



La próxima generación de calidad, productividad y seguridad

HP Color LaserJet Enterprise serie M751



“Las líneas de productos de HP se destacan entre las demás”¹



Impresión en color profesional.



Interrupciones mínimas. Máxima productividad.



La impresión más segura del mundo.²

Impresión en color profesional



Imprima material de marketing y documentos de calidad profesional superiores con imágenes y gráficos de colores vivos que se destacan. Las impresoras HP Color LaserJet Enterprise M751 se diseñaron para proporcionar un excelente rendimiento en color con un modo de impresión mejorado y una fórmula de tóner creada para obtener resultados de calidad uniforme y colores brillantes.



Impresiones superiores con colores intensos

Imprima documentos de calidad profesional superiores con imágenes y gráficos de colores intensos que se destacan. El modo de color optimizado es un modo de impresión especial que permite una gama de colores más amplia y un nivel extra de intensidad y brillo para documentos, folletos y materiales de marketing importantes.

Logre un aspecto profesional en cada página con impresiones en colores vibrantes y de alta calidad que resisten el paso del tiempo y admiten tamaños de papel de hasta 30,4 x 45,7 cm (13 x 18") y SRA3. Usando papel tamaño SRA3, esta impresora puede imprimir folletos y material de marketing impresionantes en tamaño A3 sin márgenes.



Calidad del tóner uniforme

Obtenga una calidad uniforme y disfrute un rendimiento confiable con los cartuchos de tóner y los tambores originales HP con JetIntelligence, diseñados especialmente y fabricados con precisión para la impresoras multifunción HP.

Cuente con resultados vibrantes con calidad profesional siempre. Creado con una fórmula especial, el HP ColorSphere 3 Toner ha sido optimizado minuciosamente para acompañar el rendimiento excepcional de su impresora multifunción HP. Obtenga el máximo provecho de su cartucho con la tecnología de maximización de páginas que administra de forma eficiente el uso del tóner y el rendimiento del cartucho.

Acelere sus tareas de impresión desde el primer momento. Este dispositivo se envía con cartuchos de tóner y tambores originales HP Color LaserJet con JetIntelligence. La eliminación automática del sello permite una sustitución del cartucho simple y sin interrupciones para que pueda volver a los negocios con rapidez, sin demoras costosas ni complicaciones frustrantes.

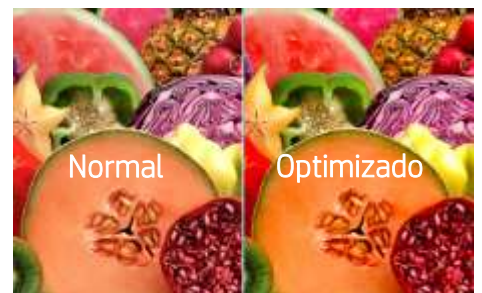


Consumo eficiente de energía

Ayude a mantener los costos de energía bajos sin comprometer el rendimiento. El modo de suspensión de ahorro de energía y el rápido tiempo para la suspensión ahora hasta un 70 % más energía que su predecesora, y se reactiva más rápido, por lo que ahorra tiempo.³

Ahorre dinero y conserve recursos con impresión a doble cara automática fácil. Consuma hasta un 50 % menos de papel imprimiendo en ambos lados de la hoja.⁴ La impresión a doble cara es un modo de ahorro de papel predeterminado para ayudar a ahorrar papel de inmediato.⁵

HP diseña y prueba voluntariamente los sistemas de impresión⁶ para evitar las emisiones que superen los estándares y pautas de la etiqueta ecológica (Blue Angel). Recicle con facilidad los cartuchos originales HP sin costo adicional a través del programa HP Planet Partners.⁷



Evite interrupciones y manténgase conectado

Las molestas interrupciones y el mantenimiento complejo pueden ralentizar la impresión y, en última instancia, el ritmo del negocio. Evite pausas en la productividad con una impresora HP Color LaserJet diseñada para proporcionar el máximo tiempo de actividad, con resultados confiables con los que puede contar y opciones de impresión móvil simple que permiten que los usuarios impriman prácticamente desde cualquier momento y lugar.

Impulse el avance de su negocio

Imprima los documentos que necesite y siga su camino. Este dispositivo se activa sin demora e imprime rápido, con una salida de la primera página desde el modo lista en tan solo 5,7 segundos⁸ y velocidades de impresión de hasta 40 páginas por minuto (ppm),⁹ para que sus páginas estén listas justo cuando las necesita. Imprima directamente desde un dispositivo de memoria a través del puerto USB de fácil acceso.¹⁰



Mantenga el ritmo de su empresa con consumibles fáciles de sustituir y de larga duración. Cambie el tóner y el tambor en segundos: ambos son de fácil acceso y vienen preinstalados en la impresora. Y esta impresora HP Color LaserJet fue diseñada con una cantidad mínima de piezas para simplificar el mantenimiento y lograr la máxima productividad.

Manténgase conectado

Imprima y comparta recursos con facilidad con la conexión Ethernet incorporada y la conexión inalámbrica opcional.¹¹ Todas las impresoras de la serie M751 tienen impresión inalámbrica opcional e impresión por toque con NFC.¹²



El mundo es su oficina. Con HP Roam for Business, envíe un documento para impresión desde cualquier lugar y libérela en cualquier impresora de la oficina compatible con HP Roam, de manera simple y segura.¹³ Su dispositivo móvil descubrirá automáticamente las impresoras cercanas compatibles con HP Roam.

Amplíe su capacidad

Adapte esta impresora a las necesidades de su empresa con una amplia gama de accesorios de manejo del papel. Las bandejas opcionales admiten sustratos de hasta 27,9 x 43,1 cm (11 x 17") (A3). Para ver una lista de accesorios compatibles por modelo, consulte la tabla de accesorios para manejo de papel en la página 7.



