# Impresora multifunción HP LaserJet Enterprise de la serie M528



#### Redefina las expectativas a largo plazo

Elige una impresora multifunción HP LaserJet Enterprise diseñada para gestionar soluciones empresariales de forma eficiente y segura. Además, permite ahorrar energía gracias al tóner HP EcoSmart negro. Afronta las exigencias de un negocio en crecimiento con una impresora en la que puedes confiar.<sup>1</sup>





Esta impresora está diseñada para funcionar solo con cartuchos que dispongan de un chip de HP nuevo o reutilizado, y utiliza medidas de seguridad dinámica para bloquear los cartuchos que usan un chip que no sea de HP. Las actualizaciones periódicas de firmware mantienen la eficacia de estas medidas y bloquean los cartuchos que funcionaban anteriormente. Un chip de HP reutilizado permite el uso de cartuchos reutilizados, rellenados o reacondicionados. http://www.hp.com/learn/ds

#### **Titulares**

- Bajo consumo energético
- La impresión más segura del mundo<sup>2</sup>
- Sólida movilidad
- Interfaz de usuario mejorada
- Capacidad de gestión empresarial
- Flujos de trabajo mejorados
- Compacta: tamaño reducido
- Ofertas de cartuchos más competitivas
- Especificaciones de hardware competitivas





Color touchscreen

#### La impresión más segura del mundo<sup>2</sup>

- Cada impresora de la flota comprueba su código de funcionamiento y se repara a sí misma de los ataques.
- Las conexiones de red salientes de la impresora se inspeccionan para detener solicitudes sospechosas e impedir el malware.
- La actividad de la memoria se supervisa para detectar y detener de forma continua los
- El firmware se comprueba automáticamente durante el inicio para determinar si el código es auténtico: firmado digitalmente por HP.

#### Costes reducidos y un bajo consumo energético

- Evite las frustrantes reimpresiones, el desperdicio de consumibles y las llamadas al servicio técnico gracias a los cartuchos de tóner Originales HP.
- Invierte menos tiempo en cambiar el tóner y más tiempo a los negocios. Elige cartuchos de tóner opcionales de alta capacidad.<sup>3</sup>
- Ahorro de energía mejorado: hasta un 29 % más con respecto a productos anteriores <sup>1</sup>, así como un ahorro gracias a la tecnología HP Auto-On/Auto-Off.<sup>4</sup>
- Esta impresora multifunción cabe en espacios reducidos para potenciar el rendimiento en cualquier espacio de trabajo.

#### Controle toda la flota

- Centraliza el control de tu entorno de impresión con HP Web Jetadmin<sup>5</sup> y favorece un desarrollo empresarial eficiente.
- Obtenga información sobre los costes de impresión, los comportamientos o la utilización para aumentar la eficiencia con esta impresora basada en la nube.
- Establece directivas de configuración de seguridad y valida automáticamente los ajustes de cada impresora HP de tu flota.<sup>6</sup>
- Envía trabajos de impresión durante los desplazamientos y recógelos de forma segura en cualquier impresora de oficina HP habilitada para HP Roam.

## Proporcione a los grupos de trabajo la velocidad que necesitan

- Permita que los grupos de trabajo escaneen cada página de forma fácil y detecte cada vez errores potenciales o páginas perdidas.
- Introduzca datos de forma más rápida y precisa con el teclado extraíble.
- Garantice la orientación correcta de todos los documentos escaneados, el recorte al tamaño y la optimización de la escala de grises.
- Carqa hasta 100 páginas en el alimentador automático de documentos para escanear sin supervisión y de forma rápida.<sup>8</sup>

# Descripción del producto

## Imagen de impresora multifunción HP LaserJet Enterprise Flow M528z

- 1. ADF de 100 hojas con escaneo a doble cara de una sola pasada y HP EveryPage
- 2. Bolsillo de integración de hardware de 2.ª generación
- 3. Puerto USB de fácil acceso
- 4. Bandeja salida de 250 hojas
- 5. Cubierta superior (acceso al cartucho de tóner JetIntelligence Original HP)
- 6. La bandeja 1 multiuso de 100 hojas admite soportes de hasta 216 x 356 mm
- 7. La bandeja 2 de entrada de 550 hojas admite soportes de hasta 216 x 356 mm
- 8. Pantalla táctil en color pivotante de 20,3 cm
- 9. Teclado extraíble
- 10. Práctica grapadora
- 11. Impresión automática a doble cara
- 12. Wi-Fi® de banda dual con Bluetooth® de baja energía
- 13. Ranura para bloqueo de seguridad de cable
- 14. Gigabit Ethernet
- 15. Puerto impresión USB 2.0 alta velocidad
- 16. Puerto USB para conectar los dispositivos USB externos



