispositivo e introducir cada página.
- La práctica grapadora integrada de 500 hojas le ahorrará tiempo (disponible de serie en los modelos M725z y M725z+).



Compatibilidad con A3/tabloide

Amplíe sus opciones

La impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise serie M725 viene de serie con una capacidad de entrada de 600 hojas en el modelo M725dn, de 1.600 hojas en el modelo M725f, de 2.100 hojas en el modelo M725z y de 4.100 hojas con el alimentador de gran capacidad en el modelo M725z+. Para responder a sus necesidades concretas de impresión, HP también ofrece una gran variedad de accesorios de entrada opcionales.²

- Una bandeja adicional de 500 hojas admite tamaños de soporte A3 y aumenta la capacidad de entrada. (Se puede añadir en los modelos M725dn y M725z+.)
- El alimentador de 500 hojas, el armario y el soporte no sólo le permiten aumentar su capacidad de entrada, sino también almacenar consumibles y mover fácilmente la impresora multifuncional al lugar más apropiado. También admite tamaños A3. (De serie en el modelo M725f; se puede añadir al modelo M725dn.)
- Los 3 alimentadores de 500 hojas y el soporte le proporcionan la flexibilidad necesaria para trabajos de impresión complejos con una variedad de tipos y tamaños de soportes hasta A3, junto con la capacidad necesaria para admitir grandes volúmenes de impresión. (De serie en el modelo M725z; se puede añadir al modelo M725dn.)
- El alimentador de alta capacidad de 3.500 hojas con soporte aumenta significativamente la capacidad de entrada total, de manera que se maximiza su potencial de impresión. (De serie en el modelo M725z+; se puede añadir al modelo M725dn.)
- Se puede añadir un fax analógico al modelo M725dn.

Si desea más información, visite "Información para pedidos" en la página 24.



Capacidad máxima de entrada de hasta 4.600 hojas

Obtenga impresiones extraordinarias, fiables y uniformes

Los cartuchos de impresión multifuncionales HP LaserJet son un componente fundamental del sistema de impresión.¹⁵ Con la impresora multifuncional, se entregan ya instalados cartuchos de capacidad normal, lo que ahorra tiempo y añade valor.

El cartucho de impresión y el tóner se suministran integrados en un único consumible, por lo que el sistema de creación de imágenes se renueva cada vez que se inserta un nuevo cartucho. Elija los cartuchos de impresión negros HP LaserJet originales para impresión frecuente y sustitúyalos con menos frecuencia. Así, ahorrará tiempo y dinero.⁴

- La tecnología de impresión HP Smart se activa cada vez que se instala un cartucho de impresión HP original. El cartucho de impresión, la impresora multifuncional y el software funcionan conjuntamente a la perfección para ofrecerle una impresión láser sencilla de alta calidad y permitirle supervisar sus consumibles actuales, solicitar nuevos consumibles en línea e imprimir siempre sin ningún problema.
- La impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise serie M725 incorpora un punto único de acceso para sustituir consumibles de impresión HP y solucionar atascos de papel.
- Los componentes etiquetados con claridad, las instrucciones fáciles de entender y la información del estado del cartucho disponibles en el panel de control o en las herramientas de gestión de dispositivos HP facilitan la gestión de los consumibles y la solución de problemas a todos los usuarios.

Imprima desde prácticamente cualquier sitio

Con la impresión móvil HP ePrint, no es necesario esperar para imprimir en sus desplazamientos.⁶

Basta con que envíe las impresiones que desee a su impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise serie M725 a través de un smartphone, tablet u otro dispositivo móvil. Y con la aplicación AirPrint integrada, puede imprimir fácilmente de forma inalámbrica desde su iPad®, iPhone® y iPod touch®.⁷

Los documentos más grandes, presentaciones y archivos PDF pueden resultar difíciles de leer en pantallas pequeñas de dispositivos portátiles, pero ahora puede imprimir esos documentos fácilmente desde su dispositivo móvil para leerlos o llevarlos consigo.

Con HP ePrint Enterprise, puede buscar cualquier impresora de su red empresarial segura e imprimir en ella. Simplemente localice y etiquete impresoras específicas en un directorio empresarial, de modo que pueda encontrar rápidamente el dispositivo que desee. Utilice la función adicional de correo electrónico a impresión para enviar trabajos de impresión desde una cuenta de correo electrónico corporativa a impresoras conectadas en red asignadas a una dirección de correo electrónico.¹⁶

Tanto si necesita imprimir con seguridad documentos corporativos confidenciales como llevar con usted un documento adjunto de correo electrónico a un viaje de negocios o imprimir fotografías de una visita a una obra, confíe en HP ePrint para simplificar la impresión desde su dispositivo móvil. Si desea más información sobre lo sencilla y segura que puede ser la impresión móvil, visite hpconnected.com.



Impresión desde
cualquier lugar

Dinamice el ritmo de su negocio



Hasta 41 ppm (A4)



Características de productividad

Establezca el ritmo con esta potente impresora multifuncional para no interrumpir su actividad. Ahorre tiempo y simplifique su trabajo, con HP Quick Sets, la previsualización de imágenes y un puerto USB de fácil acceso. Disfrute de velocidades de impresión rápidas¹⁷ de hasta 41 páginas por minuto (ppm) en A4 y velocidades de impresión de la primera página de tan sólo 10 segundos desde el modo "listo" (A4).¹⁸

Simplifique la interacción de los dispositivos con una pantalla táctil regulable

Procese trabajos en la impresora multifuncional con el panel de control con pantalla táctil en color HP Easy Select para una experiencia de usuario sin complicaciones. El panel de control incluye una pantalla táctil gráfica de 20,3 cm que se puede regular en diferentes ángulos de visualización. Reduzca los costes de formación y las llamadas al servicio de asistencia, y proporcione a los usuarios cotidianos la misma interfaz de usuario de las otras impresoras multifuncionales HP LaserJet y los escáneres conectados en red.

Los usuarios pueden gestionar sus trabajos con confianza desde esta gran interfaz intuitiva—con la que muchos ya están familiarizados.

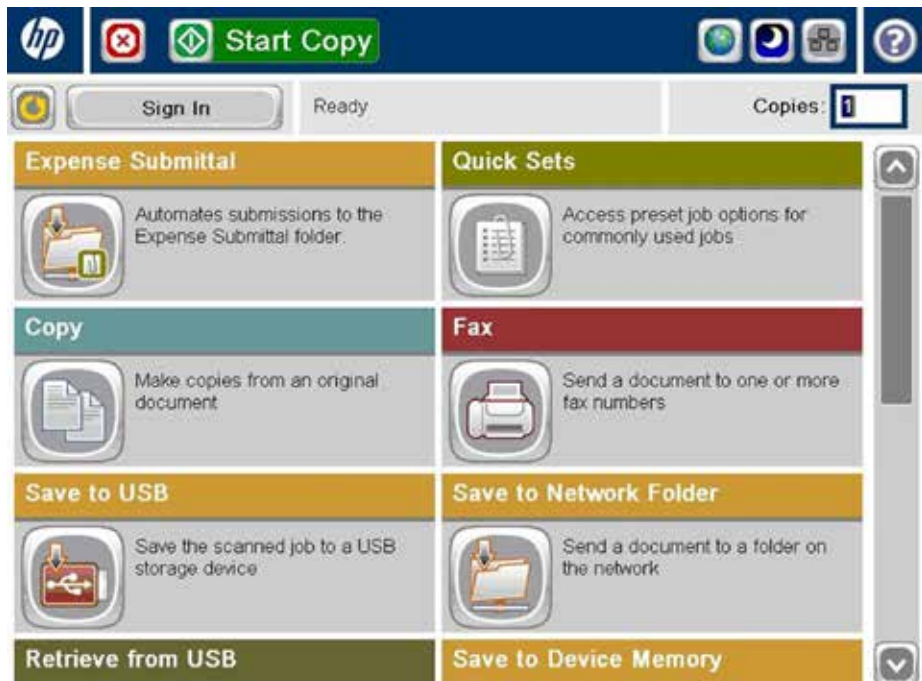
El panel de control ofrece lo siguiente:

- **Ángulo de inclinación regulable** de la pantalla táctil, que facilita la lectura a todos los usuarios.
- **Previsualización de imágenes**, que le permite añadir, eliminar, reordenar y acercar páginas para trabajos digitales desde el panel de control.
- **Menús fáciles de usar**, que le permiten establecer la configuración predeterminada del sistema, personalizar los ajustes para un trabajo concreto, y configurar e iniciar HP Quick Sets.
- **Botón de inicio iluminado** en el lateral del panel de control, que devuelve rápidamente la pantalla táctil al menú de inicio.
- **Información útil** mientras interactúa con la pantalla táctil. La impresora multifuncional tiene un sistema de ayuda integrado que explica cómo utilizar cada pantalla. Para abrir el sistema de ayuda, toque el botón de ayuda que aparece en la esquina superior derecha de la pantalla. En el caso de algunas pantallas, el botón de ayuda abre un menú global en el que puede buscar temas específicos. Para pantallas que contienen ajustes para trabajos individuales, el botón de ayuda abre un tema que explica las opciones para esa pantalla.
- **Instrucciones e ilustraciones claras**, que incluyen animaciones para tareas como la recuperación en caso de atasco.
- **Mensajes de estado fáciles de leer** en una ubicación.
- **Teclados virtuales localizados** para la introducción de texto, como direcciones de correo electrónico, nombres de archivos y metadatos.