Imprima hasta 4450 páginas sin recargar papel con la bandeja de entrada de alta capacidad (HCI) para 2700 hojas opcional y la bandeja para papel 2x550 hojas opcional.¹⁴ O elija la base opcional para almacenar consumibles y papel debajo de la impresora.

La impresión más segura del mundo²



Las impresoras HP ofrecen la seguridad más sólida del sector² porque siempre están en guardia, detectando y deteniendo las amenazas de forma continua y adaptándose a las nuevas amenazas. Solo las impresoras HP se recuperan de manera automática de los ataques, sin necesidad de que intervenga el departamento de TI.



Siempre alerta

Solo los dispositivos HP Enterprise ofrecen recursos de seguridad integrados que están siempre alertas.²

- Con HP Sure Start, los dispositivos comprueban periódicamente el código operativo y se autorreparan de los intentos de los hackers.
- Las listas blancas comprueban el firmware durante el inicio para garantizar que el código sea auténtico y bueno, y que tenga la firma digital de HP.
- La detección de intrusiones durante el tiempo de ejecución supervisa continuamente la actividad para detectar y detener los ataques y, a continuación, reiniciarse de forma automática.
- HP Connection Inspector verifica las conexiones de red salientes para detener solicitudes sospechosas.

Contrarreste posibles ataques recibiendo una notificación instantánea de los problemas de seguridad, de modo que se puedan tomar medidas de inmediato. Este dispositivo trabaja con herramientas como Splunk, ArcSight, McAfee y SIEMonster.

► **Puede obtener más información en:**

Administración de la flota

HP Web Jetadmin, visite: hp.com/go/wia

Resumen de la solución:
<http://h20195.www2.hp.com/V2/GetPDF.aspx/4AA5-2718ENW.pdf>

Video: <http://hp.brightcovegallery.com/solutions/detail/video/4271055504001/>

HP Universal Print Driver, visite: hp.com/go/upd

Resumen de la solución:
<http://h20195.www2.hp.com/V2/GetPDF.aspx/4AA2-4781ENW.pdf>



Lleve la seguridad al próximo nivel

Ayude a proteger su impresora con más de 200 funciones de seguridad integradas.¹⁵ Proteja la información en tránsito en la red y la que está guardada en el dispositivo: claves, contraseñas, certificados, y más. Almacene los datos en el disco duro seguro de alto rendimiento HP con cifrado de 256 bits.¹⁶

Implemente e integre fácilmente soluciones de HP y de terceros con la HP Open Extensibility Platform (OXP). Introduzca un PIN o una contraseña en el dispositivo para recuperar su trabajo de impresión y agregue recursos, como lectores de tarjetas y más a través del bolsillo de integración de hardware (HIP).¹⁷ Proteja aún más los datos almacenados en el dispositivo con el Módulo de plataforma segura HP.¹⁸



Proporcione eficiencia a su empresa

Centralice el control de su entorno de impresión con HP Web Jetadmin y ayude a aumentar la eficiencia del negocio.¹⁹ HP JetAdvantage Security Manager opcional ofrece un enfoque efectivo basado en políticas que favorecen la seguridad de los dispositivos de impresión e imagen HP.²⁰ Establezca con facilidad las políticas de configuración de seguridad y valide automáticamente la configuración de cada impresora y multifunción HP de su flota.

HP JetAdvantage Secure Print²¹ y HP Access Control (HPAC) ayudan a proteger los documentos al exigir autenticación para liberar los trabajos de impresión. Además, las capacidades extendidas y la fácil personalización con HPAC permiten integrar contabilidad de trabajos, derechos de gestión y establecer cuotas para cosas como el uso de color.²² Ahorre tiempo del área de TI y facilite la impresión para toda la empresa mediante un controlador único para todos los dispositivos HP.²³

Seguridad

HP JetAdvantage Security Solutions, visite: hp.com/go/printsecurity

Información general de la solución:
<http://h20195.www2.hp.com/V2/GetPDF.aspx/4AA3-1295ENW.pdf>

Video: <http://hp.brightcovegallery.com/products/detail/video/4270905124001/>

HP JetAdvantage Security Manager, visite: hp.com/go/securitymanager

Folleto: <http://h20195.www2.hp.com/V2/GetPDF.aspx/4AA3-9275ENW.pdf>

Video: <http://hp.brightcovegallery.com/products/detail/video/4270837770001/>

Conozca las impresoras HP Color LaserJet Enterprise serie M751

Imagen de la HP Color LaserJet Enterprise M751dn



Vista frontal

Ranura para candado de seguridad tipo

2 puertos host USB 2.0 de alta velocidad

Puerto de red Gigabit/Fast Ethernet 10/100/1000Base-TX

Puerto de dispositivo USB 2.0 de alta



Detalle del panel de E/S posterior

La serie en resumen



Modelo (número de producto)	M751n (T3U43A)	M751dn (T3U44A)
Velocidad de impresión (carta/A4, negro y color) ⁹	Hasta 40/41 ppm (ambos modelos)	
Tamaños de sustrato admitidos	Bandeja multipropósito 1: Hasta 30,5 x 45,7 cm (12 x 18") y SRA3 Bandeja 2: Hasta 27,9 x 43,18 cm (11 x 17") (A3)	
Impresión a doble cara automática	No disponible	✓
Bandeja multipropósito 1 de 100 hojas, bandeja 2 de 550 hojas	✓	✓
Accesorios de entrada opcionales ²⁴ Añadir hasta dos: Bandeja para papel de 550 hojas opcional Añadir hasta una: Bandeja para papel 2x550 hojas y base, bandeja de entrada de alta capacidad de 2700 hojas y base, o base	✓	✓
Capacidad de entrada (estándar/máxima ¹⁴)	650 hojas/4450 hojas (ambos modelos)	
Volumen mensual de páginas recomendado ²⁵	Hasta 40 000 páginas (ambos modelos)	
Rendimiento de los cartuchos ²⁶ (A/X)	Negro: aprox. 7000/33 000 páginas; Color: aprox. 6000/28 000 páginas (ambos modelos)	
Disco duro seguro HP de alto rendimiento opcional ¹⁶	✓	✓
Conexión en red inalámbrica ¹¹ /Impresión por toque NFC/Bluetooth® Low Energy opcional ¹²	✓	✓