## Resumen de la serie







| Modelo  | Impresora multifunción HP LaserJet<br>Enterprise M528dn                                      | Impresora multifunción HP LaserJet<br>Enterprise M528f | Impresora multifunción HP LaserJet<br>Enterprise Flow M528z      |
|---|--|--|--|
| Nº de producto  | 1PV64A   | 1PV65A   | 1PV67A   |
| Funciones   | Impresión, escaneado y copia (fax opcional)  | Impresión, escanear, copiar, enviar faxes              |  |
| Velocidad de impresión (en negro)   | Hasta 43 ppm (por defecto); Hasta 50 ppm (HP High Speed)                                     |  |  |
| Práctica grapadora  | No disponible Sí   |  | Sí   |
| Funciones de flujo de trabajo avanzadas                                     | No disponible  |  | Sí   |
| Impresión automática a doble cara   | Sí   |  |  |
| Bandeja 1 multiuso de 100 hojas y bandeja 2 de entrada de 550 hojas         | Sí   |  |  |
| Bandeja de papel de 550 hojas opcional                                      | Añada hasta 3  |  |  |
| Armario de impresora opcional   | Añada hasta 1  |  |  |
| Capacidad de entrada (estándar/máx.)  | Hasta 650/2300 hojas   |  |  |
| Volumen de páginas mensuales recomendado                                    | De 2000 a 7500 páginas   |  |  |
| Rendimiento del cartucho  | Negro: 5000 hojas (estándar)/10 000 hojas (alta capacidad)/20 000 hojas (capacidad superior) |  |  |
| Disco duro seguro HP de gran rendimiento                                    | No disponible  |  | Sí   |
| Impresión directa inalámbrica/Touch-to-print (impresión en un toque) de NFC | Opcional   |  | Impresión Wi-Fi Direct integrada; NFC Touch<br>to-print opcional |
| Wi-Fi® de banda dual con Bluetooth® de baja energía                         | Opcio  | nal  | Incorporado  |

# Configurable Items, Accessories, Supplies and Support

| Consumibles        | CF289A Cartucho de tóner Original HP Laser Jet 89A negro (~5.000 páginas)   |  |
|--------------------|---|--|
|                    | CF289X Cartucho de tóner Original HP LaserJet 89X negro de alta capacidad (~10.000 páginas)   |  |
| Accesorios         | E5K48A SO DIMM HP DDR3 de 144 patillas (800 MHz) 1 GB x32   |  |
|                    | F2A72A Bandeja de papel de 550 hojas HP LaserJet  |  |
|                    | F2A73A Gabinete para impresora HP LaserJet  |  |
| Servicio y soporte | UB7B2E Servicio HP de 3 años al siguiente día laborable con retención de soporte defectuoso para LaserJet M528 UB7B3E Servicio HP de 4 años al siguiente día laborable con retención de soporte defectuoso para LaserJet M528 UB7B4E Servicio HP de 5 años al siguiente día laborable con retención de soporte defectuoso para LaserJet M528 UB7C4PE Servicio HP de 1 año de postgarantía al siguiente día laborable con retención de soporte defectuoso para LaserJet M528 UB7C5PE Servicio HP de 2 años de postgarantía al siguiente día laborable con retención de soporte defectuoso para LaserJet M528 |  |

