

Serie HP LaserJet Enterprise M604



Una impresora productiva repleta de recursos de administración y ahorro energético, más impresión móvil.²

Mantenga su empresa en movimiento y produzca una calidad de impresión superior. Ocúpese de trabajos grandes y equipe a grupos de trabajo para alcanzar el éxito, dondequiera que el negocio lo lleve.² Administre y amplíe con facilidad esta impresora rápida y versátil, y ayude a reducir el impacto ambiental.



HP LaserJet Enterprise M604dn

Lleve su productividad al siguiente nivel.

- Controle trabajos y ajustes rápidamente con la pantalla de 4 líneas y use el pad de 10 teclas para la impresión PIN.
- Cumpla con las demandas de alto volumen con la impresión a doble cara automática y las bandejas de papel versátiles, hasta 3600 hojas.⁴
- Mejore la eficacia. Agregue accesorios para el manejo del papel para tareas de clasificación previa, impresión en soportes diferentes, entre otras.⁵
- Amplíe su capacidad de impresión. Comparta fácilmente los recursos de impresión en una red con conectividad Ethernet.

Cumpla con las necesidades comerciales en la oficina y más allá

- Imprima fácilmente desde una variedad de smartphones y tablets, en general no se requiere de instalación o aplicación alguna.²

Capacidades de avanzada, fácil administración

- Expanda fácilmente esta impresora a medida que las soluciones avanzan y el grupo de trabajo necesita crecer, mediante recursos complementarios y actualizables.
- Proteja datos confidenciales, en reposo o en tránsito, con una gama de soluciones de seguridad opcionales e integradas.⁷
- Fácilmente tome el control de su entorno de impresión desde una ubicación centralizada, con HP Web Jetadmin.⁸
- Solucione problemas con rapidez con los servicios de ayuda en la nube que son relevantes y están actualizados.⁹

Menos energía, más eficacia y ahorro

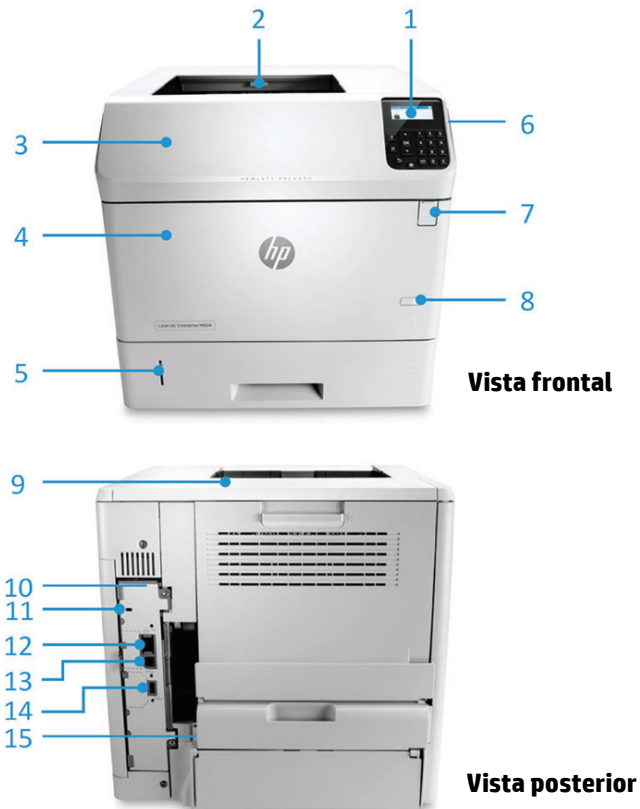
- Ahorre energía: la tecnología HP Auto-On/Auto-Off enciende su impresora cuando la necesita y la apaga cuando no.¹⁰
- Conserve recursos: esta impresora tiene un consumo de electricidad total más bajo que el de cualquier dispositivo de su clase.¹¹
- Ayude a ahorrar tiempo y dinero con un papel HP EcoFFICIENT liviano, con la ingeniería para una impresión limpia y sin problemas.
- Ayude a reducir su impacto. Cuenten con un reciclaje sencillo y gratuito de cartuchos a través del programa HP Planet Partners.