Inicie flujos de trabajo automatizados mediante botones rápidos con HP Quick Sets

La capacidad de envío digital de la impresora multifuncional permite a los usuarios dirigir los documentos a una gran variedad de destinos, como destinatarios de correo electrónico, carpetas de red o direcciones de fax LAN. No obstante, algunos usuarios se agobian enseguida con la gran cantidad de posibilidades. Puede que elijan la carpeta de red incorrecta, olviden una dirección de correo electrónico o seleccionen un formato de archivo incorrecto para el escaneado, y el flujo de trabajo se colapsa incluso antes de empezar.



HP Quick Sets le permite iniciar flujos de trabajo de documentos y hacerlo siempre correctamente—con tan sólo pulsar un botón. HP Quick Sets sirve de ayuda al automatizar todos los pasos de un flujo de trabajo complicado, todo en una gran pantalla táctil a todo color que es una gozada utilizar. Los usuarios pueden encontrar lo que necesitan inmediatamente, sin tener que estar delante del panel de control del dispositivo buscando la configuración apropiada.

Además de destinos predefinidos para los documentos, se pueden configurar otros ajustes de escaneado. Estos incluyen los tipos de salida de archivo, como los formatos PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS y PDF/A. También se pueden especificar ajustes de seguridad, como los PDF cifrados, para enviarse a través de mensajes de correo electrónico cifrados y firmados. Los botones Quick Set se pueden crear, etiquetar y colocar fácilmente en la pantalla de inicio del panel de control, de modo que puede encontrar rápidamente las funciones que necesita (se muestran algunos ejemplos en el gráfico anterior).

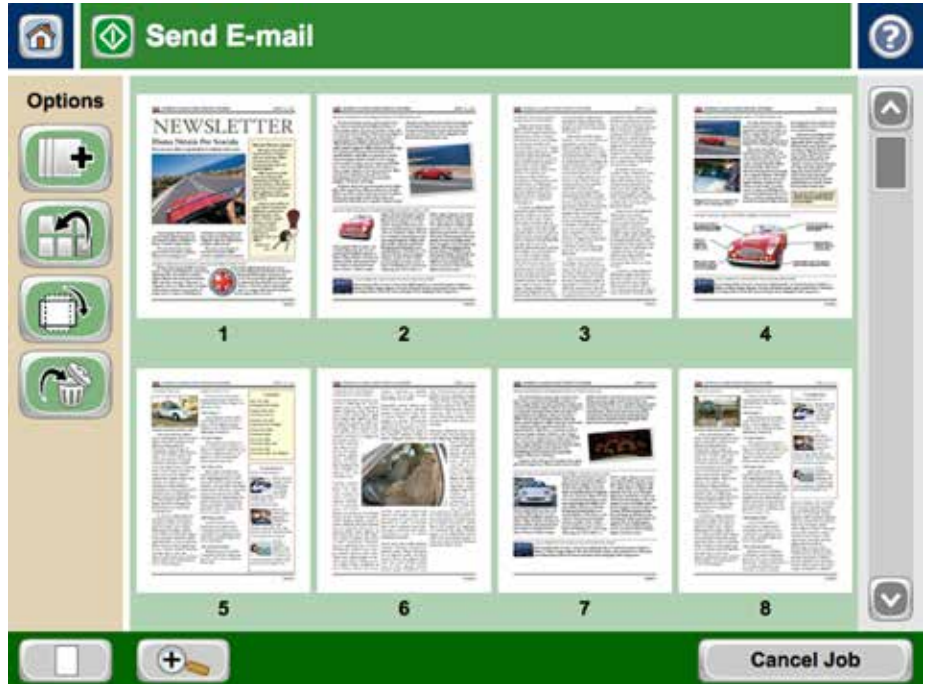
Quick Sets ayuda a los informáticos permitiéndoles promover o bloquear el acceso a determinadas funciones del dispositivo. Se pueden reducir las llamadas al servicio técnico cuando los usuarios tienen todo lo que necesitan en la pantalla de inicio y se les restringe el acceso a los ajustes que no se deben modificar.

Previsualice, edite y reordene los escaneos directamente en el panel de control

El panel de control de esta impresora multifuncional incorpora previsualización de imágenes, función que le ayuda a reducir el alcance de errores humanos y a minimizar los pasos en cualquier flujo de trabajo. Directamente desde el panel de control con pantalla táctil a todo color de 20,3 cm del dispositivo, puede ver y editar los trabajos escaneados antes de enviarlos a una carpeta de red, fax, dirección de correo electrónico o dispositivo USB. Con la previsualización de imágenes, no sólo puede guardar archivos en su red desde el dispositivo, sino que también puede conseguir fácilmente que sus escaneos tengan el aspecto que desea. Previsualice y modifique instantáneamente los escaneos antes de enviarlos al flujo de trabajo, y elimine la necesidad de acercarse una y otra vez desde un ordenador.



USB de fácil acceso



Escanee muchas páginas gracias al alimentador automático de documentos (ADF) y visualícelas como imágenes en miniatura o ampliadas y haga panorámicas para una inspección detallada. Antes de finalizar un documento, puede reordenar, girar, eliminar, añadir o acercar las páginas. Puede aplicar cambios a una sola página o a varias a la vez.

Incorpore documentos en papel en los flujos de trabajo digitales

Capture documentos en papel y envíelos directamente al correo electrónico, al fax o a carpetas de red de forma rápida y sencilla. Las direcciones LDAP integradas simplifican la distribución de mensajes de correo electrónico, al tiempo que el software HP Digital Sending permite la captura y el enrutamiento avanzados de los documentos.¹⁹ Con la ranura USB de fácil acceso de esta impresora multifuncional, es sencillo enviar archivos escaneados a un dispositivo de memoria o incluso imprimir directamente desde él—sin necesidad de un ordenador.

Envíos digitales integrados

Los asistentes de configuración le permiten ajustar rápida y fácilmente las funciones de envío digital de la impresora multifuncional HP.



Escaneado a correo electrónico



Escaneado a carpeta

- El **asistente de configuración predeterminada de escaneado a correo electrónico** le ayuda a vincular su impresora multifuncional con su servidor de correo electrónico y, a continuación, configurar la cuenta predeterminada y los ajustes de escaneado. El **asistente de configuración rápida de escaneado a correo electrónico** simplifica la gestión de los elementos favoritos de escaneado a correo electrónico utilizados con frecuencia, así como la configuración de los ajustes de escaneado predeterminados. La función de escaneado a correo electrónico puede suponer un gran ahorro de tiempo a la hora de comunicarse con clientes, proveedores o colaboradores.
- El **asistente de configuración rápida para guardar en carpeta** le ayuda a crear las carpetas de destino en su ordenador con Quick Sets. Le guía en la configuración de los ajustes de escaneado predeterminados que se aplicarán cuando se escanee en cada carpeta. Ahora puede empezar a archivar digitalmente sus documentos para un almacenamiento y una recuperación más sencillos.

Software HP Digital Sending opcional

La impresora multifuncional es compatible con el software HP Digital Sending¹⁹ (HP DSS) así como con una variedad de sistemas de gestión de documentos empresariales. El software HP Digital Sending se utiliza para mejorar el envío digital a través de las impresoras multifuncionales HP LaserJet y los dispositivos HP Scanjet conectados en red, con el fin de proporcionar una interfaz de usuario final común en muchos dispositivos y tipos de dispositivos.

Este software opcional se ejecuta como un servicio en un servidor de red y permite que muchos dispositivos envíen trabajos a través del servidor. No es necesario instalar ningún software o driver en los ordenadores personales de los usuarios.

Aunque la impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise serie M725 incorpora funciones de envío digital sólidas, HP DSS permite las siguientes funciones de envío adicionales:

- El reconocimiento óptico de caracteres (OCR) le permite convertir las imágenes escaneadas en tipos de archivo comunes con texto editable y en el que se pueden realizar búsquedas. Entre los tipos de archivo, se incluyen PDF con función de búsqueda, PDF/A, PDF de compresión alta, HTML, XML, RTF (compatible con Microsoft® Word), XPS y TXT. Las capacidades de OCR también mejoran la indización y la recuperación de documentos.
- Copiado remoto (envío a un dispositivo de impresión)
- Las claves personalizadas permiten a los usuarios enviar fácilmente documentos a destinos de flujo de trabajo
- Utilidad de configuración para gestionar las capacidades de envío digital y flujo de trabajo
- Enrutamiento central de correo electrónico
- Gestión central de la libreta de direcciones en la que los usuarios obtienen acceso a sus contactos de Microsoft Exchange, así como sus libretas de direcciones privadas
- La replicación LDAP permite a DSS descargar la actividad del directorio LDAP replicando la información pertinente de direcciones en la libreta de direcciones DSS
- Compatibilidad con FileNet y Novell

Si desea más información sobre HP DSS, visite hp.com/go/dss.



Escaneado a un archivo editable

Alimentador automático de documentos sólido

El alimentador automático de documentos (ADF) de 100 hojas de la impresora multifuncional ahorra tiempo escaneando y copiando automáticamente documentos—no es necesario que manipule cada página. La compatibilidad con el escaneado a doble cara hace que el ADF sea incluso más versátil. El escáner de superficie plana de 297 x 420 mm le permite copiar y escanear fácilmente material poco habitual, frágil y encuadernado.