# Especificaciones técnicas

| Modelo   | Impresora multifunción HP LaserJet Enterprise M528dn  | Impresora multifunción HP LaserJet Enterprise M528f            | Impresora multifunción HP LaserJet Enterprise Flow<br>M528z   |  |
|--|---|--|---|--|
| Nº de producto                                     | 1PV64A  | 1PV65A   | 1PV67A  |  |
| Funciones  | Impresión, copia, escaneado y fax opcional  | Imprima, copie, escanee y envíe por fax                        |   |  |
| Panel de control                                   | 8 pulgadas (20,3 cm) LCD en color con pantalla táctil; Pantalla rotativa (ángulo ajustable); Botón de inicio iluminado (para volver rápidamente al menú de inicio)  |  | 8 pulgadas (20,3 cm) LCD en color con pantalla táctil;<br>Pantalla rotativa (ángulo ajustable); Botón de inicio<br>iluminado (para volver rápidamente al menú de inicio);<br>Teclado integrado  |  |
| Imprimir   | •   |  |   |  |
| Tecnología de impresión                            | Láser   |  |   |  |
| Velocidad de impresión <sup>1</sup>                | Negro (A4, normal) Hasta 43 ppm (por defecto); Hasta 50 ppm (HP High Speed);<br>Negro (A4, a doble cara): Hasta 34 ipm;   |  |   |  |
| Impresión de primera página <sup>2</sup>           | Negro (A4, listo): En solo 6 segundos;<br>Negro (A4, suspensión): En solo 13 segundos;  |  |   |  |
| Resolución de impresión                            | Negro (óptimo): Hasta 1200 x 1200 ppp;<br>Tecnología: 300 ppp, 600 ppp, HP FastRes 1200, HP ProRe   | rs 1200;   |   |  |
| Ciclo mensual de trabajo                           | Hasta 150 000 páginas A4; <b>Volumen de páginas mensual recomendado</b> <sup>3</sup> : De 2.000 a 7.500   |  |   |  |
| Funciones del software inteligente de la impresora | Vista previa de impresión, impresión a doble cara, impresión de múltiples páginas por hoja (2, 4, 6, 9, 16), ordenación, filigranas, almacenamiento de trabajos de impresión, USB d fácil acceso  |  |   |  |
| Lenguajes de impresión estándar                    | HP PCL 6, emulación HP PostScript de nivel 3, impresión nativa de PDF (v 1.7), Apple AirPrint™  |  |   |  |
| Fuentes y tipos de letra                           | 105 tipos de fuentes internas TrueType escalables en HP PCL; 92 fuentes internas escalables en emulación HP Postscript de nivel 3 (símbolo del euro integrado); 1 fuente Unicod interna (tipo de letra internacional Andale Mono); 2 fuentes Windows Vista 8 internas (Calibri y Cambria); Existen soluciones disponibles con fuentes adicionales mediante tarjetas de memoria flash de terceros; Fuentes HP Laser Jet y emulación IPDS disponibles en http://www.hp.com/qo/laserjetfonts |  |   |  |
| Área de impresión                                  | Márgenes de impresión Superior: 4,3 mm, Inferior: 4,3 mm  | ı, Izquierdo: 4,3 mm, Derecho: 4,3 mm; Área de impresión n     | náxima: 212 x 352 mm  |  |
| Impresión a doble cara                             | Automática (estándar)   |  |   |  |
| Copia  |   |  |   |  |
| Velocidad de copiado <sup>4</sup>                  | Negro (A4): Hasta 43 cpm (por defecto); Hasta 50 cpm (HP High Speed)  |  |   |  |
| Especificaciones de la copiadora                   | Copia a doble cara; Escalabilidad; Ajustes de imagen (oscuridad, contraste, limpieza de fondo y nitidez); Impresión de varias páginas en una hoja; Ordenación N o Z; Orientación de trabajos; Almacenamiento de trabajos de borde a borde; Copia de ID; Copia de libro; Copia A a B (distintos tamaños de soporte); Número máximo de copias: Hasta 9999 copias; Reducir/Ampliar. De 25 a 400%;  |  |   |  |
| Escaneo  | •   |  |   |  |
| Velocidad de escaneado <sup>5</sup>                | Normal (A4): Hasta 43 ppm/43 ipm (blanco y negro), hasta (blanco y negro), hasta 38 ipm (color)   | 38 ppm/38 ipm (color); <b>A doble cara (A4)</b> : Hasta 43 ipm | Normal (A4): Hasta 45 ppm/64 ipm (blanco y negro), has<br>45 ppm/58 ipm (color); A doble cara (A4): Hasta 64 ipm<br>(blanco y negro), hasta 58 ipm (color)  |  |
| Formato de archivo de<br>escaneado                 | PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A  |  | Envío digital: PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A, TEXTO (Reconocimiento Óptico de Caracteres (OCR)), Unicode TEXTO (Reconocimiento Óptico de Caracteres (OCR)), PDF con función de búsqueda (Reconocimiento Óptico de Caracteres (OCR)), PDF con función de búsqueda (Reconocimiento Óptico de Caracteres (OCR)), HTML (Reconocimiento Óptico de Caracteres (OCR)), EScaneo a USB de fácil acceso: PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A, TEXTO (Reconocimiento Óptico de Caracteres (OCR)), Unicode TEXTO (Reconocimiento Óptico de Caracteres (OCR)), PDF con función de búsqueda (Reconocimiento Óptico de Caracteres (OCR)), PDF con función de búsqueda (Reconocimiento Óptico de Caracteres (OCR)), PDF (AC), PDF CON función de búsqueda (Reconocimiento Óptico de Caracteres (OCR)), HTML (Reconocimiento Óptico de Caracteres (OCR)), HTML (Reconocimiento Óptico de Caracteres (OCR)), Imprimir desde USB de fácil acceso: PDF, PS, archivos preparados para impresión (.prn., pcl., cht) |  |