HP Color LaserJet Enterprise serie M751 – Configuración



Estándar en todos los

Bandeja multipropósito 1 de 100 hojas

- Tamaños de sustrato hasta 30,4 x 45,7 cm (12 x 18")
- Gramaje: Bond de 16 a 80 lb

Bandeja 2 de 550 hojas

- Tamaños de sustrato hasta 27,9 x 43,1 cm (11 x 17")
- Gramaje: Bond de 16 a 80 lb

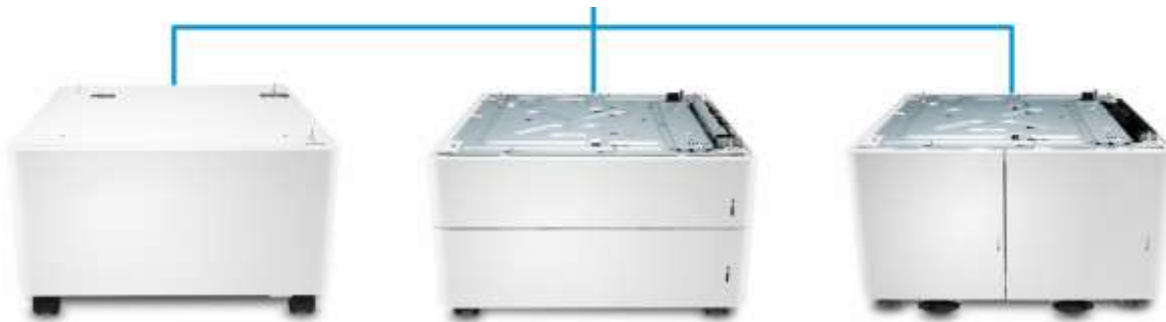
Agregue hasta dos bandejas



Bandeja 1x550 hojas (T3V29A)

- Agregue hasta dos
- Tamaños de sustrato hasta 30,4 x 45,7 cm (12 x 18")
- Gramaje: Bond 16 a 68 lb

Seleccione hasta uno de los siguientes accesorios:



Base (T3V28A)

- Almacenamiento para papel y consumibles

Bandeja 2x550 hojas y base (T3V29A)

- Bandeja 1: hasta 550 hojas
- Bandeja 2: hasta 550 hojas
- Tamaños de sustrato hasta 30,4 x 45,7 cm (12 x 18")
- Gramaje: Bond 16 a 68 lb

Bandeja de entrada de alta capacidad (T3V30A)

- Hasta 2700 hojas
- Tamaños de sustrato: hasta carta
- Gramaje: Bond 16 a 68 lb

Accesorios para el manejo del papel

Ambos modelos vienen de serie con las siguientes bandejas de entrada: Bandeja multipropósito de 100 hojas que admite sustratos de hasta 30,5 x 45,7 cm (12 x 18") y SRA3 y una bandeja 2 de 550 hojas que admite sustratos de hasta 29,7 x 43,2 cm (11 x 17") (A3). La HP Color LaserJet Enterprise serie M751 puede configurarse con accesorios de entrada opcionales como se describe en la tabla a continuación. Para alcanzar la máxima capacidad de entrada en ambos modelos, deben adicionarse dos bandejas de 550 hojas (T3V27A) y la bandeja de entrada de alta capacidad (HCI) de 2700 hojas con base (T3V30A) al modelo de serie.²⁴

Otros accesorios opcionales se incluyen en la Información para pedidos, en la página 11.

HP Color LaserJet Enterprise serie M751



Bandeja para papel de 550 hojas HP LaserJet (T3V27A)



Base para HP LaserJet (T3V28A)



Bandeja para papel 2x550 hojas y base HP LaserJet (T3V29A)



Bandeja de entrada de alta capacidad (HCI) de 2700 hojas con base HP LaserJet (T3V30A)

Accesorio opcional ²⁴	Añada hasta dos para ambos modelos	Elija una base opcional para ambos modelos		
Capacidad de entrada máxima con el accesorio ¹⁴	1200 hojas (con una bandeja) 1750 hojas (con dos bandejas)	N/D	1750 hojas 2300 hojas (bandeja y base, además de una bandeja adicional de 550 hojas) 2850 hojas (bandeja y base más dos bandejas para 550 hojas adicionales)	3350 hojas 3900 hojas (HCI además de una bandeja adicional de 550 hojas) 4450 hojas (HCI más dos bandejas adicionales de 550 hojas)