¹ La disponibilidad del programa varía. La devolución y el reciclaje de los cartuchos originales HP actualmente se encuentra disponible en más de 49 países, territorios y regiones de Asia, Europa, América del Norte y América del Sur a través del programa HP Planet Partners. Para obtener más información, consulte hp.com/recycle ² La impresión local requiere que el dispositivo móvil y la impresora estén en la misma red o tengan una conexión inalámbrica directa. El rendimiento de la conexión inalámbrica depende del entorno físico y de la distancia del punto de acceso. Las operaciones inalámbricas son compatibles con operaciones de 2,4 GHz únicamente. La impresión remota requiere una conexión a Internet a una impresora HP con conexión web. También se puede requerir la suscripción a una cuenta HP ePrint y una aplicación o software. El uso de la banda ancha inalámbrica requiere un contrato de servicios para dispositivos móviles adquirido por separado. Comuníquese con un proveedor de servicios para consultar sobre la cobertura y la disponibilidad en su zona. Consulte hp.com/go/mobileprinting para obtener información más detallada. Algunas características requieren la compra de un accesorio opcional, disponible en otoño de 2015. ³ Velocidad de impresión medida con ISO/IEC 24734 y excluye el primer conjunto de documentos de prueba. Para obtener más información, visite hp.com/go/printerclaims. La velocidad exacta varía en función de la configuración del sistema, la aplicación de software, el controlador y la complejidad del documento. ⁴ La capacidad de entrada de 3600 hojas requiere la compra de accesorios adicionales. ⁵ Los accesorios de manejo de papel opcional se deben comprar por separado. ⁶ La conectividad de Internet inalámbrica requiere la compra de un accesorio opcional, disponible en el otoño de 2015. El rendimiento de la conexión inalámbrica depende del entorno físico y de la distancia del punto de acceso. Las operaciones inalámbricas son compatibles solo con enrutadores de 2,4 GHz. ⁷ La impresión directa por conexión inalámbrica requiere la compra del accesorio opcional de comunicación de campo cercano (NFC)/inalámbrico HP Jetdirect 3000w, disponible a partir del otoño de 2015, para la LaserJet Enterprise M604n y M604dn. El dispositivo móvil debe estar conectado directamente a la señal de WiFi de una impresora o multifuncional apta para la función de impresión directa por conexión inalámbrica antes de imprimir. Según el dispositivo móvil, también puede hacer falta una aplicación o un controlador. El rendimiento inalámbrico depende del entorno físico y de la distancia desde el punto de acceso en la impresora o la multifuncional. Para obtener más detalles, consulte hp.com/go/businessmobileprinting ⁸ La capacidad de impresión por toque requiere la compra del accesorio de comunicaciones NFC/inalámbrico HP Jetdirect 3000w opcional, disponible en otoño de 2015, para la LaserJet Enterprise M604n y M604dn. El dispositivo móvil debe admitir la impresión habilitada para NFC. Para obtener más información, consulte hp.com/go/mobileprinting. ⁹ Algunas soluciones requieren de una descarga o compra adicional. Obtenga más información en hp.com/go/mobileprinting. La unidad de disco duro cifrada requiere una compra por separado. ¹⁰ El complemento de dispositivo universal se ofrece con HP WebJetadmin 10.3 SR4 y superior. HP Web Jetadmin es gratuito y se puede descargar en hp.com/go/webjetadmin. ¹¹ La ayuda en línea debe estar habilitada en la impresora. El dispositivo móvil debe tener una conexión a Internet para acceder a los servicios en línea. ¹² Los recursos de la tecnología HP Auto-On/Auto-Off están sujetos a la impresora y la configuración. ¹³ En función de las pruebas de HP mediante el método de Consumo Típico de Electricidad (TEC) del programa ENERGY STAR® conforme a lo informado en energystar.gov en comparación con las impresoras láser monocromáticas de única función competitivas con velocidades de impresión entre 51 y 70 páginas por minuto (ppm) a noviembre de 2014. Los resultados reales pueden variar.