| Modelo  | Impresora multifunción HP LaserJet Enterprise M528dn  | Impresora multifunción HP LaserJet Enterprise M528f   | Impresora multifunción HP LaserJet Enterprise Flow<br>M528z  |
|---|---|---|--|
| Nº de producto                                  | 1PV64A  | 1PV65A  | 1PV67A   |
| Especificaciones del escáner                    | Tipo de escáner: De superficie plana, alimentador automático de documentos (ADF); Tecnología de escaneado: Contact Image Sensor (CIS); Modos de entrada de escaneado: Aplicaciones panel delantero: Copia, correo electrónico, almacenamiento en carpeta de red, almacenamiento en USB, almacenamiento en memoria del dispositivo, aplicaciones de Open Extensibility Platform (OXP); Escaneado de AAD a doble cara: Sí, escaneado a doble cara de una sola pasada; Tamaño máximo de escaneado (sobremesa): 216 x 356 mm; Resolución óptica de escaneado: Hasta 600 ppp   |   |  |
| Funciones avanzadas del<br>escâner              | Optimización de texto/imagen; Ajustes de imagen; Creación de trabajos; Configuración de calidad de salida; Resolución de escaneado ajustable de 75 a 600 ppp; Detección automática del color; Borrado de bordes; Notificación de trabajos; Supresión de página en blanco; Ajustes Rápidos de HP   |   | Optimizar texto/imagen; Ajustes de imagen; Creación de trabajos; Ajuste calidad salida; Resolución escaneo seleccionable de 75 a 600 ppp; Detección de color automática; Borrado de bordes; Notificación de trabajos; Supresión de página en blanco; Ajustes rápidos HP; HP EveryPage; Orientación automática; Reconocimiento óptico de caracteres (OCR) incorporado; Recorte automático de página; Tono automático  |
| Volumen de escaneado<br>mensual recomendado     | De 4000 a 7000  |   | De 8000 a 14 000   |
| Área escaneable                                 | Tamaño máximo de soportes (superficie plana): 216 x 356   | mm; <b>Tamaño mínimo de soportes (AAD)</b> : 101,6 x 148 mm <b>T</b>  | amaño máximo de soportes (AAD): 216 x 864 mm   |
| Profundidad de bits/niveles de escala de grises | 24 bits / 256   |   |  |
| Envío digital                                   | Estándar: Escanear a correo electrónico; Guardar en carpeta de red; Guardar en unidad USB; Enviar a FTP; Enviar a fax de Internet; Libreta de direcciones local; SMTP a través de SSL; Eliminación de páginas en blanco; Borrado de bordes; Detección automática del color; Recorte automático de contenido; Archivo PDF compacto; Opcional: Autenticación; Fax digital (envío a LAN, Internet); Software HP Digital Sending; Libreta de direcciones local; OCR; Enviar a carpeta; Enviar a impresora; Enviar a flujo de trabajo  | Estándar: Escanear a correo electrónico; Guardar en carpeta de red; Guardar en unidad USB; Enviar a FTP; Enviar a fax de LAN; Enviar a fax de Internet; Libreta de direcciones local; SMTP a través de SSL; Eliminación de páginas en blanco; Borrado de bordes; Detección automática del color; Recorte automático de contenido; Archivo PDF compacto; Opcional: Autenticación; Fax digital (envío a LAN, Internet); Software HP Digital Sending; Libreta de direcciones local; OCR; Enviar a carpeta; Enviar a impresora; Enviar a flujo de trabajo | Estándar: Escanear a correo electrónico; Guardar en carpeta en red; Guardar en unidad USB; Erwiar a Sharepoint; Enviar a FTP; Enviar a fax de LAN; Enviar a fax de Internet; OCR; Libreta de direcciones local; SMTP sobres SSL; Supresión de páginas en blanco; Borrado de bordes; Detección automática del color; Recorte automático al contenido; PDF compacto; Escala automática de tonos; Orientación automática; Detección de recogida múltiple; Enderezado automático; Recorte automático de página; OCR; Opcional: Autenticación; Fax digital (envio a LAN, Internet); Software HP Digital Sending; Libreta de direcciones local; OCR; Enviar a carpeta; Enviar a impresora; Enviar a flujo de trabajo |
| Fax   | 1   |   |  |
| Fax   | Opcional,   | Sí, 33,6 kbps   |  |
| Especificaciones de fax                         |   | <b>Memoria de fax</b> : Hasta 500 páginas; <b>Resolución de fax</b> : Est<br>Hasta 203 x 392 o 300 x 300 ppp; <b>Marcación rápida</b> : Hasta   | ándar: 203 x 98 ppp; Fina: Hasta 203 x 196 ppp; Superfina:<br>1000 números (cada uno con 210 destinos)   |
| Funciones del software inteligente del fax      | Faxes almacenados; archivado de faxes; ajustar área de impresión; libreta de direcciones de fax; fax por Internet/LA confirmación de número de fax; programación de fax para día festivo  |   |  |
| Velocidad del procesador                        | 1,2 GHz   |   |  |
| Conectividad                                    |   |   |  |