Especificaciones técnicas

	HP Color LaserJet Enterprise M751n	HP Color LaserJet Enterprise M751dn
Número de producto	T3U43A	T3U44A
Panel de control/entrada de datos	Pantalla gráfica en color de 6,9 cm (2,7") con teclado de 24 teclas Puerto USB de fácil acceso ¹⁰ ; Bolsillo de integración de hardware de 2ª generación ¹⁷	
Velocidad de impresión (carta/A4, negro y color) ⁹	Hasta 40/41 ppm (<i>ambos modelos</i>)	
Salida de la primera página (carta y A4)	Desde lista: ⁸ en tan solo 5,7/6,1 segundos, negro/color (<i>ambos modelos</i>) Desde el modo de suspensión: ²⁷ en tan solo 11,5 segundos, negro y color (<i>ambos modelos</i>)	
Resolución de impresión	Hasta 1 200 x 1 200 ppp (<i>ambos modelos</i>)	
Recursos de impresión	Vista previa de impresión, impresión a doble cara, impresión de múltiples páginas por hoja (2, 4, 6, 9, 16), compaginación, filigranas, almacenamiento de trabajos de impresión, USB de fácil acceso ¹⁰	
Impresión a doble cara	Manual	Automática
Procesador	1,2 GHz (<i>ambos modelos</i>)	
Memoria ²⁸	1,5 GB/3,5 GB (estándar/máximo) (<i>ambos modelos</i>)	
Almacenamiento	Estándar: 16 GB eMMC Opcional: Disco duro seguro de alto rendimiento de HP ¹⁶	
Valores nominales de durabilidad		
RMPV ²⁵	Hasta 40 000 páginas (<i>ambos modelos</i>)	
Ciclo de trabajo ²⁹	Hasta 150 000 páginas (<i>ambos modelos</i>)	
Especificaciones de los sustratos		
Capacidad de entrada	Hasta 650 hojas, estándar; hasta 4450 hojas máximo ¹⁴ Bandeja multipropósito 1 de 100 hojas: Hasta 100 hojas Bandeja de entrada 2 de 550 hojas: Hasta 550 hojas Bandeja 1x550 opcional: Hasta 550 hojas Bandeja 2x550 y base opcional: Hasta 1100 hojas Bandeja de alta capacidad (HCI) de 2700 hojas y base: Hasta 2700 hojas	
Capacidad de salida	250 hojas (<i>ambos modelos</i>)	
Tamaños de los sustratos	Bandeja multipropósito 1 de 100 hojas: Declaración, tarjetas de índice de 3 x 5, tarjeta de índice de 4 x 6, tarjeta de índice de 5 x 7, tarjeta de índice de 5 x 8, carta, carta R, legal, ejecutivo, 27,9 x 43,1 cm (11 x 17"), 21,5 x 33 cm (8,5 x 13"), 30,5 x 45,7 cm (12 x 18"), sobres (nº 9, nº 10, Monarch); A3, A4, A4-R, A5, A6, RA3, SRA3, RA4, SRA4, B4 (JIS), B5 (JIS), B6 (JIS), Oficio 216x340, 8K (270 x 390), 8K (260 x 368), 8K (273 x 394), 16K (195 x 270), 16K (184 x 260), 16K (197 x 273), Postal (JIS), Dpostcard (JIS), sobres C5, C6, DL); Tamaños de sustratos personalizados: 2,5 x 5" a 12,6 x 18"; 64 x 127 mm a 320 x 457,2 mm Bandeja de entrada 2 de 550 hojas: Carta, carta R, legal, ejecutivo, 21,5 x 33 cm (8,5 x 13"), 27,9 x 43,1 cm (11 x 17"); A3, A4, A4-R, A5, RA4, SRA4, B4 (JIS), B5 (JIS), Oficio 216x340, 8K (270 x 390), 8K (260 x 368), 8K (273 x 394), 16K (195 x 270), 16K (184 x 260), 16K (197 x 273), Dpostcard (JIS); Tamaños de sustratos personalizados: 5,8 x 5,8" a 11,7 x 17"; 148 x 148 mm a 297 x 431,8 mm Bandeja 1x550 y 2x550 y base: Carta, carta R, legal, ejecutivo, 21,5 x 33 cm (8,5 x 13"), 27,94 x 43,18 cm (11 x 17"), 30,5 x 45,7 cm (12 x 18") A3, A4, A4-R, A5, RA3, SRA3, RA4, SRA4, B4 (JIS), B5 (JIS), Oficio 216x340, 8K (270 x 390), 8K (260 x 368), 8K (273 x 394), 16K (195 x 270), 16K (184 x 260), 16K (197 x 273), Dpostcard (JIS); Tamaños de sustratos personalizados: 5,8 x 5,8" a 12,6 x 18"; 148 x 148 mm a 320 x 457,2 mm Bandeja de alta capacidad (HCI) de 2700 hojas y base: Carta; A4; Tamaños de sustratos personalizados: 11 x 8,27 a 11,7 x 8,5"; 279,4 x 210 mm a 297 x 215,9 mm	
Gramajes:	Bandeja multipropósito 1 de 100 hojas: 16 a 80 lb; 60 a 300 g/m ² (papel normal), hasta 220 g/m ² (brillante/recubierto) Bandeja de entrada 2 de 550 hojas: 16 a 68 lb; de 60 a 256 g/m ² (papel normal), hasta 220 g/m ² (brillante/recubierto) Bandeja 1x550 y 2x550 y base: 16 a 68 lb; 60 a 256 g/m ² Bandeja de alta capacidad (HCI) de 2700 hojas y base: 16 a 68 lb; 60 a 256 g/m ²	Doble cara: Carta, carta R, legal, ejecutivo, 21,5 x 33 cm (8,5 x 13"), 27,94 x 43,18 cm (11 x 17"), 30,5 x 45,7 cm (12 x 18") A3, A4, A4R, A5, RA3, SRA3, RA4, SRA4, B4 (JIS), B5 (JIS), Oficio (216x340), 8K (270 x 390), 8K (260 x 368), 8K (273 x 394), 16K (195 x 270), 16K (184 x 260), 16K (197 x 273), Dpostcard (JIS)
		Doble cara: 16 a 43 lb; 60 a 163 g/m ²