Para cada documento escaneado, el ADF alinea las hojas en páginas rectas y el sistema puede determinar la mejor exposición y el mejor tipo para el contenido de datos. El sólido ADF gestiona las demandas de su atareado grupo de trabajo—y puede prolongar la vida útil del ADF con el kit de repuesto del rodillo del ADF HP 100.

La detección automática del color, que puede seleccionarla el usuario, clasifica un original de entrada como con color o sin color. Además, con la eliminación de bordes, puede eliminar los orificios de la taladradora de papel, las grapas y las líneas negras del escaneado especificando una distancia de cada uno de los cuatro bordes del papel para que se cambie a blanco.

La supresión de páginas en blanco reduce el uso de papel y el tamaño del archivo

Asegúrese de que se captura todo el contenido escaneando las dos caras de todos los documentos. La tecnología de supresión de páginas en blanco detecta y elimina automáticamente las páginas en blanco de los documentos escaneados.

Copiado sin esfuerzo

La impresora multifuncional se puede utilizar como una copiadora independiente de uso rápido, y no es necesario estar conectado a la red o a un ordenador para realizar copias. En el modo de copia, la impresora multifuncional funciona como una fotocopidora normal: coloque los originales en el cristal del escáner o utilice el alimentador automático de documentos y ajuste todos los parámetros de copiado en el panel de control.



Copiado

Envío avanzado de faxes



Envío de faxes

Envíe y reciba faxes de forma rápida y sencilla³ desde el panel de control, con el fax analógico multifuncional HP LaserJet 500.

Entre las funciones avanzadas de fax, se incluyen:

- **Procese trabajos de forma eficiente** a hasta 33,6 kbps²⁰ con el módem de fax v. 34 y ayude a ahorrar tiempo y dinero con la compresión JBIG estándar que reduce el tiempo de llamada.
- **Configure remotamente** a través de HP Web Jetadmin⁸ o elija la configuración sencilla con el asistente de configuración de fax del servidor Web integrado.
- Busque, encuentre y edite entradas fácilmente utilizando el **marcado rápido**.
- Utilice el **bloqueo de memoria** manual para guardar trabajos de fax en la impresora multifuncional hasta que se introduzca un PIN para liberar los documentos almacenados. El bloqueo de memoria programado le permite especificar qué días y a qué horas desea imprimir o conservar en el dispositivo los faxes.
- Beneficiarse del **reenvío de faxes** para recibir faxes importantes para la empresa con independencia de dónde se encuentre.
- Recupere datos con facilidad con el **sondeo de faxes** (sólo para la recepción). Solicite información almacenada en otra máquina para recibir automáticamente un fax con la información deseada. El sondeo de faxes es justo lo que necesita para recopilar de forma eficiente documentos de uso frecuente, como formularios o informes.
- Utilice el **informe de llamada de fax** para ver prácticas miniaturas de los faxes y archivar información importante, incluida la hora de envío, el contenido y el destino.
- Obtenga información inmediata sobre su trabajo de fax con el **estado en línea** en el panel de control de la impresora multifuncional.
- Envíe un fax desde su ordenador sin ir al panel de control del dispositivo gracias al **driver para envío de faxes**.²¹
- Utilice el software HP Digital Sending opcional para alternar con facilidad entre faxes LAN y analógicos con **una conmutación flexible de la configuración**.¹⁹ El conmutador ofrece una integración sencilla en entornos LAN o analógicos, sin tener que volver a instalar ni configurar el accesorio de fax.

Simplifique la gestión de su flota de sistemas con herramientas de primer orden



Gestión remota de impresoras

Las herramientas de gestión de primer orden le ayudan a optimizar las políticas de impresión de toda la empresa y a recortar los costes operativos. Puede estar tranquilo con el ciclo de trabajo de hasta 200.000 páginas de esta impresora multifuncional²² y su garantía con servicio a domicilio de un año.

Optimice su flota de sistemas de impresión y creación de imágenes

La impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise serie M725 está respaldada por HP Web Jetadmin⁹, la herramienta de gestión de flotas de sistemas más completa entre todas las probadas de la competencia. HP Web Jetadmin ha recibido hace poco la calificación más alta de 5 estrellas de Buyer's Laboratory Inc.²³ Esta solución única le permite gestionar fácilmente una amplia gama de dispositivos conectados en red o a un PC, entre los que se incluyen impresoras, productos multifuncionales y escáneres. Instale, configure, solucione, proteja y gestione sus dispositivos de forma remota: aumente en última instancia la productividad empresarial gracias al ahorro de tiempo, el control de costes, la protección de sus activos y la consecución de un mejor retorno de la inversión. HP Web Jetadmin le permite:

- Obtener una perspectiva clara de cuántos dispositivos tiene y de qué tipo son.
- Obtener visibilidad del uso de los consumibles, de modo que pueda tomar decisiones de compra más inteligentes, reducir el gasto e incluso hacer un seguimiento y distribuir los costes de impresión entre los departamentos o usuarios individuales.
- Simplificar y, en muchos casos, automatice las tareas rutinarias. Por ejemplo, puede aplicar políticas para todas las flotas de sistemas para configurar automáticamente dispositivos nuevos con los ajustes adecuados de impresión y seguridad cuando se añadan a su red.
- Proporcionar a su personal de servicio técnico las herramientas que necesitan—como avisos automáticos—para solucionar los problemas rápidamente, y con frecuencia proactivamente, antes incluso de recibir la llamada.
- Comprobar que sus dispositivos están actualizados con el firmware más reciente y están configurados de forma adecuada (especialmente importante para empresas que necesitan cumplir requisitos normativos).
- Utilizar sólidas herramientas de seguimiento y elaboración de informes que le permitan tomar mejores decisiones acerca de cómo implementar sus dispositivos en la empresa, de modo que pueda sacar el máximo partido de sus inversiones informáticas.
- Aplicar controles para prevenir la impresión en color innecesaria, al tiempo que mantiene el acceso para quienes lo necesitan realmente, como el departamento de marketing.
- Beneficiarse de opciones adicionales, como el módulo de conectividad HP Database o HP EcoSMART Fleet,¹³ que funcionan junto con Web Jetadmin para ayudarle a establecer y lograr los objetivos medioambientales.
- Obtener lo último en protección de la inversión con HP Web Jetadmin Premium Support. Esta opción de servicio ampliada ofrece a su personal acceso a los ingenieros de soporte de software especializados de HP, que proporcionan asesoramiento, recomendaciones de uso, diagnóstico de problemas y mucho más.

HP Web Jetadmin puede beneficiar a los entornos de impresión gestionados por informáticos de todos los tamaños, desde grandes empresas que gestionan miles de dispositivos a pequeñas empresas con sólo unos pocos. Si desea más información sobre cómo puede gestionar de forma eficiente toda su flota de sistemas de impresión y creación de imágenes con HP Web Jetadmin—o descargar esta herramienta de software gratuita—visite hp.com/go/wja.

Dé rienda suelta a la capacidad de impresión con un driver versátil para flotas de sistemas

El driver universal de impresión HP (HP Universal Print Driver o HP UPD) permite tanto a los usuarios móviles de PC de Microsoft como a los usuarios de escritorios tradicionales acceder de forma autosuficiente a todas las funciones de prácticamente todos los dispositivos HP en su entorno de impresión gestionado. Con la impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise serie M725, el HP UPD admite la impresión cifrada, de modo que puede permitir a los usuarios mantener la privacidad de la información confidencial.^{24, 25}

Elimine el desorden en su ordenador sustituyendo los diversos drivers de impresión por una solución versátil. Facilite el trabajo de los informáticos reduciendo drásticamente la cantidad de drivers que tienen que gestionar—y proporcionándoles las herramientas que necesitan para mejorar la eficiencia. Con el HP UPD, su equipo informático puede ajustar fácilmente la configuración del dispositivo para ayudar a reducir los costes de impresión, mejorar la seguridad y contribuir a cumplir los objetivos medioambientales. Por ejemplo, es sencillo impulsar impresiones a doble cara o tiempos de reposo más rápidos en la flota de sistemas. Además, las valiosas herramientas del kit de recursos para administradores de impresoras HP UPD le ayudan a ahorrar tiempo y dinero agilizando las tareas informáticas, aplicando políticas de impresión y controlando el uso en toda la empresa. También puede utilizar el HP UPD junto con HP Web Jetadmin para crear listas o informes de las impresoras gestionadas de toda la flota de sistemas, entre otras cosas.

Puede descargar esta valiosa solución de driver para flotas de sistemas y las herramientas del kit de recursos para administradores de impresoras de forma gratuita. Si desea más información sobre cómo puede ayudarle el driver universal de impresión HP a proteger su inversión en impresión y creación de imágenes, simplificar la gestión y aumentar la productividad, visite hp.com/go/upd.

Disfrute de una mayor productividad con la legendaria fiabilidad de HP

Con un ciclo de trabajo de hasta 200.000 páginas,²² esta impresora multifuncional está integrada para satisfacer las exigencias del entorno empresarial actual de rápida evolución y mantener bajos los índices de intervención.

Antes de su presentación, cada nuevo dispositivo HP LaserJet se somete a rigurosas pruebas para ayudar a garantizar que proporciona una impresión uniforme y de alta calidad. Las pruebas se realizan en una amplia muestra de dispositivos en cada paso del proceso de diseño, para garantizar que el dispositivo cumple los estándares de HP. El resultado es un producto sólido y fiable que produce impresiones uniformes de máxima calidad a lo largo de toda la vida útil del dispositivo y de sus consumibles.

La impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise serie M725 se suministra con una garantía estándar con servicio a domicilio de un año. Están disponibles las opciones adicionales de garantía y ampliación del servicio de HP Total Care.²⁶

Esté tranquilo con los servicios de soporte de HP

¿Qué le parecería tener la seguridad de saber que toda su red de impresión y creación de imágenes está produciendo resultados de alta calidad de forma fiable, uniforme y sin interrupciones? ¿Qué le parecería poder hacer esto sin excederse de su presupuesto? ¿Y si pudiese contar con uno de los nombres más reconocidos de la tecnología de la información para obtener soporte permanente? Ahora puede.

Los servicios HP Care Pack se han diseñado pensando en todas estas necesidades. Proporcionan una amplia gama de paquetes de servicios fáciles de adquirir y de utilizar, que amplían y mejoran la cobertura de la garantía de su dispositivo a un precio asequible.²⁶ En algunos casos, el coste de un servicio Care Pack de 3 años a domicilio al día siguiente puede ser inferior al de una sola reparación fuera de garantía. Nuestra dilatada experiencia nos permite proporcionarle todo cuanto necesita, desde servicios complementarios hasta un personal informático virtual. Si desea más información sobre las ofertas de servicio y mantenimiento, consulte "Información para pedidos" en la página 24.



Servicios HP Care Pack

Proteja su flota de sistemas a largo plazo

Proteja su dispositivo y los datos sensibles con funciones y soluciones de seguridad sólidas: el compartimento de integración de hardware facilita esta tarea.¹⁰ Invierta sabiamente en una impresora multifuncional que simplifica la implantación de soluciones y las actualizaciones de firmware.

Proteja sus dispositivos, datos y documentos con funciones de seguridad sólidas

La impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise serie M725 cuenta con muchas opciones que le ayudarán a proteger su entorno de impresión. Puede confiar en el soporte para una amplia gama de soluciones, junto con funciones de seguridad integradas.



Funciones de seguridad incorporadas

Proteja su impresora multifuncional

A medida que se amplían las capacidades y que los dispositivos están más integrados en sus flujos de trabajo, la seguridad de los dispositivos gana cada vez más importancia. La impresora multifuncional incorpora una serie de opciones para ayudarle a protegerse contra accesos no deseados:

- **Autenticación y autorización:** la autenticación puede ayudar a su empresa a gestionar el acceso de los usuarios, impedir el escaneado y el envío digital no deseados, contribuir a proteger el acceso a las utilidades de gestión y evitar las configuraciones de dispositivos no deseadas. Controle el acceso a la impresora multifuncional, la configuración del dispositivo y las funciones con opciones como las siguientes:
 - **Numerosos métodos de autenticación incorporados.** Con opciones de autenticación disponibles desde el dispositivo, puede configurar la autenticación de Windows®/Kerberos, la autenticación LDAP y la autenticación mediante PIN de usuario que se integra con su infraestructura existente.
 - **Autenticación y autorización de dispositivos basadas en funciones con HP FutureSmart.** Con HP FutureSmart, tendrá más control que nunca sobre los ajustes de seguridad y permisos de los dispositivos. Los administradores informáticos pueden decidir quién puede interactuar con determinadas capacidades del dispositivo—de manera que se contribuye a que los flujos de trabajo sean más seguros, a controlar el acceso y a mantener las políticas de seguridad del sitio.
 - **Soluciones de autenticación de HP y de terceros.** Con soluciones opcionales como HP Access Control o HP Smartcard Solution para el gobierno estadounidense, puede permitir la autenticación avanzada mediante tarjetas de proximidad o tarjetas inteligentes. El compartimento de integración de hardware del panel de control permite la integración de determinados lectores de tarjetas.¹⁰
 - **Autenticación de documentos cifrados con los PDF cifrados de HP FutureSmart e impresión cifrada segura de HP UPD.**²⁴ Con estas soluciones, el usuario debe introducir una contraseña (clave simétrica) para cifrar el contenido cuando escanee o imprima un documento; la misma contraseña descifra e imprime el documento. Esta autenticación protege el documento a lo largo de todo el flujo de trabajo.
- **Protección física de los dispositivos:** tanto el dispositivo como el disco duro seguro de alto rendimiento HP incorporado se pueden proteger físicamente del robo y la falsificación utilizando un bloqueo que requiere una clave física para retirarlo (este accesorio ha de adquirirse por separado). Además, los puertos USB host, los puertos de red y otros puertos físicos se pueden deshabilitar para evitar el uso no autorizado.
- **Certificación de criterios comunes (CCC):** CCC es un certificado de seguridad reconocido en 26 países de todo el mundo. HP certifica la funcionalidad de seguridad de sus impresoras multifuncionales LaserJet Enterprise para alinearla con la norma de seguridad IEEE 2600 para impresión y creación de imágenes.

Protección de sus datos

HP es consciente de lo importante que es proteger sus datos confidenciales y ofrece funciones de seguridad en cada etapa del flujo de trabajo.

Proteja los datos en reposo con las siguientes funciones:

- **Cifrado del almacenamiento:** contribuya a proteger la información empresarial confidencial. El disco duro seguro de alto rendimiento HP de la impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise serie M725 proporciona un cifrado total del hardware.
- **Borrado seguro:** la impresora multifuncional proporciona capacidades integradas para sobrescribir de forma segura los datos almacenados en ella, o que permite la eliminación segura de los datos confidenciales. HP ofrece muchos mecanismos para borrar los datos almacenados.
- **Protección con contraseña:** las contraseñas almacenadas se cifran para contribuir a proteger esta información crítica.

Proteja los datos en tránsito con estas funciones:

- **Impresión cifrada segura con HP UPD 5.3.1 o posterior:** para una mayor seguridad, elija la impresión cifrada segura de extremo a extremo. HP UPD es el primer driver para flotas de sistemas que proporciona un cifrado y descifrado de trabajos de impresión AES256 realmente simétricos desde el cliente a la página basada en una contraseña definida por el usuario²⁷ utilizando bibliotecas criptográficas validadas FIPS 140 de Microsoft.
- **Protección de la red:** los datos transmitidos por la red se pueden proteger con IPsec, que le permite cifrar los datos que se transmiten entre el dispositivo y los destinos de envío digital (siempre que haya configurado todos los recursos de red para utilizar IPsec). Los trabajos de impresión también se pueden cifrar utilizando el protocolo de impresión de Internet (IPP) sobre SSL/TLS.
- **Seguridad de los documentos:** los PDF escaneados se pueden cifrar utilizando las bibliotecas criptográficas validadas FIPS 140. La impresora multifuncional también puede cifrar el tráfico de correo electrónico.
- **Protecciones de gestión:** los datos de gestión del dispositivo que se transmiten sobre la red entre el dispositivo y el servidor Web incorporado HP, la solución HP Web Jetadmin y otras herramientas de gestión también se pueden proteger con SNMPv3 y SSL/TLS.



Protección de sus documentos físicos

HP ofrece diversas soluciones opcionales para ayudar a que los documentos no caigan en las manos equivocadas y a evitar el fraude, como:

- **Tecnología de impresión pull:** únicamente la persona que imprimió los documentos los recibe y los recoge. La solución HP Access Control Pull Printing contribuye a proteger los datos confidenciales al requerir la autenticación en el dispositivo, y ofrece a los usuarios la flexibilidad necesaria para autenticarse en muchos dispositivos.
- **Funciones antifraude incorporadas:** es una herramienta valiosa para los documentos confidenciales como recetas, certificados de nacimiento o transcripciones. Las funciones antifraude se incorporan antes de enrutarse a la impresora multifuncional e imprimirse en papel normal utilizando la solución opcional de impresión segura de documentos de HP y TROY.

Control y gestione su entorno de impresión

HP ofrece soluciones para gestionar de forma remota la seguridad de los dispositivos, incluidas las siguientes:

- **Protección a nivel de la flota de sistemas:** utilice el Centro de seguridad de impresión y creación de imágenes HP (HP IPSC) opcional, la primera solución del sector basada en directivas que le permite aumentar la seguridad, reforzar el cumplimiento y reducir el riesgo en toda su flota de sistemas de impresión y creación de imágenes.²⁸
 - Optimice el proceso para instalar y supervisar sus dispositivos con seguridad aplicando una única directiva de seguridad en toda la flota de sistemas.
 - Obtenga fácilmente un nivel de seguridad básico con la directiva básica de buenas prácticas de HP, sin necesidad de disponer de expertos en la materia.
 - Proteja los nuevos dispositivos HP tan pronto como se añadan a su red con HP Instant-on Security.
 - Mantenga y verifique el cumplimiento de forma activa con directivas de seguridad definidas, utilizando la supervisión automática y la elaboración de informes basados en riesgos de HP IPSC.

Si desea ampliar información sobre el Centro de seguridad de impresión y creación de imágenes HP u obtener una prueba gratuita de 60 días, visite hp.com/go/ipsc.

- **Gestión de seguridad basada en dispositivos:** para entornos en los que se implementan pocos dispositivos, los informáticos pueden elegir gestionar cada dispositivo de forma individual a través de la interfaz de gestión del servidor Web incorporado HP, que utiliza HTTPS para el cifrado y cuenta con controles de acceso. Además, HP ofrece asistentes de seguridad para ayudar en la configuración de seguridad adecuada.