| Estándar  | 1 dispositivo USB 2.0 de alta velocidad; 2 hosts USB 2.0 de<br>alta velocidad; 1 Gigabit Ethernet; 1 bolsillo de integración<br>de hardware   | 2 dispositivos USB 2.0 de alta velocidad; 2 hosts USB 2.0<br>de alta velocidad; 1 Gigabit Ethernet; 1 bolsillo de<br>integración de hardware; 1 fax   | 1 dispositivo USB 2.0 de alta velocidad; 2 hosts USB 2.0 d<br>alta velocidad; 1 Gigabit Ethernet; 1 bolsillo de integración<br>de hardware; 1 entrada de fax; 1 Wi-Fi Direct 802.11b/g/r<br>1 Bluetoth de baja energía   |
| Opcional  | Servidor de impresión HP Jetdirect 2900nw J8031A; Accesorio NFC/Wi-Fi Direct HP Jetdirect 3000w J8030A; Accesorio   |   | BLE/NFC/Wi-Fi Direct HP Jetdirect 3100w 3JN69A   |
| Inalámbrico                                     | Opcional, se activa con la compra de un accesorio de hardware inalámbrico. Funcionalidad de estación inalámbrica de banda única y Wi-Fi Direct disponible con el accesorio HP Jetdirect 3000w NFC/Wi-Fi Direct J8030A, funcionalidad de estación inalámbrica de banda dual y Wi-Fi Direct disponible con el accesorio HP Jetdirect 3100w BLE/NFC/Wi-Fi Direct 3JN69A, funcionalidad de estación inalámbrica de banda dual disponible con el servidor de impresión HP Jetdirect 2900nw J8031A  |   | Sí, Wi-Fi integrado mediante estación inalámbrica de<br>banda dual con funcionalidad Wi-Fi Direct y BLE.   |
| Capacidad de impresión móvil <sup>6</sup>       | Apple AirPrint™; Google Cloud Print™; HP ePrint; Certificación Mopria™; Admite itinerancia para una impresión fácil   |   | Apple AirPrint™; Google Cloud Print™; HP ePrint;<br>Certificación Mopria™; Admite itinerancia para una<br>impresión fácil; Impresión Wi-Fi Direct  |
| Protocolos de red admitidos                     | Mediante una solución de redes integrada: TCP/IP; IPv4; IPv6; Impresión: modo directo TCP-IP puerto 9100; LPD (solo compatible con la cola de impresión sin formato); Impresión de servicios web; IPP 2.0; Apple AirPrint** HP ePrint; Impresión FTP; Google Cloud Print; Detección: SLP; Bonjour; Detección de servicios web; Configuración IP: IPv4, (BootP; DHCI AutoIP; Manual; Configuración TFTP; ARP-Ping); IPv6 (enlace local sin estado y a través del enrutador; con estado completo a través de DHCPv6); Gestión: SNMPv2/v3; HTTP/HTT Telnet; Configuración TFTP; Registro del sistema; Seguridad: SNMPv3; Gestión de certificados SSL; IPSec/cortafuegos; ACL; 802.1x |   |  |
| Capacidades de red                              | Si, a través del servidor de impresión integrado HP<br>Jetdirect Ethernet (estándar) admite: 10Base-T, 100Base-<br>Tx, 1000Base-T; Compatibilidad 802.3az (EEE) en enlaces<br>Fast Ethernet y Gig; IPsec (estándar); Red inalámbrica<br>802.11a/b/g/n (opcional); Segundo puerto Ethernet<br>(opcional).  | Si, a través del servidor de impresión integrado HP<br>Jetdirect Ethernet (estándar), que admite: 10Base-T,<br>100Base-Tx, 1000Base-T; compatibilidad 802.3az (EEE)<br>en enlaces Fast Ethernet y Gig; IPsec (estándar); Red<br>inalámbrica 802.11a/b/g/n y segundo puerto Ethernet<br>opcionales.  | Si, a través del servidor de impresión integrado HP<br>Jetdirect Ethernet (estándar), que admite: 10Base-T,<br>100Base-Tx, 1000Base-T; Compatibilidad 802.3az (EEE)<br>en enlaces Fast Ethernet y Gig; IPsec (estándar); Red<br>inalámbrica 802.11a/b/g/n integrada y segundo puerto<br>Ethernet   |
| Disco duro                                      | Standard, minimum 500 GB HP High-Performance Secure   |   | Hard Disk (AES 256 hardware encryption or greater)   |
| Memoria   | Estándar: 1,25 GB (impresora); 512 MB (escáner); Máximo:  | Memoria máxima de 3,75 GB, cuando se ha instalado el acce   | sorio DIMM   |
| Gestión de soportes                             |   |   |  |
| Número de bandejas de papel                     | Estándar: 2 ; Máximo: 5   |   |  |
| Tipos de soportes                               |   | Papel (bond, en color, normal, previamente impreso, previamente perforado, reciclado, rugoso); Sobres; Etiquetas; Cartulina; Transparencias; Definido por el usuario  |  |
| Tamaño de soporte                               | Personalizado (métrica): Bandeja 1: de 76,2 x 127 a 215,9 x 355,6 mm; Bandeja 2: de 105 x 148 a 215,9 x 355,6 mm; Bandeja de 550 hojas opcional: de 105 x 148 a 215,9 x 355,6 mm; Compatible (métrica): Bandeja 1: A4, A5, A6, RA4, B5 (IIS), B6 (IIS), 10 x 15 cm, Oficio (216 x 340), 16K, postales (IIS único y doble), sobres (B5, C5, C6, DL); Bandeja 2: A4, A5, A6, RA4, B5 (IIS), B6 (IIS), Oficio (216 x 340), 16K, postales (IIS doble); Bandeja de 550 hojas opcional: A4, A5, A6, RA4, B5 (IIS), B6 (IIS), Oficio (216 x 340); AAD: Oficio; Ejecutivo; Statement; 16K; A4; RA4; A5; A6; B5; B6 (IIS); Postal (IIS); DPostcard (IIS)                                   |   |  |