Tipos de sustratos	Papel (normal, alto gramaje, extraalto gramaje, brillante, liviano, reciclado, duro, HP ECOficcient), sobre, etiquetas, película brillante, cartulina, transparencias
Lenguajes de impresión	HP PCL 6, HP PCL 5 (el controlador HP PCL 5 solo está disponible en la web), emulación HP postscript nivel 3, impresión de PDF nativa (v 1.7), Apple® AirPrint®, ³⁰ Google Cloud Print™
Fuentes y tipos de letras	105 fuentes internas TrueType escalables en HP PCL, 92 fuentes escalables internas en emulación HP Postscript nivel 3 (símbolo de Euro incorporado); 1 fuente Unicode interna (Andale Mono WorldType); 2 fuentes Windows Vista® 8 internas (Calibri, Cambria); hay soluciones disponibles con fuentes adicionales mediante tarjetas de memoria flash de otras marcas; Fuentes HP LaserJet y emulación Intelligent Printer Data Stream (IPDS) disponibles hp.com/go/laserjetfonts
Conectividad	2 host USB 2.0 de alta velocidad; dispositivo USB 2.0 de alta velocidad; red Gigabit Ethernet 10/100/1000Base-TX; Bolsillo de integración de hardware de 2ª generación ¹⁷
Impresión móvil	Estándar: Apple AirPrint, ³⁰ HP ePrint, ³¹ certif. Mopria, compatibilidad con HP Roam para impresión fácil, ¹³ Google Cloud Print Opcional: impresión inalámbrica directa, ³² impresión por toque NFC ¹²
Capacidades de red	Estándar: Gigabit 10/100/1000 Base-TX Ethernet incorporado Opcional: Conexión en red inalámbrica ¹¹
Protocolos de red	IPv4/IPv6: Compatible con Apple Bonjour® (Mac OS v10.2.4 o superior), SNMPv1/v2c/v3, HTTP, HTTPS, FTP, TFTP, Puerto 9100, LPD, WS Discovery, IPP, Secure-IPP, IPsec/Firewall; IPv6: DHCPv6, MLDv1, ICMPv6; IPv4: Auto-IP, SLP, Telnet, IGMPv2, BOOTP/DHCP, WINS, IP Direct Mode, WS Print
Gestión de la seguridad	SNMPv3, SSL/TLS, WPA2-Enterprise, autenticación 802.1X (EAP- PEAP, EAP-TLS), IPP a través de TLS, IPsec/firewall con certificado, autenticación de clave precompartida y autenticación Kerberos; Compatibilidad con HP Web Jetadmin 10; ¹⁹ configuración IPsec mediante complemento IPsec
Administración de impresoras	HP Device Toolbox, HP JetAdvantage Security Manager, ²⁰ HP Printer Assistant, software HP Web JetAdmin ¹⁹ , HP SNMP Proxy Agent, HP WS Pro Proxy Agent, Printer Administrator Resource Kit para HP Universal Print Driver ²³ (utilidad de configuración del controlador y utilidad de implementación del controlador, administrador de impresión gestionada)
Sistemas operativos compatibles ³³	SO Windows®: Windows Client OS (32/64 bit), Windows 10, Windows 8.1, Windows 8 Basic, Windows 8 Pro, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise N, Windows 7 Starter, Windows Edition SP1, UPD Windows 7 Ultimate Sistemas operativos móviles: iOS, Android™ SO Mac: Sierra v10.12, High Sierra v10.13, Mojave v10.14 Controladores de impresión PCL6 discretos: Para obtener más información, visite support.hp.com . Controladores de impresión UPD PCL6/PS: ²³ Para obtener más información, consulte http://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 iPrint, Kit de certificación Citrix Ready - hasta Citrix Server 7.18; Para obtener más información, consulte http://citrixready.citrix.com Linux®: Para obtener más información, consulte http://developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing Unix®: Para obtener más información, consulte http://hp.com/go/unixmodelscripts Controladores de impresión UPD PCL6/PS: ²³ Para obtener más información, consulte http://hp.com/go/upd
Requisitos del sistema: Windows	Un sistema operativo compatible (ver arriba); 2 GB de espacio libre en el disco duro; conexión a internet o puerto USB; navegador de Internet; Requisitos de hardware del SO (visite microsoft.com)
Requisitos del sistema: Macintosh	Un sistema operativo compatible (ver arriba); 2 GB de espacio libre en el disco duro; conexión a internet o puerto USB; Requisitos de hardware del SO (visite apple.com)
Dimensiones (ancho x prof. x alt.)	En funcionamiento: 556 x 589 x 399 mm (21,9 x 23,2 x 15,7") Máximo: ³⁴ 1051 x 992 x 443 mm (41,4 x 39,1 x 17,4")
Peso (con cartuchos de impresión)	45,1 kg (99,4 lb)
Contenido de la caja	Impresora HP Color LaserJet Enterprise M751; 1 cartucho de tóner de cada color: negro, cian, amarillo y magenta Cable de alimentación; Guía de pasos iniciales
Garantía	Un año de garantía con asistencia al siguiente día hábil en el sitio. Las opciones de garantía y soporte varían según el producto, el país y los requisitos legales. Contacte a su proveedor contractual o visite hp.com/support para obtener información sobre las opciones de soporte y el servicio HP de clase mundial en su región.
Soluciones de software	No se incluye ninguna solución de software en la caja, los controladores HP Scan y TWAIN están disponibles para descarga: hp.com/support