Mejores prácticas de HP en materia de seguridad

Desde 2005, HP publica listas de comprobación de buenas prácticas en materia de seguridad para entornos conectados en red comunes para grandes empresas y pequeñas y medianas empresas. HP recomienda que los clientes incorporen configuraciones de seguridad recomendadas en sus entornos.

Si desea más información, visite hp.com/large/ipg/gateway/secure-4-steps.html. Si desea más información sobre las soluciones de seguridad, las listas de comprobación y las herramientas de evaluación de HP, visite hp.com/go/secureprinting.

Habilite la capacidad de ampliación de la solución y la protección de la inversión

Las empresas con éxito se muestran a menudo recelosas de las tecnologías que prometen revolucionar sus negocios, y con razón. Estas tecnologías normalmente llevan consigo una etiqueta de precio elevado para productos y servicios nuevos, y dejan sus inversiones existentes inservibles. Las tecnologías inteligentes no sólo ofrecen nuevas capacidades para productos nuevos, sino que también sacan provecho de la infraestructura existente de una empresa. Aquí es donde intervienen HP Open Extensibility Platform (OXP) y HP FutureSmart.

HP OXP puede reducir notablemente los costes creando un entorno unificado, de modo que sus soluciones de software, sus dispositivos de impresión y creación de imágenes y sus herramientas de gestión pueden funcionar juntos de una forma totalmente nueva. HP FutureSmart es una nueva arquitectura de firmware que incluye OXP. Habilita algunas de las innovadoras funciones y capacidades disponibles con la impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise serie M725.

HP OXP: soluciones y dispositivos que funcionan juntos de una forma totalmente nueva

Antes de 2008, las soluciones de impresión y creación de imágenes eran específicas de los dispositivos. Cada modelo de impresora, impresora multifuncional o escáner requería su propia versión de una solución—y ésta era común para todos los fabricantes. En 2008, la tecnología de servicios Web permitió que los dispositivos de impresión y creación de imágenes empezaran a admitir soluciones independientes de los dispositivos. Ahora, en todo el sector, una solución puede admitir todos sus dispositivos posteriores a 2008. En lugar de tener que descargar e instalar versiones únicas de una solución para dispositivos individuales, puede descargar una versión para todos los dispositivos, y la solución se configurará automáticamente para cada dispositivo.

HP OXP lleva esto un paso más allá que la competencia con una tecnología independiente de los dispositivos en los dispositivos compatibles posteriores a 2005. Esto significa que no tiene que comprar dispositivos nuevos que admitan las soluciones más recientes.²⁹ Puede implantar una versión de una solución en toda su flota de sistemas y crear un entorno que sea más sencillo de gestionar para los informáticos. Los usuarios finales también se benefician de una interfaz de usuario uniforme, con independencia del dispositivo que estén utilizando, que limita los costes de formación y aumenta la productividad.

Además, HP OXP toma un nuevo e innovador enfoque con respecto a dónde se ubican las soluciones. Ahora las soluciones únicamente pueden alojarse en el servidor, sin componentes en sus dispositivos de impresión y creación de imágenes. Esto elimina la necesidad de un componente basado en dispositivos—como una unidad USB que se conecta al dispositivo—que debe gestionar de forma independiente un informático para cada dispositivo. Del mismo modo que el navegador Web de su ordenador accede y muestra el contenido alojado en cualquier parte, su dispositivo puede acceder a las soluciones y mostrar una interfaz que reside en un servidor remoto. Las ventajas son numerosas. Dado que no tiene que instalar y gestionar soluciones interactuando con cada uno de sus dispositivos, puede ahorrar una cantidad notable de tiempo y dinero.

Finalmente, las soluciones basadas en servidor pueden ayudarle a adaptar de cara al futuro su flota de sistemas de impresión y creación de imágenes. Dentro de unos años, se espera que sus dispositivos antiguos ejecuten soluciones nuevas con el mismo aspecto y rendimiento fluido que una impresora multifuncional nueva.

Soluciones HP Certified Partner opcionales

Esta impresora multifuncional admite una amplia cartera de soluciones HP Certified Partner que le permiten responder a las cambiantes necesidades empresariales. HP trabaja con socios de soluciones para abordar las áreas clave de preocupación de las empresas. Para obtener más información sobre las soluciones disponibles de infraestructura, gestión y flujo de trabajo, visite hp.com/go/qsc.

HP FutureSmart: consiga más hoy y prepárese para mañana

El firmware HP FutureSmart hace más fácil y uniforme la actualización, la gestión y la ampliación de las capacidades de los dispositivos compatibles con su flota de sistemas de impresión. HP FutureSmart es el "cerebro" que controla la impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise serie M725 y habilita muchas funciones nuevas y fascinantes, como la previsualización de imágenes, HP Quick Sets y la seguridad mejorada basada en funciones. Diseñada para adaptarse a las cambiantes tecnologías, la solución HP FutureSmart le permite actualizar fácilmente los dispositivos al conjunto de funciones más reciente, de manera que se garantiza que sigan siendo viables en los años venideros.

HP FutureSmart ofrece valor en tres áreas principales: contribuye a proteger sus inversiones en impresión y creación de imágenes, proporciona capacidades avanzadas de flujo de trabajo y mantiene la uniformidad de las funciones en toda su flota de sistemas.

HP FutureSmart puede ayudarle de diversas maneras:

- Agiliza la forma en que su empresa gestiona los trabajos de impresión, escaneado, copiado y envío de faxes. Una cola de trabajo avanzada facilita el acceso y el control a los trabajos de impresión en la cola.
- Protege su dispositivo y los procesos empresariales. Configura los perfiles y los permisos de los usuarios para controlar el acceso a las funciones y las capacidades de los dispositivos.
- Reduce el tiempo y el coste de formar usuarios nuevos. Un diseño uniforme de la interfaz de usuario y el menú en todos los dispositivos HP FutureSmart—incluida la impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise serie M725—hace que la experiencia de usuario sea intuitiva y familiar.

Contribuya a ahorrar energía y reducir el impacto ambiental



Tecnología de encendido/apagado automático

Esta impresora multifuncional no sólo ofrece una potente productividad, sino que también incluye funciones que le ayudan a conservar los recursos y a alcanzar los objetivos corporativos en materia de medio ambiente. La tecnología de encendido/apagado automático HP,¹¹ la tecnología de encendido instantáneo y el copiado instantáneo¹² pueden contribuir a reducir el consumo de energía, al tiempo que la impresión a doble cara ahorra papel. Además, la solución opcional HP EcoSMART Fleet le permite controlar y notificar fácilmente las políticas y prácticas de impresión en materia de medio ambiente.¹³

Conservación de los recursos y mayor control de los costes

A continuación, se enumeran algunas de las formas en que esta impresora multifuncional con certificación ENERGY STAR le ayuda a reducir su impacto sobre el medio ambiente:

- La tecnología de encendido/apagado automático HP enciende la impresora multifuncional cuando se necesita y la apaga cuando ya no es necesaria, lo que reduce el consumo de energía.¹¹
- La tecnología de encendido instantáneo y el copiado instantáneo aceleran los tiempos de calentamiento y enfriamiento.¹² Además de ayudarle a conservar la energía y reducir su impacto medioambiental, estos segundos adicionales pueden ofrecer importantes ventajas de rendimiento del mundo real con el paso del tiempo al permitir a los usuarios realizar más tareas.
- Evite el derroche de papel. Imprima de forma práctica en las dos caras de una página con la impresión automática a doble cara. Por otro lado, con la impresión mediante PIN, puede contribuir a garantizar que sólo los usuarios autorizados consumen recursos.



Impresión a doble cara

HP EcoSMART Fleet

HP EcoSMART Fleet, que funciona con HP Web Jetadmin, le proporciona la información que necesita para supervisar, gestionar y controlar de forma efectiva el impacto medioambiental de sus impresoras.¹³ Con recopilación de datos en tiempo real, puede modelar diferentes escenarios de uso para entender cómo le ayudará cambiar la configuración de sus dispositivos a alcanzar sus objetivos de sostenibilidad. Por ejemplo, utilice la modelación para encontrar los ajustes óptimos para un bajo consumo energético y ahorro de papel. Asimismo, ejecute informes directos para pronosticar y detallar mejoras medioambientales en general.

Minimice el impacto sobre el medio ambiente

Reduzca el gasto de envases con los cartuchos de impresión HP LaserJet originales preinstalados: menos cajas, envoltorios y manuales. Asimismo, es fácil y gratuito reciclar los cartuchos de impresión con el programa HP Planet Partners, disponible en más de 50 países y territorios de todo el mundo.¹⁴ Todos los cartuchos de impresión originales HP que se devuelven a HP a través del programa Planet Partners se reciclan para recuperar las materias primas o la energía: HP nunca rellena, revende ni envía estos cartuchos de impresión a vertederos. Si desea más información, visite hp.es/reciclaje.