HP LaserJet Enterprise M604n

Descripción del producto

1. Panel de control LCD de 4 líneas con teclado numérico
2. Bandeja salida de 600 hojas
3. Cubierta superior (acceso al cartucho de tóner)
4. Bandeja 1 multipropósito de 100 hojas
5. Bandeja 2 de entrada para 500 hojas
6. Bolsillo de integración de hardware (HIP)
7. Puerto USB de fácil acceso
8. Práctico botón frontal de encendido y apagado
9. Cubierta de accesorios de salida
10. Memoria estándar de 512 MB (ampliable hasta 1,5 GB) y un procesador de 1,2 GHz
11. Puerto de acceso para traba tipo Kensington opcional
12. Puerto de red de área local (LAN) Ethernet (RJ 45)
13. Puerto de impresión USB 2.0 de alta velocidad
14. Puerto USB 2.0 de alta velocidad para conectar dispositivos USB externos
15. Conexión de alimentación



Resumen de la serie



Modelo	HP LaserJet Enterprise M604dn*
Nº de producto	Nº de producto
Velocidad de impresión en páginas por minuto (ppm), carta/A4 ³	52/50
Bandeja multiuso de 100 hojas y bandeja 2 de 500 hojas	√
Hasta cuatro bandejas de entrada de 1 x 500 hojas y bandeja de entrada de alta capacidad de 1500 hojas ⁴	Opcional (hasta un máximo de 6 bandejas en total)
Impresión por toque ⁵ e impresión móvil directa por conexión inalámbrica ⁷	opcional
Disco duro de alto rendimiento seguro	opcional
Dispositivo de impresión automática a doble cara	√
Certificación ENERGY STAR®	√

*La disponibilidad de los paquetes varía según el país

Servicios HP

El tiempo de inactividad puede tener serias consecuencias. Por eso, HP proporciona soporte adicional a la garantía estándar. Usted se beneficia al reducir el riesgo, optimizar el tiempo de actividad, recibir una prestación de servicio previsible y evitar costos de reparación no presupuestados. Los servicios HP Care Pack proporcionan un completo paquete de servicios de protección diseñados para mantener el hardware y el software HP en funcionamiento a fin de que los empleados no pierdan productividad.

Al siguiente día hábil con retención de medios defectuosos:

Los clientes pueden conservar su unidad de disco duro y conservar el control de datos sensibles.

Servicio de instalación con configuración de red

Servicios de instalación que incluyen instalación en el sitio y configuración de red para productos de impresión.

Para verificar la disponibilidad de care packs, visite: hp.com/go/cpc



Principales características

Marque un ritmo rápido con esta impresora versátil, hasta 52 páginas por minuto (ppm).³ Cumpla con demandas de altos volúmenes con facilidad, y brinde opciones flexibles para diferentes usuarios y tamaños de papel.

El negocio es móvil, sus empleados también lo son. Manténgalos cubiertos, en su escritorio, camino a la oficina o mientras bajan del avión para una reunión importante, con una impresión sencilla desde dispositivos móviles.²

Perfeccione la administración de su flota, y brinde a los equipos de trabajo las herramientas para dar soporte a iniciativas comerciales más grandes. Amplíe las capacidades de impresión a medida que el negocio evoluciona, mejore la seguridad y personalice soluciones nuevas sin problemas.

Reduzca el uso de energía, al tiempo que ayuda a su empresa a ahorrar dinero. Esta impresora HP LaserJet Enterprise está diseñada para un bajo consumo de energía. Mantenga la eficacia del proceso de impresión y genere menos desperdicios.

Accesorios

B5L29A	Disco duro seguro HP de alto rendimiento
F2G68A	Alimentador de bandeja de entrada de 500 hojas HP LaserJet
F2G69A	Duplexer automático HP LaserJet para accesorio de impresión a doble cara
F2G70A	HP LaserJet Printer Stand
F2G72A	Apiladora/grapadora de 500 hojas HP LaserJet
F2G73A	Bandeja de entrada de 1.500 hojas HP LaserJet
F2G74A	Alimentador de sobres para 75 hojas HP LaserJet
F2G75A	HP LaserJet Custom Media Cassette Accessory
F2G81A	HP LaserJet 500-sheet 5-bin Mailbox
F5S62A	Accesorio de módulo de plataforma HP Trusted
G6W84A	DIMM DDR3 HP de 1 GB y 90 pines