Especificaciones medioambientales y de energía

	HP Color LaserJet Enterprise M751n	HP Color LaserJet Enterprise M751dn
Rangos ambientales		
Temperaturas	Rango operativo recomendado: 15 a 27 °C (59 a 80,6 °F); En funcionamiento: 10 a 32,5 °C (50 a 90,5 °F); En almacenamiento: -20 a 40 °C (-4 to 104 °F)	
Humedad relativa	Rango operativo recomendado: 30 a 70 % de HR; En funcionamiento: 10 a 80 % HR	
Emisiones de presión acústica³⁵	Modo lista: 30 dB(A); Impresión activa: 51 dB(A) <i>(ambos modelos)</i>	
Emisiones de potencia acústica³⁵	Modo lista: 4,5 B(A); Impresión activa: 6,6 B(A) <i>(ambos modelos)</i>	
Especificaciones de energía³⁶		
Fuente de alimentación	115 o 220 V incorporada; Voltaje de entrada: 110 a 127 VCA (+/10%), 220 a 240 VCA (+/10%), 50/60 Hz (+/-3 Hz)	
Consumo de energía	Impresión: 870 watts (máximo), 850 watts (típico) Lista: 48 watts Suspensión: 0,6 watts HP Auto-On/Auto-Off: 0,6 watts Apagado automático: 0,08 watts Apagada: 0,08 watts	
Consumo eléctrico típico (TEC)	ENERGY STAR®: 1,91 kWh/semana Blue Angel: 1,93 kWh/semana <i>(ambos modelos)</i>	
Funciones de ahorro de energía	Tecnología HP Auto-On/Auto-Off; ³⁷ Tecnología Instant-On (todos los modelos)	
Especificaciones medioambientales	Certificación ENERGY STAR, cumple con Blue Angel, CECP, EPEAT® Silver ³⁸	
Cumplimiento de normas de seguridad y reglamentarias	IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013 (Internacional); EN60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013 (EU); EN 60825-1:2014 / IEC 60825-1:2014 (producto láser clase 1); EN 62479:2010 / IEC 62479:2010 EN 62471-1:2008 / IEC 62471-1:2006; Directiva de bajo voltaje 2014/35/UE con marca CE (Europa); Certificado GS (Alemania, Europa); UL/cUL y UC CoC (EE. UU./Canadá); CAN/CSA C22.2 N°. 60950-1-07 2ª Ed. 2011-12; Cumplimiento de los estándares de seguridad de láser 21 CFR 1040.10 y 1040.11 excepto para divergencias en conformidad con la notificación de láser nº 50, con fecha de 24 de junio de 2007. Otras aprobaciones de seguridad según lo requieran los países individuales.	
Estándar de emisión electromagnética	CISPR 22:2008 (Internacional) - Clase A, CISPR 32:2012 (Internacional) - Clase A, EN 55032:2012 (EU) - Clase A, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013, EN 55024: 2010, Directiva EMC 2014/30/UE, FCC 47 CFR Parte 15 Clase A/ICES-003, Edición 6 Clase A. Otras aprobaciones de EMC según lo requieran los países individuales.	

Información para pedidos

Se recomienda usar accesorios y consumibles diseñados específicamente para la impresora multifunción con el fin de garantizar un rendimiento óptimo. Para encargar los accesorios y consumibles que se mencionan aquí, visite hp.com. Para comunicarse con HP por país, consulte hp.com/go/contact. Si no tiene acceso a Internet, comuníquese con su distribuidor calificado de HP o llame a HP (EE. UU.) al (800) 282-6672.

Producto	HP Color LaserJet Enterprise M751n HP Color LaserJet Enterprise M751dn	T3U43A T3U44A
Consumibles	Cartucho de tóner negro LaserJet HP 658A (aprox. 7000 páginas) ²⁶ Cartucho de tóner cian LaserJet HP 658A (aprox. 6000 páginas) ²⁶ Cartucho de tóner amarillo LaserJet HP 658A (aprox. 6000 páginas) ²⁶ Cartucho de tóner magenta LaserJet HP 658A (aprox. 6000 páginas) ²⁶ Cartucho de tóner negro LaserJet HP 658X (aprox. 33 000 páginas) ²⁶ Cartucho de tóner cian LaserJet HP 658X (aprox. 28 000 páginas) ²⁶ Cartucho de tóner negro LaserJet HP 658X (aprox. 28 000 páginas) ²⁶ Cartucho de tóner magenta LaserJet HP 658X (aprox. 28 000 páginas) ²⁶ Tambor de imagen CMYK LaserJet original HP 660A (aprox. 65 000 páginas) Kit de fusor HP LaserJet 110 V (aprox. 150 000 páginas) Kit de fusor HP LaserJet 220 V (aprox. 150 000 páginas) Kit de correa de transferencia de imagen HP LaserJet (aprox. 150 000 páginas) Kit de recolección de tóner HP LaserJet (aprox. 90 000 páginas)	W2000A W2001A W2002A W2003A W2000X W2001X W2002X W2003X W2004A 3WT87A 3WT88A 3WT89A 3WT90A
Accesorios	Bandeja para papel de 550 hojas HP LaserJet ²⁴ Base HP LaserJet ²⁴ Bandeja 2x550 hojas con base HP LaserJet ²⁴ Bandeja de entrada de alta capacidad de 2700 hojas y base HP LaserJet ²⁴ Disco duro seguro de alto rendimiento HP ¹⁶ Puertos USB internos HP Arnés para interfaz de dispositivos externos HP SODIMM DDR3 HP de 1 GB 3x32 144 pines 800 MHz SODIMM DDR3 HP de 2 GB 3x32 144 pines 800 MHz Servidor de impresión HP Jetdirect 2900nw ¹¹ Accesorio para HP Jetdirect 3100w BLE/NFC/Inalámbrico ¹² Lector de tarjetas universal USB HP Lector de pulsación de teclas HP2 HP Lector HP Legic Unidad de disco duro segura HP versión TAA DIMM DDR3 HP de 2 GB 144 pines versión TAA Solución HP SmartCard NIPRNet para el gobierno de los EE. UU. (solo EE. UU.) (requiere B5L28A) Solución HP SmartCard SIPRNet para el gobierno de los EE. UU. (solo EE. UU.) (requiere B5L28A)	T3V27A T3V28A T3V29A T3V30A B5L29A B5L28A B5L31A E5K48A E5K49A J8031A 3JN69A X3D03A Y7C05A 4QL32A 5EL03A 2NR09A CC543B F8B30A
Soluciones	HP Web Jetadmin: hp.com/go/wja HP Universal Print Driver: hp.com/go/upd HP JetAdvantage Security Manager: hp.com/go/securitymanager HP JetAdvantage On Demand Cloud Solutions: hp.com/go/jetadvantageondemand Fuentes HP LaserJet, códigos de barras y emulación IPDS disponibles en hp.com/go/laserjetfonts Para obtener más información de las soluciones de infraestructura, gestión y flujo de trabajo, consulte hp.com/go/printing_solutions	