| Modelo   | Impresora multifunción HP LaserJet Enterprise M528dn   | Impresora multifunción HP LaserJet Enterprise M528f   | Impresora multifunción HP LaserJet Enterprise Flow<br>M528z  |  |
|--|--|---|--|--|
| Nº de producto   | 1PV64A   | 1PV65A  | 1PV67A   |  |
|  | Entrada estándar. Bandeja 1 multiuso de 100 hojas,   |   |  |  |
|  | bandeja 2 de entrada de 550 hojas, impresión a doble cara automática   | Entrada estándar: Bandeja 1 multiuso de 100 hojas, bande automática   | eja 2 de entrada de 550 hojas, impresión a doble cara  |  |
| Gestión de soportes  | Salida estándar. Bandeja de salida de 250 hojas<br>Entrada opcional: Bandeja de 550 hojas opcional (se<br>pueden añadir hasta 3 bandejas)<br>AAD: Estándar, 100 hojas  | Salida estándar: Bandeja de salida de 250 hojas, práctica grapadora<br>Entrada opcional: Bandeja de 550 hojas opcional (se pueden añadir hasta 3 bandejas)<br>AAD: Estándar, 100 hojas  |  |  |
| Gramaje de soportes  | Bandeja 1: de 60 a 200 g/m²; Bandeja 2 y 3: de 60 a 120 g/m²; <b>AAD</b> : De 45 a 200 g/m²  |   |  |  |
| Capacidad de entrada   | Bandeja 1: Hojas: 100; Transparencias: 50; Sobres: 10<br>Bandeja 2: Hojas: 550<br>Bandeja 3: Hojas: 550<br>Máximo: Hasta 2:300 hojas<br>AAD: Estándar, 100 hojas   |   |  |  |
| Capacidad de salida  | Estándar: Hasta 250 hojas<br>Sobres: Hasta 10 sobres<br>Transparencias: Hasta 75 hojas<br>Máximo: Hasta 250 hojas  |   |  |  |
| Sistemas operativos compatibles                                    | SO Windows Client (32/64 bits), Windows 10, Windows 8.1, Windows 8 Basic, Windows 8 Pro, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise N, Windows 7 Starter SP1, UPD Windows 7 Ultimate, SO para móviles, iOS, Android, Mac, Apple® macOS Sierra v10.12, Apple® macOS High Sierra v10.13, Apple® macOS Mojave v10.14, controlador de impresora PCL6 independiente, para obtener más información sobre los sistemas operativos complibles, visite http://www.support.hp.com, introduzca el nombre de producto y realice una búsqueda, haga clic en las guías de usuario, introduzca el nombre de producto y busque la guía de usuario, busque la guía de usuario (nombre de producto), busque la sección de sistemas operativos compatibles, consulte http://www.hp.com/go/upd.                  |   |  |  |
| Sistemas operativos de red compatibles                             | Windows Server 2008 R2 de 64 bits, Windows Server 2008 R2 de 64 bits (SP1), Windows Server 2012 de 64 bits, Windows Server 2012 R2 de 64 bits, Windows Server 2016 de 64 bits, Failover Cluster 2008 R2, Failover Cluster 2012 R2, Terminal Server 2008 R2, Remote Desktop Server 2012 R2, Citrix Server 6.5, Citrix XenApp y XenDesktop 7.6, servidor Novell Print, kit de certificación Citrix Ready hasta Citrix Server 7.18 para obtener más información, consulte http://www.citrixcom, Linux para obtener más información consulte http://www.hp.com/lplinuximagingandprinting, Unix para obtener más información, consulte http://www.hp.com/go/unixmodelscripts, controladores de impresora UPD PCL6/PS y sistemas operativos de red compatibles, consulte http://www.hp.com/go/upd. |   |  |  |
| Requisitos mínimos del sistema                                     | Windows: 2 GB de espacio disponible en el disco duro, conexión a Internet, puerto USB, navegador web. Consulte los requisitos de hardware adicionales del SO en http://www.microsoft.com; Mac. 2 GB de espacio disponible en el disco duro, conexión a Internet o puerto USB, para los requisitos del hardware del SO, consulte http://www.apple.com   |   |  |  |
| Software incluido  |  | te disponibles en http://www.hp.com y http://www.123.hp.a   |  |  |
| Gestión de seguridad   | (p. ej., lectores de credenciales); Red: IPsec/cortafuegos con<br>IPsec; Autenticación 802.1X (EAP-PEAP; EAP-TLS); SNMPv3<br>(utiliza bibliotecas criptográficas validadas FIPS 140 de Mic<br>Desactivación del puerto USB; Bolsillo de integración de har<br>constante de ataques en el dispositivo; Arranque seguro Su<br>código bueno conocido (archivos DLL. EXE. etc.): Connection  | n LDAP; Códigos PIN para 1000 usuarios; Soluciones opciona<br>ic ertificado; Clave previamente compartida y autenticación;<br>ITTPS; Certificados; Lista de control de acceso; Datos: cifra<br>rosoft); Borrado seguro; SSL/TLS (HTTPS); Credenciales cifra<br>dware para soluciones de seguridad; Detección de intrusion<br>ireStart: comprobación de la integridad de la BIOS con función<br>inspector: garantiza que las conexiones de red al dispositivo<br>security para Microsoft SCCM; Mensajes del registro del siste   | Kerberos; Admite el complemento de configuración WIA-10<br>dod de almacenamiento; Cifrado de PDF y correo electrónico<br>das; Dispositivo: ranura con cierre de seguridad;<br>es con tecnología de seguridad Red Balloon: supervisión<br>no recuperación automática; Listas blancas: carga solo el<br>o sean seguras: Gestión de seguridad: compatible con HP  |  |
| Gestión de impresoras  | Asistente de impresora HP; HP Device Toolbox; Software HF<br>recursos de administrador de impresoras para el controlada<br>administrador de impresión gestionada)  | P Web Jetadmin; HP JetAdvantage Security Manager; Agente<br>or de impresión universal de HP (utilidad de configuración de   | proxy SNMP de HP; Agente proxy WS Pro de HP; Kit de<br>e controlador, utilidad de implementación de controlador y  |  |