Consumibles

CF281A	Cartucho de tóner original HP 81A LaserJet negro
--------	--

Servicios

HP LaserJet Enterprise M604dn

U8CM9E	- 3 años de soporte de hardware, al siguiente día hábil + DMR
U8CN4E	- 4 años de soporte de hardware, al siguiente día hábil + DMR
U8CN5E	- 5 años de soporte de hardware, al siguiente día hábil + DMR
UC742E	Instalación para 1 configuración de red para impresora LaserJet Dept. y Color

² La impresión local requiere que el dispositivo móvil y la impresora estén en la misma red o tengan una conexión inalámbrica directa. El rendimiento de la conexión inalámbrica depende del entorno físico y de la distancia del punto de acceso. Las operaciones inalámbricas son compatibles con operaciones de 2,4 GHz únicamente. La impresión remota requiere una conexión a Internet a una impresora HP con conexión web. También se puede requerir la suscripción a una cuenta HP ePrint y una aplicación o software. El uso de la banda ancha inalámbrica requiere un contrato de servicios para dispositivos móviles adquirido por separado. Comuníquese con un proveedor de servicios para consultar sobre la cobertura y la disponibilidad en su zona. Consulte hp.com/go/mobileprinting para obtener información más detallada. Algunas características requieren la compra de un accesorio opcional, disponible en otoño de 2015. ³ Velocidad de impresión medida con ISO/IEC 24734 y excluye el primer conjunto de documentos de prueba. Para obtener más información, visite hp.com/go/printerclaims. La velocidad exacta varía en función de la configuración del sistema, la aplicación de software, el controlador y la complejidad del documento.