¹ En julio de 2018, los analistas de Buyers Lab (BLI) nombraron a HP la marca más confiable de impresoras y multifunción empresariales de Buyers Lab, según las pruebas de laboratorio realizadas entre 2012 y 2018. Para obtener más información, consulte <https://www.keypointintelligence.com/news/awards>.

² 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 pueden supervisar para detectar y detener un ataque de forma automática y, a continuación, autovalidar la integridad del software en un reinicio. Para ver una lista de impresoras, visite:

hp.com/go/PrintersThatProtect. Para obtener más información, visite: hp.com/go/printersecurityclaims

³ Basado en pruebas internas de HP usando el valor de TEC normalizado, 2019.

⁴ La impresión a doble cara automática no está disponible en el modelo HP Color LaserJet Enterprise M751n.

⁵ Todos los nuevos lanzamientos de productos del cuarto trimestre de 2019 incluirán configuraciones de impresión a doble cara predeterminadas uniformes en todo el mundo (entre paquetes y controladores); En el segundo trimestre de 2019 incluiremos configuraciones de impresión a doble cara predeterminadas uniformes en todo el mundo en la mayoría de los controladores comunes.

⁶ Un sistema de impresión consta de una impresora, papel y un cartucho de tóner HP.

⁷ La disponibilidad del programa varía. Para obtener más información, visite hp.com/recycle.

⁸ Medido según la norma ISO/IEC 17629. Para obtener más información, consulte 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.

⁹ Medido según la norma ISO/IEC 24734; no incluye el primer juego de documentos de prueba. Para obtener más información, consulte 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.

¹⁰ Un administrador debe habilitar el puerto USB de fácil acceso para poder usarlo.

¹¹ Ambos modelos permiten añadir conexión en red inalámbrica con la selección del servidor de impresión HP Jetdirect 2900nw (J8031A) opcional. Si lo elige, no puede seleccionar también el accesorio HP Jetdirect 3100w BLE/NFC/inalámbrico (3JN69A). El rendimiento de la conexión inalámbrica depende del entorno físico y de la distancia desde el punto de acceso, y puede verse limitado durante las conexiones activas a la red privada virtual (VPN).

¹² Bluetooth® y la capacidad de impresión por toque son opcionales para ambos modelos y pueden agregarse mediante la selección del accesorio HP Jetdirect 3100w BLE/NFC/Inalámbrico (3JN69A) opcional.

Si lo elige, no puede seleccionar también el servidor de impresión HP Jetdirect 2900nw (J8031A). El dispositivo móvil debe admitir la impresión habilitada por transmisión de datos en proximidad (NFC). Para obtener más información, visite hp.com/go/businessmobileprinting.

¹³ Es posible que se requiera una suscripción o un accesorio. Para obtener más información, visite hp.com/go/roam. Para habilitar HP Roam, los dispositivos pueden requerir una actualización de firmware y un accesorio opcional para agregar las capacidades de señalización de Bluetooth® Low Energy (BLE). El cliente puede comprar el accesorio HP Jetdirect 3100w BLE/NFC/inalámbrico o RadBeacon USB.

¹⁴ Es necesario adquirir bandejas de papel opcionales para alcanzar la máxima capacidad de entrada.

¹⁵ Algunas funciones requieren una compra adicional. Es posible que se necesite actualizar el paquete de servicios de FutureSmart para activar las funciones de seguridad. Obtenga más información en hp.com/go/printsecurity.

¹⁶ Es posible agregar un disco duro seguro de alto rendimiento (B5L29A) (disco duro validado por FIPS 140-2) a cualquier modelo de la serie M751.

¹⁷ Las soluciones implementadas mediante el bolsillo de integración de hardware (HIP) pueden requerir una compra por separado. La HP Color LaserJet Enterprise serie M751 incluye un bolsillo de integración de hardware de segunda generación.

¹⁸ El uso del accesorio Módulo de plataforma segura HP estándar puede requerir una actualización de firmware.

¹⁹ HP Web Jetadmin se encuentra disponible para su descarga de forma gratuita en hp.com/go/wja.

²⁰ HP JetAdvantage Security Manager se vende por separado. Para obtener más información, visite hp.com/go/securitymanager.