| Dimensiones y peso   |  |   |  |  |
| Dimensiones de la impresora<br>(An x P x Al)                       | <b>Mínimos</b> 482 x 496 x 497 mm; <b>Máximo</b> : 507 x 631 x 497 m   | nm;   |  |  |
| Dimensiones del embalaje (An x                                     | 735 x 592 x 613 mm   |   |  |  |
| P x Al) Peso de la impresora <sup>7</sup>                          |  | 21.05.1-  | 22.12.1-   |  |
| Peso del embalaje  | 21,41 kg<br>28,6 kg  | 21,95 kg<br>29,2 kg   | 22,13 kg<br>29,3 kq  |  |
| Entorno operative  | Temperatura: De 10 a 32,5 °C; Humedad: HR del 30 al 70%  |   | 2,2 kg   |  |
| Condiciones de   | Temperatura: De -20 a 40 °C;   |   |  |  |
| almacenamiento   |  |   |  |  |
| Acústica   | Emisiones de potencia acústica: 6,8 B(A); Emisiones de pres  | sión acústica: 54 dB(A)   |  |  |
| Alimentación <sup>8</sup>  | Requisitos: Voltaje de entrada: de 220 V a 240 V nominal (+/- 10 %), 50-60 Hz nominal (+/- 3 Hz), 4 Å; Consumo: 629 vatios (impresión), 28,8 vatios (listo), 5,3 vatios (suspensión), 0,74 vatios (apagado/encendido automático), conexión LAN: 0,06 vatios (apagado); Consumo eléctrico típico (TEC) <sup>9</sup> : Blue Angel: 1,414 kWh/semana; Energy Star 3.0: 0,446 kWh/semana; Tipo de fuente de alimentación: Fuente de alimentación de 115 V o 220 V integrada;   | Requisitos: Voltaje de entrada: de 100 V a 127 V nominal (+/- 10 %), 50-60 Hz nominal (+/- 3 Hz), 7,5 A; Voltaje de entrada: de 220 V a 240 V nominal (+/-10 %), 50 - 60 Hz nominal (+/-3 Hz), 4 A. Sin doble voltaje, el suministro de alimentación varía por número de pieza con el identificador de código de n.º de opción.; Consumo 629 vatios (impresión), 28,8 vatios (listos), 5.3 vatios (susspensión), 0,74 vatios (apagado/encendido automático), conexión LAN: 0,06 vatios (apagado automático), 0,06 vatios (apagado); Consumo eléctrico típico (TEC) <sup>2</sup> : Blue Angel: 1,414 kWh/semana; Energy Star 3.0: 0,446 kWh/semana; Tipo de fuente de alimentación: Fuente de alimentación de 115 V o 220 V integrada; |  |  |
| Tecnología con funciones de ahorro de energía                      | Tecnología HP de apagado/encendido automáticos; Tecnología de encendido instantáneo; Copiado con encendido instantáneo   |   |  |  |
| Certificaciones <sup>10</sup>                                      | CISPR 22:2008 (Internacional) – Clase A, CISPR32:2012 (Internacional) – Clase A, EN 55032:2012 (UE) – Clase A, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 55024:2010, Directiva EMC 2014/30/UE, Número 6 Clase A, otras certificaciones EMC impuestas por cada país. Certificación ENERGY STAR®; EPEAT® Silver; CECP; Blue Angel DE-UZ-205   | CISPR 22:2008 (Internacional) - Clase A, CISPR32:2012 (Internacional) - Clase A, EN 55032:2012 (UE) - Clase A, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 55024:2010, Directiva EMC 2014/30/UE, Número 6 Clase A, otras certificaciones EMC impuestas por cada país. Certificación ENERGY 5TAR®: EPEAT® Silver, CECP; Blue Angel DE - UZ-205  Cumplimiento normativo de telecomunicaciones: Telecomunicación con cables: ES 203 021-1 v2.1.1/ES 203 021-2 v2.1.2/ES 203 021-3 v2.1.2; Otras certificaciones para telecomunicaciones según se requiera en cada país.   | CISPR 22:2008 (Internacional) - Clase A, CISPR32:2012 (Internacional) - Clase A, EN 55032:2012 (UE) - Clase A, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 55024:2010, Directiva EMC 2014/30/UE, Número 6 Clase A, otras certificaciones EMC impuestas por cada país. EPEAT® 60ld; Certificación ENERGY STAR®; CECP; Blue Angel DE-UZ-205  Cumplimiento normativo de telecomunicaciones: Telecomunicación inalámbrica: RSS 247 Número 2, 2017 y RSS 102 Número 5, 2015; EN 300 328 V2.1.1; EN 301 89: V2.1.1; Otras certificaciones para telecomunicación con cables: ES 203 021-1 v2.1.1/ES 203 021-2 v2.1.2/ES 203 021-3 v2.1.2; Otras certificaciones para telecomunicación con cables: ES 203 021-1 v2.1.1/ES 203 021-3 v2.1.2/ES 203 021-3 v2.1.2; Otras certificaciones para telecomunicaciones según se requiera en cada país. |  |
|  |  |   |  |  |
| Especificaciones de impacto  | Sin mercurio   |   |  |  |
| Especificaciones de impacto sostenible Certificado para Blue Angel |  | ımibles Originales HP   |  |  |
| sostenible   | Sí, Blue Angel DE-UZ 205: solo garantizado al utilizar consu   | imibles Originales HP   |  |  |
| sostenible<br>Certificado para Blue Angel                          |  | Impresora multifunción HP Laser Jet Enterprise M528f;<br>Cartucho de tóner de inicialización Original HP Laser Jet<br>(7500 páginas); Folleto reglamentario (sustitución del CD);<br>Folleto de desempaquetado; Guía de instalación; Cable de<br>alimentación; Tarjetas de garantía; Folletos de ayuda/lista<br>de números de teléfono; Cable de fax  | Impresora multifunción HP Laser Jet Enterprise Flow M528z; Cartucho de tóner de inicialización Original HP Laser Jet (7500 páginas); Folleto reglamentario (sustitución del CD); Folleto de desempaquetado; Guía de instalación; Cable de alimentación; Tarjetas de garantía; Folletos de ayuda/lista de números de teléfono; Conjuntos de etiquetas de superposición del panel de control (Flow); Cable de fax  |  |