Serie HP LaserJet Enterprise M604

HP LaserJet Enterprise M604dn(E6B68A)*	
Especificaciones técnicas	
Velocidad de impresión	A4: Hasta 50 ppm; Carta: Hasta 52 ppm Negro; ⁵ Impresión de la primera página en negro: 7,5 segundos; ⁶
Resolución de impresión	Negro (óptima): Hasta 1200 x 1200 ppp
Tecnología de impresión	Láser; Tecnologías de resolución de impresión: HP ImageREt 3600 (600 x 600 dpi), HP ProRes 1200 (1200 x 1200 dpi)
Cantidad de cartuchos de impresión	2 (negro)
Idiomas estándar de impresora	HP PCL 6, HP PCL 5e, emulación HP Postscript nivel 3, impresión PDF nativo (v1.7)
Funciones del software inteligente de la impresora	HP ePrint, Apple AirPrint, Tecnología HP Auto-On/Off, HP FutureSmart Firmware, USB de fácil acceso, Paquete de integración de hardware (HIP), Plataforma de ampliación abierta, HP Web Jetadmin, HP Controlador de impresión universal, panel de control con pantalla color de 4 líneas
Administración de impresoras	Kit de recursos para administradores de impresoras (Utilidad de configuración de controladores, Utilidad de implementación de controladores, Gestión de impresión administrada); Software HP Web JetAdmin; Software HP Proxy Agent; HP Imaging and Printing Security Center; HP Utility (Mac)
Conectividad estándar	Puertos USB 2.0 de alta velocidad (host/dispositivo); puerto de red Gigabit Ethernet 10/100/1000T integrado; Paquete de integración de hardware (HIP)
Capacidad de integración en red	A través del servidor de impresión HP Jetdirect Ethernet integrado (estándar) admite: 10Base-T, 100Base-Tx, 1000Base-T; Compatibilidad con 802.3az (EEE) en Fast Ethernet y Ethernet Gigabit; IPsec (estándar)
Preparada para trabajar en red	Estándar (Gigabit Ethernet incorporado)
Capacidad inalámbrica	Opcional, activado con la adquisición de un accesorio de hardware pendiente
Capacidad de impresión móvil	HP ePrint, Apple AirPrint™
Memoria	Estándar: 512 MB; Máximo: 1.5 GB
Velocidad del procesador	1,2 GHz / Disco duro: Unidad de disco duro seguro de alto rendimiento de 500 GB HP opcional
Ciclo de trabajo	Mensual, A4: Hasta 175.000 páginas ⁷ ; Volumen de páginas mensuales recomendado: 5000 a 13 000 ⁸
Manejo de papel	Capacidades de entrada: Bandeja 1 multipropósito para 100 hojas, bandeja 2 de entrada para 500 hojas, dispositivo para impresión automática a doble cara; Hasta 600 hojas Estándar etiquetas oficio; Capacidades de salida: Bandeja de salida para 500 hojas; Bandeja de salida trasera para 100 hojas; Hasta 600 hojas (500 en la bandeja con la parte frontal hacia abajo, 100 en la puerta trasera volteada hacia arriba) Estándar etiquetas oficio; Alimentador de sobres: Sí; 75; Bandejas de papel estándar: 2; Tipos de soporte admitidos: Papel (bond, color, membrete, común, preimpreso, perforado, reciclado, rugoso, liviano), sobres, etiquetas, cartulina, transparencias, etiquetas con borde de estante, definido por el usuario; Gramaje de soportes admitido: Bandeja multiuso 1: de 60 a 200 g/m ² ; Bandeja 2, bandeja de entrada de 500 hojas opcional, cassette para soportes personalizados opcional, bandeja de entrada de alta capacidad para 1500 hojas opcional: de 60 a 120 g/m ² ; Alimentador de sobres opcional: de 75 a 105 g/m ² ; Módulo de impresión a doble cara opcional: de 60 a 120 g/m ² ; Tamaños de soportes de impresión admitidos: Bandeja multiuso 1: A4, A5, A6, B5 (JIS), B6 (JIS), 16K, tarjeta postal D (JIS), ejecutivo (JIS), RA4, 10 x 15 cm, sobre (DL ISO, C5 ISO, C6 ISO, B5 ISO); Bandeja 2, bandeja de entrada para 500 hojas opcional: ejecutivo (JIS), A4, A5, RA4, B5 (JIS), 16K; bandeja de entrada de alta capacidad de 1500 hojas opcional: A4; Tamaños de soportes personalizados: Bandeja multiuso 1: 76 x 127 a 216 x 356 mm; Bandeja 2, bandeja de entrada para 500 hojas opcional: 148 x 210 a 216 x 356 mm; Cassette para soportes personalizados opcional: 102 x 148 a 170 x 282 mm
Especificaciones técnicas	HP LaserJet Enterprise M604dn(E6B68A)
Dimensiones del producto	ancho x fondo x alto: 16,7 x 21,1 x 15,7 pulg.; 425 x 537 x 399 mm Máximo: 16,7 x 33 x 22,5 pulg.; 425 x 840 x 574 mm
Peso del producto	25,9 kg/57 libras ¹
Contenido de la caja	Impresora HP LaserJet M604dn; Cartucho de tóner HP LaserJet negro instalado previamente; Módulo de impresión a doble cara HP instalado previamente; Guía de instalación, folleto de soporte; Documentación y software de la impresora en CD-ROM; Cable de alimentación