Especificaciones técnicas



Impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise M725dn



Impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise M725f



Impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise M725z



Impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise M725z+

N.º de producto	CF066A	CF067A	CF068A	CF069A
Velocidad de impresión¹⁷	Blanco y negro: hasta 41 ppm, A4 (40 ppm, carta)			
Impresión de la primera página (A4/carta)¹⁸	Impresión: 10 segundos desde el modo "listo"; copiado: 10,5 segundos desde el modo "listo"			
Resolución de impresión	Hasta 1.200 x 1200 ppp; tecnologías: HP ProRes 1200; HP Fast Res 1200, HP Ret, 600 ppp, 300 ppp			
Resolución de escaneado	Hasta 600 x 600 ppp			
Velocidad de escaneado del ADF³⁰	A una cara (imágenes por minuto): blanco y negro: hasta 50 ipm, A4 (49 ipm, carta); color: hasta 30 ipm, A4/carta A doble cara (imágenes por minuto): blanco y negro: hasta 20 ipm, A4 (19,5 ipm, carta); color: hasta 15 ipm, A4 (14,5 ipm, carta)			
Capacidad de entrada del ADF	100 hojas			
Panel de control	LCD con pantalla táctil en color de 20,3 cm, visualización giratoria (ángulo ajustable), botón de inicio iluminado, puerto USB de fácil acceso y compartimento de integración de hardware			
Características				
Escaneado	Escáner de superficie plana en color de hasta 297 x 420 mm, ADF reversible de hasta 297 x 420 mm			
Creación de imágenes avanzada	Optimización de texto/imágenes; ajustes de imagen; creación de trabajos; configuración de la calidad de impresión; resolución de escaneado seleccionable de 75 a 600 ppp; detección automática del color; eliminación de bordes; tono automático; notificación automática de trabajos; supresión de páginas en blanco; HP Quick Sets			
Envío digital	Estándar: escaneado a correo electrónico; guardar en carpeta de red; guardar en unidad USB; enviar a FTP; enviar a fax LAN; enviar a fax de Internet; libreta de direcciones local; SMTP sobre SSL Opcional a través del software HP Digital Sending: ¹⁹ enviar a carpeta; enviar a flujo de trabajo; enviar a impresora; autenticación; fax digital (enviar a LAN, Internet); OCR; libreta de direcciones local			
Copiado	Hasta 9999 copias; reducción o ampliación del 25 al 400%; ambas caras; unión; selección de papel; reducción/ampliación; ajuste de la imagen; orientación del contenido; páginas por hoja; formato de folleto; de extremo a extremo; optimización de texto/imágenes; tamaño original; creación de trabajos			
Envío de faxes	Velocidad del fax: ²⁰ hasta 33,6 kbps; faxes almacenados; archivado de faxes; reenvío de faxes; sondeo de faxes (únicamente sondeo para recibir); transmisión de hasta 100 ubicaciones; marcado rápido de hasta 100 números, cada uno con 100 destinos; reducción automática del fax; remarcado automático; ajuste hasta que encaje; libreta de direcciones del fax; fax LAN/Internet; confirmación del número de fax; programación del fax en vacaciones; interfaz de PC; barrera de faxes no deseados; memoria de fax (hasta 100 páginas) Resolución de fax: estándar 204 x 98 ppp; óptima 204 x 196 ppp; superóptima 300 x 300 ppp; óptima hasta 300 x 300 ppp (400 x 400 ppp únicamente para los faxes recibidos)			
Procesador	800 MHz			
Memoria	Estándar: 1,0 GB (ampliable a 1,5 GB a través de DIMM de 512 MB estándar del sector)			
Soportes de almacenamiento	Disco duro seguro de alto rendimiento incorporado HP, mínimo 320 GB; cifrado de hardware AES 256 o superior; capacidades de borrado seguro (borrado de archivos seguro-archivos de trabajos temporales, borrado seguro-datos de trabajo, borrado ATA seguro-disco)			
Durabilidad	Volumen mensual recomendado: de 5.000 a 20.000 páginas Ciclo de trabajo: ²² hasta 200.000 páginas (A4/carta)			



Impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise M725dn



Impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise M725f



Impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise M725z



Impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise M725z+

Papel				
Entrada	Bandeja multipropósito de 100 hojas (1), dos bandejas de entrada de 250 hojas (2 y 3)	Bandeja multipropósito de 100 hojas (1), dos bandejas de entrada de 250 hojas (2 y 3), bandeja de entrada de 500 hojas (4) y bandeja de entrada de 500 hojas (5) con soporte	Bandeja multipropósito de 100 hojas (1), dos bandejas de entrada de 250 hojas (2 y 3) y tres bandejas de entrada de 500 hojas (4, 5 y 6) con soporte	Bandeja multipropósito de 100 hojas (1), dos bandejas de entrada de 250 hojas (2 y 3) y dos bandejas de entrada de gran capacidad de 3.500 hojas (4 y 5) con soporte
Salida	Bandeja de salida de 250 hojas		Bandeja de salida de 250 hojas; bandeja de salida de 500 hojas	
Impresión a doble cara	Automática			
Tamaños	Bandeja multipropósito 1: de 76,2 x 127 mm (3 x 5 pulg.) a 312 x 469,9 mm (12,3 x 18,5 pulg.); A4, A5, B4 (JIS), B5 (JIS); carta, legal, ejecutivo, 8,5 x 13 pulg. Bandeja 2: de 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 pulg.) a 297 x 363 mm (11,7 x 14,3 pulg.); A4, A5, B4 (JIS), B5 (JIS); carta, legal, ejecutivo, 8,5 x 13 pulg. Bandeja 3: de 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 pulg.) a 297 x 431 mm (11,7 x 17 pulg.); A3, A4, A5, B4 (JIS), B5 (JIS); carta, legal, ejecutivo, 8,5 x 13 pulg., 11 x 17 pulg.			
		Bandejas 4 y 5: de 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 pulg.) a 297 x 431 mm (11,7 x 17 pulg.); A3, A4, A4-R, A5, B4 (JIS), B5 (JIS); carta, carta-R, legal, ejecutivo, 8,5 x 13 pulg., 11 x 17 pulg., 16 K	Bandejas 4, 5 y 6: de 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 pulg.) a 297 x 431 mm (11,7 x 17 pulg.); A3, A4, A4-R, A5, B4 (JIS), B5 (JIS); carta, carta-R, legal, ejecutivo, 8,5 x 13 pulg., 11 x 17 pulg., 16 K	Bandejas 4 y 5: A4, carta
	ADF: A3, A4, A4-R, A5, A6, B4 (JIS), B5 (JIS), B6 (JIS); carta, carta-R, ejecutivo, legal, 11 x 17 pulg., cheques estadounidenses, 4 x 6 pulg., 5 x 7 pulg., 5 x 8 pulg., 16 K Impresión automática a doble cara: A3, A4, A4-R, A5, B4, B5 (JIS); carta, carta-R, legal, 11 x 17 pulg., ejecutivo, 8,5 x 13 pulg., 16 K			
Pesos	Bandeja multipropósito 1: de 60 a 199 g/m ² Bandejas 2 y 3: de 60 a 120 g/m ²			
		Bandejas 4 y 5: de 60 a 120 g/m ²	Bandejas 4, 5 y 6: de 60 a 120 g/m ²	Bandejas 4 y 5: de 60 a 120 g/m ²
	ADF: de 45 a 199 g/m ² Impresión automática a doble cara: de 60 a 120 g/m ²			
Tipos	Papel (color, membrete, ligero, normal, ya impreso, ya perforado, reciclado, rugoso, resistente), bond, cartulina, sobre, etiquetas, transparencia, vegetal			
Interfaces	2 hosts Hi-Speed USB 2.0, 1 dispositivo Hi-Speed USB 2.0, 1 red Gigabit Ethernet 10/100/1000T, 1 Foreign Interface, 1 compartimento de integración de hardware, 2 USB internos	2 hosts Hi-Speed USB 2.0, 1 dispositivo Hi-Speed USB 2.0, 1 red Gigabit Ethernet 10/100/1000T, 1 Foreign Interface, 1 compartimento de integración de hardware, 2 USB internos, 1 puerto de fax		
Funcionalidad en red	A través del servidor de impresión incorporado HP Jetdirect Ethernet (de serie), admite: 10Base-T, 100Base-Tx, 1000Base-T; 802.3az (EEE) compatible con Fast Ethernet y Gig Links; IPsec (de serie); conexión en red inalámbrica 802.11b/g/n (opcional)			



Impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise M725dn



Impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise M725f



Impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise M725z



Impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise M725z+

Tipos de fuente	105 fuentes internas TrueType ampliables en HP PCL, 92 fuentes internas ampliables en emulación HP Postscript de nivel 3 (símbolo del Euro integrado); 1 fuente Unicode interna (Andale Mono WorldType); 2 fuentes Windows Vista 8 internas (Calibri y Cambria); soluciones de fuente adicionales disponibles a través de tarjetas de memoria flash de terceros; fuentes HP LaserJet y emulación IPDS disponible en hp.com/go/laserjetfonts			
Sistemas operativos compatibles³¹	Windows 7, Windows Vista, Windows XP (SP2+), Windows 8, Windows Server 2003 (SP1+), Windows Server 2008 (32 y 64 bits), Windows Server 2008 R2 (64 bits), Windows Server 2012 (64 bits); Mac OS X 10.6, OS X Lion, OS X Mountain Lion. Para verla compatibilidad con los sistemas operativos más recientes, consulte: servicios terminales de Citrix y Windows (hp.com/go/upd); Novell (novell.com/iprint); Linux (hplip.net); UNIX (hp.com/go/unix , hp.com/go/unixmodelscrip , hp.com/go/ietdirectunix_software); tipos de dispositivo SAP (hp.com/go/sap/drivers , hp.com/go/sap/print); HP ePrint Mobile Driver (hp.com/go/eprintmobiledriver)			
Seguridad	<p>Gestión de identidades: autenticación Kerberos, autenticación LDAP, 1.000 códigos PIN de usuario, soluciones opcionales de autenticación avanzada de HP y terceros (por ejemplo, lectores de identificaciones)</p> <p>Red: IPsec/firewall con certificado, Pre-Shared Key y autenticación Kerberos, compatible con plug-in de configuración WJA 10 IPsec, autenticación 802.1X (EAP-PEAP, EAP-TLS), SNMPv3, HTTPS, certificados y lista de control de acceso</p> <p>Datos: cifrado de almacenamiento, PDF cifrado (utiliza bibliotecas criptográficas validadas FIPS 140 de Microsoft), correo electrónico cifrado, borrado seguro, SSL/TLS y credenciales cifradas</p> <p>Dispositivo: ranura de bloqueo de seguridad, deshabilitación del puerto USB y compartimento de integración de hardware para soluciones de seguridad</p>			
Protocolos de red	IPv4/IPv6: compatible con Apple Bonjour (Mac OS v10.2.4 o posterior), SNMPv1/v2c/v3, HTTP, HTTPS, FTP, TFTP, puerto 9100, LPD, WS Discovery, IPP, Secure-IPP, XMPP, IPsec/Firewall; IPv6: DHCPv6, MLDv1, ICMPv6; IPv4: Auto-IP, SLP, Telnet, IGMPv2, BOOTP/DHCP, WINS, modo directo IP, WS Print			
Requisitos del sistema: Windows	Windows 8, Windows 7, Windows Vista, Windows XP (SP2+), Windows Server 2003 (SP1+), Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64 bits); 200 MB de espacio disponible en el disco duro; requisitos del sistema de hardware compatibles con el sistema operativo: visite microsoft.com			
Requisitos del sistema: Macintosh	Mac OS X 10.6, OS X Lion, OS X Mountain Lion; 1 GB de espacio disponible en el disco duro; requisitos del sistema de hardware compatibles con el sistema operativo, CD-ROM/DVD-ROM o Internet; visite apple.com			
Dimensiones (anchura x profundidad x altura)	614 x 649 x 609 mm	745 x 681 x 1160 mm	745 x 681 x 1192 mm	745 x 681 x 1192 mm
Peso	54,11 kg	87,1 kg	92,35 kg	102,42 kg
Contenido del embalaje	Impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise serie M725dn, bandeja multipropósito de 100 hojas, 2 bandejas de 250 hojas, cartucho de tóner negro HP LaserJet (10.000 páginas), ³² guía de instalación de hardware, folleto de ayuda, guía de la garantía, documentación de la impresora y software en CD-ROM, y cable de alimentación	Impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise serie M725f, bandeja multipropósito de 100 hojas, dos bandejas de 250 hojas, una bandeja de 500 hojas, una bandeja de 500 hojas con armario y soporte, fax integrado, cartucho de tóner negro HP LaserJet (10.000 páginas), ³² guía de instalación de hardware, folleto de ayuda, guía de la garantía, documentación de la impresora y software en CD-ROM, cable de alimentación y cable de telecomunicaciones	Impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise serie M725z, bandeja multipropósito de 100 hojas, dos bandejas de 250 hojas, tres bandejas de 500 hojas con armario y soporte, grapadora integrada de 500 hojas, fax integrado, cartucho de tóner negro HP LaserJet (10.000 páginas), ³² guía de instalación de hardware, prospecto de ayuda, guía de la garantía, documentación de la impresora y software en CD-ROM, cable de alimentación y cable de telecomunicaciones	Impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise serie M725z+, bandeja multipropósito de 100 hojas, dos bandejas de 250 hojas, entrada de gran capacidad de 3.500 hojas con armario y soporte, grapadora integrada de 500 hojas, fax integrado, cartucho de tóner negro HP LaserJet (10.000 páginas), ³² guía de instalación de hardware, prospecto de ayuda, guía de la garantía, documentación de la impresora y software en CD-ROM, cable de alimentación y cable de telecomunicaciones
Garantía	Garantía de un año con servicio a domicilio			

Especificaciones de alimentación y medioambientales

Entorno operativo ambiental

Temperatura recomendada De 10 a 32,5 °C

Temperatura de almacenamiento De 0 a 60 °C

Humedad relativa recomendada Del 30 al 70% de HR

Humedad relativa de almacenamiento Del 10 al 90% de HR

Acústica

Emisiones de potencia acústica³³ Listo: 5,0 B(A); imprimiendo: 6,8 B(A); copiando: 7,1 B(A); escaneando: 6,8 B(A)

Presión sonora (posición del observador) Listo: 36 dB(A); imprimiendo: 54 dB(A); copiando: 56 dB(A); escaneando: 52 dB(A)

Especificaciones de alimentación

Se requiere una fuente de alimentación Voltaje de entrada: de 110 a 127 VCA (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 2 Hz); de 220 a 240 VCA (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 2 Hz) (sin voltaje doble; el suministro de alimentación varía según el número de producto con identificador de código de opción #)

Consumo eléctrico³⁴ Impresión y copiado: 890 vatios; en modo "listo": 39 vatios; en modo de reposo: 6,5 vatios; apagado: 0,3 vatios

Consumo de electricidad típico 4,39 kWh/semana

Homologaciones y requisitos de seguridad

IEC 60950-1:2005 +A1; EN60950-1: 2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011; IEC 60825-1:2007 (producto láser/LED, clase 1); EN 60825-1:2007 (producto láser/LED, clase 1); UL/cUL Listed (EE. UU./Canadá); certificado GS (Alemania, Europa); IEC 62479:2010; EN 62479:2010; directiva 2006/95/EC de baja tensión con marca CE (Europa); otras certificaciones de seguridad que imponga cada país

Estándar de emisiones electromagnéticas

CISPR 22:2008 / EN 55022:2010 (clase A), EN 61000-3-2:2006 +A1:2009, +A2:2009, EN 61000-3-3 :2008; EN 55024:1998+A1+A2, FCC Título 47 CFR, Parte 15 Clase A (EE. UU.), ICES-003, volumen 4 (Canadá), directiva EMC 2004/108/CE con marca CE (Europa), otras certificaciones EMC que imponga cada país

Certificaciones de conformidad de telecomunicaciones

Fax Telecom: ES 203 021; Directiva R&TTE 1999/5/CE (anexo II) con marca CE (Europa); FCC parte 68; CS03 del Ministerio de Industria de Canadá; NOM-151-SCTI-1999 (México); PTC-200 (Nueva Zelanda); otras aprobaciones de telecomunicaciones que imponga cada país

Información para pedidos

Utilice accesorios y consumibles específicamente diseñados para la impresora multifuncional a fin de garantizar un rendimiento óptimo. Para solicitar los accesorios y consumibles aquí indicados, visite hp.es. Si no tiene acceso a Internet, póngase en contacto con su distribuidor HP oficial.

Impresoras multifuncionales	HP LaserJet Enterprise M725dn HP LaserJet Enterprise M725f HP LaserJet Enterprise M725z HP LaserJet Enterprise M725z+	CF066A CF067A CF068A CF069A
Cartuchos de impresión HP LaserJet³²	Cartucho de tóner negro HP LaserJet 14A (~10.000 páginas) Cartucho de tóner negro HP LaserJet 14X de gran capacidad (~17.500 páginas)	CF214A CF214X
Accesorios	Alimentador y bandeja de 500 hojas HP LaserJet ² Alimentador de papel de 500 hojas HP LaserJet con armario y soporte ² Tres alimentadores de 500 hojas y soporte HP LaserJet ² Alimentador HCl de 3.500 hojas y soporte HP LaserJet ² Kit de mantenimiento/fusores de 110 V Kit de mantenimiento/fusores de 220 V DIMM x64 de 512 MB DDR2 de 200 terminales HP Cartucho de grapas de repuesto HP Accesorio de fax analógico 500 para impresora multifuncional HP LaserJet Kit de rodillo del ADF	CF239A CF243A CF242A CF245A CF249A CF254A CF306A C8091A CC487A L2718A
Conectividad	Servidor de impresión inalámbrico 802.11b/g HP Jetdirect ew2500 Servidor de impresión inalámbrico USB HP Jetdirect 2700w	J8021A J8026A
Servicios HP Care Pack²⁶	Soporte de hardware HP al siguiente día hábil durante 3 años para la impresora multifuncional LJ M725 Soporte de hardware HP al siguiente día hábil durante 4 años para la impresora multifuncional LJ M725 Soporte de hardware HP al siguiente día hábil durante 5 años para la impresora multifuncional LJ M725 Soporte de hardware HP 13 x 5 en menos de 4 horas durante 3 años para la impresora multifuncional LJ M725 Soporte de hardware HP al siguiente día hábil durante un año después de la garantía para la impresora multifuncional LJ M725 Soporte de hardware HP al siguiente día hábil durante 2 años después de la garantía para la impresora multifuncional LJ M725 Soporte HP 13 x 5 en menos de 4 horas durante un año después de la garantía para la impresora multifuncional LJ M725	U7A05E U7A06E U7A07E U7A09E U7Y72PE U7Y73PE U7Y75PE
Papel	Europa: hp.es/infosupplies	
Software	hp.com/go/ljMFPM725_software HP Web Jetadmin: hp.com/go/wja Driver universal de impresión HP: hp.es/upd Centro de seguridad de impresión y creación de imágenes HP ; hp.com/go/ipsc Asistente de instalación de impresoras en red HP: hp.com/go/inpw_sw	
Soluciones	Para obtener más información sobre las soluciones disponibles de infraestructura, gestión y flujo de trabajo, visite hp.com/go/gsc Fuentes, códigos de barras y emulación IPDS de HP LaserJet disponibles en hp.com/go/laserjetfonts	