#### Notas al pie

- 1 Cálculos de HP basados en los datos TEC normalizados de Energy Star al comparar las impresoras HP Laser Jet de la serie 500 comercializadas en la primavera de 2019. HP 89A/X/Y en comparación con 87A/X.
- <sup>2</sup> Basado en el análisis de HP de las funciones de seguridad publicadas en 2018 de las impresoras de la competencia de su categoría. Solo HP ofrece una combinación de funciones de seguridad que se pueden supervisar para detectar y detener de forma automática un ataque y, a continuación, autovalidar la integridad del software en un reinicio. Para obtener una lista de impresoras, visita hp.com/go/PrintersThatProtect. Para obtener más información: http://www.hp.com/go/printersecurityclaims.
- <sup>3</sup> Cartuchos de tóner Originales Laser Jet negro de alta capacidad no incluidos; deben adquirirse por separado.
- <sup>4</sup> Las capacidades de la tecnología HP Auto-On/Auto-Off dependen de la impresora y la configuración.
- HP Web Jetadmin se puede descargar gratuitamente en http://www.hp.com/go/webjetadmin.
   HP JetAdvantage Security Manager debe adquirirse por separado. Para obtener más información, visita http://www.hp.com/go/securitymanager.
- <sup>7</sup> Para activar HP Roam, es posible que algunos dispositivos necesiten actualizar el firmware y un accesorio opcional para que sea compatible con las funciones de señalización de Bluetooth® de baja energía (BLE). Puede requerir suscripción. Para obtener más información, visite http://www.hp.com/go/roam.
- <sup>8</sup> Velocidades de escaneo medidas desde el ADF. La velocidad de procesamiento real puede variar según la resolución del escaneo, las condiciones de la red, el rendimiento del equipo y el software de la aplicación.

#### Especificaciones técnicas renuncias

- <sup>1</sup> Medido con ISO/IEC 24734, se excluye el primer conjunto de documentos de prueba. Para obtener más información, visite http://www.hp.com/go/printerclaims. La velocidad exacta varía en función de la configuración del sistema, el programa de software, el controlador y la complejidad del documento.
- <sup>2</sup> Medido según la norma ISO/IEC 17629. Para obtener más información, consulte http://www.hp.es/deskjet. La velocidad exacta varía según la configuración del sistema, la aplicación de software, el controlador y la complejidad del documento.
- <sup>3</sup> HP recomienda mantener el número de páginas impresas o digitalizadas por mes en este rango para obtener el rendimiento óptimo, según factores que incluyen los intervalos de sustitución de consumibles y la vida útil del producto durante un período de garantía ampliada.

  4 Velocidad de copia a una cara e impresión de la primera hoja desde el modo listo medida conforme a la norma ISO/IEC 29183 y velocidad de copia a doble cara medida conforme a la norma ISO/IEC 24735, sin incluir el primer
- juego de documentos de prueba. Para obtener más información, visite http://www.hp.com/qo/printerclaims. La velocidad exacta varía en función de la configuración del sistema, la aplicación de software y la complejidad del
- <sup>5</sup> Velocidades de escaneo medidas desde el ADF. La velocidad de procesamiento real puede variar según la resolución del escaneo, las condiciones de la red, el rendimiento del equipo y el software de la aplicación
- <sup>6</sup> Para activar HP Roam, es posible que algunos dispositivos necesiten actualizar el firmware y un accesorio opcional para que sea compatible con las funciones de señalización de Bluetooth® de baja energía (BLE). Puede requerir una suscripción. Para obtener más información, visite http://www.hp.com/go/roam.  $^7\,\rm Con$  cartuchos de impresión.
- 8 Los requisitos de alimentación dependen del país/región donde se venda la impresora. No modifique los voltajes de funcionamiento. Podría ocasionar daños en la impresora e invalidar la garantía del producto. Los valores del
- consumo de energia se basan normalmente en la medida del dispositivo de 115 V.

  9 Los requisitos de alimentación dependen del país/región en los que se venda la impresora. No modifique los voltajes de funcionamiento. Podría ocasionar daños en la impresora e invalidar la garantía del producto. Los valores Energy Star se basan normalmente en la medida del dispositivo de 115 V.
- 10 Registro EPEAT® donde proceda. El registro EPEAT varía en función del país. Consulte http://www.epeat.net para ver el estado del registro según el país.
- 11 Rendimiento del cartucho incluido en la caja de 7500 páginas en negro basado en la norma ISO/IWC 19752 y en la impresión continua. El número real de páginas puede variar considerablemente según las imágenes impresas y otros factores. Para obtener más información, visita: http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies.



















#### http://www.hp.com/es

El producto puede diferir con respecto a las imágenes mostradas. O Copyright 2019 HP Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios de HP quedan establecidas en las declaraciones de garantía expresa que acompañan a dichos productos y servicios. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de errores u omisiones técnicos o editoriales que puedan existir en este documento.