Características de la garantía	Un año de devolución
Conformidad de eficiencia de energía	Certificación Energy Star®; Blue Angel; CECP; EPEAT® Silver
Panel de control	Visor LCD color de 4 líneas, 3 luces indicadoras de LED (Lista, Datos, Atención), botones (Información, Detener/Cancelar, Volver, Inicio, Carpeta, Borrar), teclado numérico de 10 teclas
Descripción de pantalla	LCD de 4 líneas (texto en color y gráficos)
Software incluido	SO Windows: Instalador/Desinstalador de software HP, Controlador de impresión HP PCL 6, Experiencia de dispositivo HP (DXP), Actualización de HP, Asistencia de registro de producto, Asistencia de servicios web de HP (HP Connected), Manuales del usuario en línea; SO Mac: Pantalla de bienvenida (direcciona los usuarios a HP.com o OS App Source para que obtengan el software LaserJet)
Fuentes y tipos de caracteres	105 fuentes internas TrueType escalables en HP PCL, 92 fuentes internas escalables en emulación HP Postscript nivel 3 (símbolo de Euro integrado); 1 fuente Unicode interna (Andale Mono WorldType); 2 fuentes Windows Vista 8 internas (Calibri, Cambria); soluciones de fuentes adicionales, disponibles a través de tarjetas de memoria flash de otros fabricantes; Fuentes para HP LaserJet y emulación IPDS disponibles en http://www.hp.com/go/laserjetfonts
Sistemas operativos compatibles	El SO Windows es compatible con el Controlador en la caja: Windows XP (SP3) todas las ediciones de 32 bits (XP Home, XP Pro, etc.), Windows Vista todas las ediciones de 32 bits (Home Basic, Premium, Professional, etc.), Windows 7 todas las ediciones de 32 y 64 bits; Windows 8/8.1 todas las ediciones de 32 y 64 bits (sin incluir el SO RT para Tablets), Windows 10 todas las ediciones de 32 y 64 bits (sin incluir el SO RT para Tablets); SO Windows compatible con el Controlador de impresión universal (de HP.com): Windows XP (SP3) todas las ediciones de 32 y 64 bits (XP Home, XP Pro, etc.), Windows Vista todas las ediciones de 32 y 64 bits (Home Basic, Premium, Professional, etc.), Windows 7 todas las ediciones de 32 y 64 bits, Windows 8/8.1 todas las ediciones de 32 y 64 bits (sin incluir el SO RT para Tablets), Windows 10 todas las ediciones de 32 y 64 bits (sin incluir el SO RT para Tablets); SO Mac (controladores de impresión HP disponibles en HP.com y Apple Store): OS X 10.7 Lion, OS X 10.8 Mountain Lion, OS X 10.9 Mavericks, OS X 10.10 Yosemite; SO móvil (Controladores en el SO): iOS, Android, Windows 8/8.1/10 RT; Linux OS (HPLIP en el SO): SUSE Linux (12.2, 12.3, 13.1), Fedora (17, 18, 19, 20), Linux Mint (13, 14, 15, 16, 17), Boss (3.0, 5.0), Ubuntu (10.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04, 14.10), Debian (6.0.x, 7.x); Otros SO: UNIX ¹¹
Sistemas operativos de red compatibles	Windows Server 2012 R2 (solo 64 bits), Windows Server 2012 Cluster Support (solo 64 bits), Windows Server 2012 (solo 64 bits), Windows Server 2008 Standard Edition Enterprise Edition (32 bits), Windows Server 2008 (SP2) (64 bits), Windows Server 2008 SP2 (32 bits), Windows Server 2008 Server Terminal Services (64 bits), Windows Server 2008 Server Terminal Services (32 bits), Windows Server 2008 R2 Standard Edition Enterprise Edition (solo 64 bits), Windows Server 2008 R2 (SP1) (solo 64 bits), Windows Server 2008 Enterprise Edition (64 bits), Windows Server 2003 Standard Edition (64 bits), Windows Server 2003 Standard Edition (32 bits), Windows Server 2003 R2 Standard Edition Enterprise Edition (64 bits), Windows Server 2003 R2 Standard Edition Enterprise Edition (32-bit), Windows Server 2003 Enterprise Edition (64 bits), Windows Server 2003 Enterprise Edition (32 bits), Windows Server 2003 R2 Standard Edition Enterprise Edition (64 bits), Windows Server 2003 R2 Cluster Support (32 bits), Windows Server 2003 R2 Cluster Support (64 bits), Windows Server 2003 R2 Cluster Support (32 bits), Windows Server 2003 R2 Cluster Support (64 bits), Windows Server 2003 R2 Cluster Support (32 bits), Windows Server 2003 R2 Cluster Support (64 bits), Citrix MetaFrame® Presentation Server 3.0, Citrix Microsoft Windows Server 2008 Terminal Services, Citrix MS Windows Server 2003 Terminal Services, Citrix MS Windows Server 2003 Terminal Services (32 y 64 bits), Citrix MS Windows Server 2008 Terminal Services (32 y 64 bits), Citrix Presentation Server 4.0, Citrix Presentation Server 4.0 (32 y 64 bits), Citrix Presentation Server 4.5, Citrix Presentation