²¹ La impresión segura de HP JetAdvantage funciona con cualquier impresora o multifunción conectada a la red. La autenticación en el dispositivo se encuentra disponible para muchos dispositivos HP LaserJet, PageWide y OfficeJet Pro, así como para algunos dispositivos de otras marcas. Algunos dispositivos pueden requerir una actualización del firmware. Se requiere conexión a Internet para el almacenamiento en la nube y la recuperación de trabajos de impresión. La liberación de trabajos de impresión desde un dispositivo móvil requiere una conexión de red y un código QR. Para obtener más información y ver una lista de impresoras y multifunción compatibles, consulte hp.com/go/JetAdvantageSecurePrint.

²² Las funciones de control de acceso al color varían según el dispositivo.

²³ El HP Universal Print Driver se puede descargar de forma gratuita en hp.com/go/upd.

²⁴ Agregue hasta dos bandejas de 550 hojas opcionales (T3V27A) además de hasta una base o bandeja y base (T3V28A, T3V29A, o T3V30A). Para los modelos de los EE. UU., el dispositivo no cumple con los requisitos de altura de la ADA cuando está configurado con las opciones de accesorios para lograr la máxima capacidad de papel (máximo logrado con dos bandejas de 550 hojas y la bandeja HCI de 2700 hojas y base).

²⁵ Volumen mensual de páginas recomendado (RMPV): HP recomienda que el número de páginas impresas al mes se encuentre dentro del rango indicado para obtener un rendimiento óptimo del dispositivo, según factores como los intervalos de sustitución de consumibles y la vida útil del dispositivo durante un período de garantía extendido.

²⁶ Rendimientos medios declarados de impresión en negro y compuesta en color (C/M/Y) según ISO/IEC 19798 e impresión continua. El rendimiento real varía considerablemente en función de las imágenes impresas y otros factores. Para obtener más detalles, consulte hp.com/go/learnaboutsupplies.

²⁷ Medido después de 15 minutos en suspensión. La velocidad exacta varía en función de la configuración del sistema, la aplicación de software, el controlador, la complejidad del documento y el tiempo en el modo de suspensión.

²⁸ Para lograr la máxima memoria, compre un DIMM adicional (solo cumple con TAA si el DIMM es compatible con TAA). Puede requerirse una actualización de firmware para que la página de configuración muestre el DIMM adicional instalado.

²⁹ El ciclo de trabajo se define como la cantidad máxima de páginas o imágenes impresas al mes. HP recomienda que el número mensual de páginas impresas se encuentre dentro del rango indicado para un rendimiento óptimo del dispositivo, basándose en factores entre los que se incluyen los intervalos de sustitución de los consumibles y la vida útil del dispositivo con un período de garantía extendido.

³⁰ Compatible con los siguientes dispositivos con iOS 4.2 o superior: iPad®, iPad 2®, iPhone® (3GS o posterior) e 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 iOS. El rendimiento inalámbrico depende del entorno físico y de la distancia desde el punto de acceso.

³¹ La impresora requiere el registro de una cuenta ePrint. Es posible que se necesite una aplicación o software. Las operaciones inalámbricas solo son compatibles con operaciones de 2,4 GHz. Obtenga más información en <http://www.hp.es/impresion-movil>.

³² Las operaciones inalámbricas solo son compatibles con operaciones de 2,4 GHz. Obtenga más información en <http://www.hp.es/impresion-movil>.

³³ La solución completa de software solo se encuentra disponible para Windows® 7 y versiones posteriores, actualización de software solo disponible para Windows 7 y versiones posteriores; el software HP para Mac y Windows ya no se incluye en el CD, pero se puede descargar en 123.hp.com, los sistemas operativos heredados de Windows (XP, Vista y servidores equivalentes) obtienen solo los controladores de impresión y escaneo, con un conjunto de funciones reducidas en el SO Windows RT para Tablets (32 y 64 bits) al utilizar un controlador de impresión simplificado de HP integrado en el sistema operativo RT.

³⁴ Las dimensiones máximas del dispositivo se miden de acuerdo con la configuración de serie con todas las bandejas para papel abiertas.

³⁵ Los valores acústicos pueden variar. Para obtener la información más actualizada, consulte hp.com/support. Configuración probada: modelo básico, impresión a una cara, papel A4 a una media de 41 ppm.

³⁶ Los requisitos de alimentación dependen del país o región donde se venda la impresora. No convierta los voltajes de funcionamiento. Eso podría ocasionar daños en la impresora e invalidar la garantía del producto. Los valores de consumo de energía se basan generalmente en las mediciones de un dispositivo de 115 V.

³⁷ Las funciones de la tecnología HP Auto-On/HP Auto-Off dependen de la impresora y la configuración.

³⁸ Registro EPEAT® donde corresponde. El registro EPEAT varía en función del país. Visite epeat.net para ver el estado de registro por país.

Suscríbase para recibir novedades

hp.com/go/getupdated



Compartir con colegas

© Copyright 2019-2020 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 se establecen 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 técnicos o de edición ni de omisiones en este documento.

Apple, AirPrint, Bonjour, iPad, iPhone y iPod touch son marcas comerciales de Apple Inc. ENERGY STAR es una marca comercial registrada de la Agencia de Protección Ambiental (EPA) de los Estados Unidos. Android y Google Cloud Print son marcas comerciales de Google Inc. Bluetooth es una marca comercial perteneciente a su propietario y utilizada por HP Inc. bajo licencia. Linux es la marca comercial registrada de Linus Torvalds en los Estados Unidos y en otros países. Microsoft, Windows, Windows Vista y Windows Server son marcas comerciales registradas en Estados Unidos del grupo de empresas Microsoft. UNIX es una marca comercial registrada de The Open Group.

4AA7-5156SPL, enero de 2020, rev. 2