Información de contacto

Hewlett-Packard Española

C/ Vicente Aleixandre, 1

Parque Empresarial Las Rozas

28232 – Las Rozas (Madrid)

Dirección Web: hp.es

Notas

- ¹ La capacidad de papel máxima de 4.600 hojas requiere la compra de accesorios de bandejas de papel opcionales.
- ² Los modelos M725dn y M725z+ admiten un máximo de 6 bandejas de entrada, incluida la bandeja multipropósito y las dos bandejas estándar de 250 hojas. (Las 3 bandejas de 500 hojas y el soporte cuentan como 3 bandejas; el alimentador HCl de 3.500 hojas y el soporte cuentan como 2 bandejas.) La bandeja de 500 hojas no es apilable.
- ³ Las funciones de fax están disponibles con una tarjeta de fax opcional en la impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise serie M725dn.
- ⁴ Los cartuchos de gran capacidad son opcionales para la impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise serie M725.
- ⁵ La grapadora en línea no está disponible en la impresora multifuncional HP LaserJet Enterprise serie M725dn o M725f.
- ⁶ Siempre y cuando sea posible conectarse por Internet a una impresora HP con conexión Web y se haya abierto una cuenta de HP ePrint (visite hpconnected.com para obtener más información sobre HP ePrint y consultar la lista de impresoras, tipos de imágenes y documentos compatibles). Los dispositivos móviles deben tener conexión a Internet y función de correo electrónico. Puede ser necesario un punto de acceso inalámbrico. Es posible que se apliquen tarifas de uso o planes de datos adquiridos por separado. Los tiempos de impresión y las velocidades de conexión pueden variar. Algunas impresoras HP LaserJet pueden requerir una actualización del firmware.
- ⁷ Compatible con OS X® Lion, OS X® Mountain Lion y los dispositivos siguientes con iOS 4.2 o posterior: iPad® (todos los modelos), iPhone® (3GS o posterior) y iPod touch® (3ª generación o posterior). Funciona con impresoras HP compatibles con AirPrint y requiere que la impresora esté conectada a la misma red que el dispositivo con OS X o iOS. El rendimiento sin cables depende del entorno físico y de la distancia al punto de acceso. OS X, iPad, iPhone y iPod touch son marcas comerciales de Apple® Inc. registradas en los EE. UU. y en otros países. AirPrint y el logotipo de AirPrint son marcas comerciales de Apple® Inc.
- ⁸ La solución HP Web Jetadmin es gratuita y puede descargarse en hp.com/go/wja.
- ⁹ El Centro de seguridad de impresión y creación de imágenes HP debe adquirirse por separado.
- ¹⁰ Las soluciones utilizadas a través del compartimento de integración de hardware pueden requerir una compra adicional.
- ¹¹ Las capacidades de la tecnología de encendido/apagado automático de HP dependen de la impresora y la configuración; pueden requerir una actualización del firmware.
- ¹² El ahorro de la tecnología de encendido instantáneo se calcula en comparación con productos que utilizan fusores tradicionales, y el del copiado instantáneo se calcula en comparación con productos que utilizan fusores tradicionales y copiado con lámparas de fluorescentes catódicos fríos.
- ¹³ HP EcoSMART Fleet ha de adquirirse por separado.
- ¹⁴ La disponibilidad del programa varía. La devolución y el reciclado de cartuchos originales HP se encuentra actualmente disponible en más de 50 países, territorios y regiones de Asia, Europa, Norteamérica y Sudamérica a través del programa HP Planet Partners. Si desea más información, visite hp.es/recicla.
- ¹⁵ La utilización de consumibles HP auténticos garantiza la disponibilidad de todas las funciones de impresión HP.
- ¹⁶ HP ePrint Enterprise requiere el software de servidor HP ePrint Enterprise. La opción basada en aplicaciones requiere un smartphone BlackBerry® OS 4.5 o posterior con funciones de Internet y correo electrónico; iPhone® 3G o posterior, iPad® y iPod Touch® (2ª generación) con iOS 4.2 o posterior; o dispositivos Android® que ejecuten la versión 2.1, 2.2 o 2.3, con un servicio de Internet inalámbrico adquirido por separado y la aplicación de servicio HP ePrint. La opción basada en el correo electrónico requiere cualquier dispositivo con correo electrónico y una dirección de correo electrónico autorizada. La solución funciona con impresoras PCL5/6, PCL3 y PCL3GUI (de HP y de otras marcas).
- ¹⁷ Medición realizada utilizando la norma ISO/IEC 24734, excluido el primer grupo de documentos de prueba. Si desea más información, visite hp.com/go/printerclaims. La velocidad exacta depende de la configuración del sistema, la aplicación de software, el driver y la complejidad del documento.
- ¹⁸ La velocidad exacta depende de la configuración del sistema, la aplicación de software, el driver y la complejidad del documento.
- ¹⁹ El software HP Digital Sending ha de adquirirse por separado.
- ²⁰ Basado en la imagen de prueba n.º 1 de la norma ITU-T con resolución estándar. Con páginas más complejas o de mayor resolución se tardará más tiempo y se utilizará más memoria.
- ²¹ Sólo para dispositivos conectados en red.
- ²² El término «ciclo de trabajo» hace referencia al número máximo de páginas impresas al mes. Este valor permite comparar la solidez de un producto en relación con otros dispositivos HP LaserJet o HP Color LaserJet; también posibilita la instalación de impresoras y equipos multifuncionales (MFP) para satisfacer la demanda de los usuarios o grupos de usuarios conectados.
- ²³ Basado en las especificaciones del producto publicadas por los fabricantes y las pruebas internas de HP. Visite hp.com/go/wja para consultar el informe de evaluación de BLI de abril de 2011.
- ²⁴ La impresión cifrada requiere el uso de la función de impresión cifrada segura HP Universal Print Driver 5.3.1.
- ²⁵ El driver universal de impresión HP es gratuito y puede descargarse en hp.es/upd.
- ²⁶ Los niveles de servicio y los tiempos de respuesta de los servicios HP Care Pack pueden variar en función de su ubicación geográfica. El servicio comienza en la fecha de adquisición del hardware. Se aplican restricciones y limitaciones. Para obtener más información, visite hp.com/go/cpc.
- ²⁷ Según las especificaciones de los productos publicadas por los fabricantes.
- ²⁸ Basado en una evaluación, realizada por HP, de las soluciones de seguridad ofrecidas por los fabricantes de impresoras y existentes en el mercado a fecha 1 de noviembre de 2011.
- ²⁹ En otoño de 2012, entre los dispositivos compatibles con OXP se incluían: las impresoras multifuncionales HP LaserJet M3035, M4345, M5035, M775, M9040/9050, M4555, M525; las impresoras multifuncionales HP Color LaserJet CM3530, CM4540, CM4730, CM6030, CM6040, M575; las impresoras multifuncionales HP LaserJet Enterprise serie M725, 700 en color serie M775, 500 serie M525 y en color serie M575, HP 9250C Digital Sender; HP Scanjet 7000n, HP Scanjet 8500fn1.
- ³⁰ Las velocidades reales pueden variar en función de la resolución de escaneado, las condiciones de red, el rendimiento del ordenador y la aplicación de software.
- ³¹ Windows Installer es compatible con los mismos sistemas operativos que el driver, a excepción de los siguientes: Windows XP SP2+ (sólo 32 bits); Windows Server 2003 SP1+ (sólo 32 bits); Windows Vista Starter no es compatible con Driver ni Instalador.
- ³² Rendimiento declarado de acuerdo con la norma ISO/IEC 19752. El rendimiento real varía considerablemente según las imágenes impresas y otros factores de impresión. Si desea más información, visite hp.es/infosupplies.
- ³³ Los valores acústicos están sujetos a modificación. Para obtener información actualizada, visite hp.com/support. Configuración probada: modelo básico, impresión a una sola cara, papel A4 a un promedio de 40 ppm.
- ³⁴ Los requisitos de alimentación se basan en el país/región en el que se vende la impresora. No convierta los voltajes de funcionamiento; se dañaría la impresora e invalidaría la garantía del producto. Los valores están sujetos a cambios; consulte la página hp.com/support para obtener información actualizada.

Suscríbase para recibir actualizaciones

hp.com/go/getupdated



Compartir



Valorar este documento

© Copyright 2013-2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías para los productos y servicios de HP quedan establecidas por las disposiciones de garantía expresas que acompañen a dichos productos y servicios. Nada de lo contenido en el presente documento podrá ser interpretado como una garantía adicional. HP no se responsabilizará de los errores u omisiones técnicos o editoriales que pudiera contener el presente documento.

ENERGY STAR® y la marca ENERGY STAR® son marcas registradas en los EE. UU. Google es una marca comercial de Google, Inc. Linux es una marca comercial de Linus Torvalds registrada en los EE. UU. Unix es una marca comercial registrada de The Open Group. Microsoft, Windows, Windows XP y Windows Vista son marcas comerciales de Microsoft Corporation registradas en los EE. UU.

4AA4-6199ESE, junio de 2015