Server 4.5, Citrix XenApp 5.0, Citrix XenApp 5.0, Citrix XenApp 5.0 Feature Pack 2 y 3 (32 y 64 bits), Citrix XenApp 5.0 Feature Pack 2 y 3 (32 y 64 bits), Citrix XenApp 6.0, Citrix XenApp 6.5, Citrix XenDesktop 5.6 (32 y 64 bits), HP-UX 10.20, 11.x, 11.1, IBM AIX 3.2.5 o superior, Linux Red Hat 7.x o superior, Linux SuSE 8.x o superior, Novell NetWare 6.5 (SP8) mínimo para Vista de funciones avanzadas, Novell NetWare 6.5 (SP8) mínimo para Win7 de funciones avanzadas, Novell NetWare 6.5 SP8 mínimo para XP de funciones avanzadas (SP7 si solo XP), Novell iPrint Client v5.4 para Win7 (x86 y x64), Novell iPrint Client v5.4 para Win7 (x86 y x64), Novell iPrint Client v5.4 para Win XP (x86 y x64), servidor Novell Open Enterprise 2 (Linux), Solaris 2.5 o superior (solo sistemas SPARC)
Requisitos mínimos del sistema	PC: Windows XP (SP3) todas las ediciones de 32 bits (XP Home, XP Pro, etc.), Windows Vista todas las ediciones de 32 bits (Home Basic, Premium, Professional, etc.), Windows 7 todas las ediciones de 32 y 64 bits; Windows 8/8.1 todas las ediciones de 32 y 64 bits (sin incluir el SO RT para Tablets), Windows 10 todas las ediciones de 32 y 64 bits (sin incluir el SO RT para Tablets); SO Windows compatible con el Controlador de impresión universal (de HP.com): Windows XP (SP3) todas las ediciones de 32 y 64 bits (XP Home, XP Pro, etc.), Windows Vista todas las ediciones de 32 y 64 bits (Home Basic, Premium, Professional, etc.), Windows 7 todas las ediciones de 32 y 64 bits, Windows 8/8.1 todas las ediciones de 32 y 64 bits (sin incluir el SO RT para Tablets), Windows 10 todas las ediciones de 32 y 64 bits (sin incluir el SO RT para Tablets); SO móvil (Controladores en el SO): Android, Windows 8/8.1/10 RT; Linux OS (HPLIP en el SO): SUSE Linux (12.2, 12.3, 13.1), Fedora (17, 18, 19, 20), Linux Mint (13, 14, 15, 16, 17), Boss (3.0, 5.0), Ubuntu (10.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04, 14.10), Debian (6.0.x, 7.x); Otros SO: UNIX; Unidad de CD-ROM o DVD, o conexión a Internet; Conexión USB, de red o inalámbrica dedicada; 200 MB de espacio disponible en el disco duro; Hardware compatible con el sistema operativo (Para obtener los requisitos de hardware del SO consulte http://www.microsoft.com); Mac: Mac OS X 10.7 Lion, OS X 10.8 Mountain Lion, OS X 10.9 Mavericks, OS X 10.10 Yosemite; USB; 1 GB de espacio disponible en el disco duro; Hardware compatible con el sistema operativo (Para obtener los requisitos de hardware del SO consulte http://www.apple.com)
Alimentación	Tipo de fuente de alimentación: Fuente de alimentación interna (integrada); Requisitos de alimentación: Voltaje de entrada de 110 voltios; de 100 a 127 VCA (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz); Voltaje de entrada de 220 voltios; de 220 a 240 VCA (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz) (Sin doble tensión, el producto varía por número de pieza con # identificador del código de opción); Consumo de energía: 720 watts (impresión), 3,9 watts (suspensión), <0,1 vatios (Manual Off), 0,7 vatios (Auto-Off/Wake on LAN), <0,1 vatios (Auto-Off/Manual On). ²
Acústica	Emisiones de potencia acústica: 7,1 B(A); Emisiones de presión acústica: 56 dB(A) ⁴
Ambiente operativo	Temperatura operativa: límites: 15 a 32°C; Temperatura operativa recomendada: 15 a 32°C; Temperatura de almacenamiento: límites: -30 a 60°C; Rango de humedad en inactividad: 10 a 90% RH; Humedad operativa, límites: 10 a 80% RH; Humedad recomendada: Entorno operativo: 10 a 80% RH
Gestión de la seguridad	Administración de identidad: Autenticación Kerberos, autenticación LDAP, 1000 códigos PIN de usuario, soluciones avanzadas de autenticación HP y de terceros opcionales (por ejemplo, lectores de tarjetas); Red: IPsec/Firewall con certificado, Pre-Shared Key y autenticación Kerberos, compatible con WJA-10 IPsec configuración del plug-in, autenticación 802.1X (EAP-PEAP, EAP-TLS), SNMPv3, HTTPS, certificados, lista de control de acceso; Datos: Cifrado de almacenamiento, cifrado PDF y correo electrónico (utiliza FIPS 140 bibliotecas criptográficas validadas de Microsoft), borrado seguro, SSL/TLS (HTTPS), credenciales cifradas; Dispositivo: Ranura para bloqueo de seguridad, desactivación de puerto USB, bolsillo de integración de hardware para soluciones de seguridad; Administración de seguridad: Compatible con HP Imaging & Printing Security Center

*La disponibilidad de los paquetes varía según el país

¹ With cartridges ² Power requirements are based on the country/region where the printer is sold. Do not convert operating voltages. This will damage the printer and void the product warranty. ³ Declared yield value in accordance with ISO/IEC 19752 and continuous printing. Actual yields vary considerably based on images printed and other factors. For details see hp.com/go/learnaboutsupplies. ⁴ Acoustic values are subject to change. For current information see hp.com/support. Configuration tested: M604dn, simplex printing, A4 paper at an average of 50 ppm. ⁵ Measured using ISO/IEC 24734, excludes first set of test documents. For more information, see hp.com/go/printerclaims. Exact speed varies depending on the system configuration, software application, driver, and document complexity. ⁶ Measured using ISO/IEC 17629. For more information, see hp.com/go/printerclaims. Exact speed varies depending on the system configuration, software application, driver, and document complexity. ⁷ Duty cycle is defined as the maximum number of pages per month of imaged output. This value provides a comparison of product robustness in relation to other HP LaserJet or HP Color LaserJet devices, and enables appropriate deployment of printers and MFPs to satisfy the demands of connected individuals or groups. ⁸ HP recommends that the number of printed pages per month be within the stated range for optimum device performance, based on factors including supplies replacement intervals and device life over an extended warranty period. ⁹ HP SureSupply alerts you when your print cartridge is running low and helps you purchase online or locally through HP or a participating retailer. Only available with Original HP supplies; internet access required. To learn more, visit hp.com/go/SureSupply. ¹⁰ Paper handling accessories are offered separately and with an additional cost. To insure product stability, it is a requirement to purchase the HP LaserJet P4010/P4510/600 Series Printer Stand (F2G70A) when using M604/M605/M606 Printers with more than three HP LaserJet 500-sheet Input Tray Feeders (CE998A), or with one HP LaserJet 1500-sheet Input Tray (CE398A) and more than one HP LaserJet 500-sheet Input Tray Feeder (CE998A). ¹¹ Not all Compatible Operating Systems are supported with In-box software. Full solution software available only for Windows 7 and newer. Legacy Windows Operation Systems (XP, Vista, and equivalent servers) get print and Scan drivers only. Windows RT OS for Tablets (32-bit, 64-bit) uses a simplified HP print driver built into the RT OS. UNIX modelscripts are available on hp.com (Modelscripts are printer drivers for UNIX operating systems). Linux systems use in-OS HPLIP software.

Aprenda más en hp.com

© Copyright 2015 Hewlett-Packard 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 HP son las estipuladas en las declaraciones expresas de garantía que los acompañan. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabilizará por errores técnicos o editoriales ni por omisiones en el presente documento. ENERGY STAR y la marca ENERGY STAR son marcas comerciales registradas propiedad de la Agencia de Protección Medioambiental de Estados Unidos. Windows es una marca comercial registrada de Microsoft Corporation. AirPrint, iPad, iPhone y iPod touch son marcas comerciales de Apple Inc. registradas en Estados Unidos y en otros países. Linux es una marca comercial registrada de Linus Torvalds en Estados Unidos

