



Impresora HP Color LaserJet Enterprise M554dn

Rendimiento continuo para cualquier empresa



Impresora con seguridad dinámica habilitada. Para ser exclusivamente utilizada con cartuchos que utilicen un chip original de HP. Es posible que no funcionen los cartuchos que no utilicen un chip de HP, y que los que funcionan hoy no funcionen en el futuro. Obtenga más información en: <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>

La impresión más segura del mundo¹

- El código operativo (BIOS) se comprueba de forma automática durante el inicio y se repara automáticamente en el caso de que se hubiera modificado.
- Certificación Common Criteria² para supervisar de manera continua la actividad de la memoria con el fin de detectar y detener los ataques en tiempo real.
- El firmware se comprueba automáticamente durante el inicio para determinar si el código es auténtico: firmado digitalmente por HP.
- Las conexiones de red salientes de la impresora se inspeccionan para detener solicitudes sospechosas e impedir el malware.
- Protege los datos almacenados en esta impresora, claves, contraseñas y certificados, entre otras muchas opciones, con la integración del módulo de plataforma de confianza de HP.³

Fácil de usar y gestionar

- El firmware HP FutureSmart puede actualizarse con las funciones más recientes⁴ con el fin de optimizar tu inversión en los próximos años.
- Centraliza el control de tu entorno de impresión con HP Web Jetadmin y facilita la eficiencia empresarial.⁵
- Habilita fácilmente flujos de trabajo a lo largo de toda tu flota con una experiencia de usuario uniforme e intuitiva, e iconos como los de las tablets.
- Disfruta de resultados uniformes y de gran calidad gracias a una tecnología que ajusta la configuración de impresión en función del tipo de papel.
- Trabaja con menos esperas. Aumenta la productividad con velocidades de impresión de hasta 33 páginas por minuto.⁶

Productividad mejorada para potenciar los grupos de trabajo

- Ofrece a los grupos de trabajo todo lo que necesitan para obtener buenos resultados. Selecciona e implementa fácilmente cientos de soluciones de HP y de otros proveedores.
- Accede, imprime y comparte recursos de forma fácil con la conexión Ethernet integrada y la red inalámbrica opcional.⁷
- Imprime directamente desde la pantalla de 2,7 pulgadas (6,9 cm) en color.
- Invierte menos tiempo cargando papel con una bandeja de entrada opcional para una capacidad adicional de 1200 hojas.

La sostenibilidad es un negocio inteligente

- Ahorra papel desde el primer momento. La impresión a doble cara se define de forma predeterminada para un ahorro automático.⁸
- Reduce el gasto de papel y del tóner al imprimir solo aquellos trabajos que realmente son necesarios con HP Roam para empresas.⁹
- Ahorra energía de forma inteligente al utilizar solo la necesaria gracias a la tecnología HP Auto-On/Auto-Off.¹⁰
- Reduce el impacto. Disfruta de un fácil reciclaje de cartuchos sin coste alguno mediante el programa HP Planet Partners.¹¹



Low energy



Auto on/off



HP Web Jetadmin



HP Planet Partners

Descripción del producto

Imagen de la impresora HP Color LaserJet Enterprise M554dn

1. Bandeja de salida de 250 hojas
2. Puerta frontal para acceder a los cartuchos de tóner Original HP con JetIntelligence
3. Impresión automática a doble cara (valor predeterminado)
4. Pantalla de 2,7 pulgadas (6,9 cm) de gráficos en color con teclado de 24 teclas
5. Bolsillo de integración de hardware (para conectar accesorios y dispositivos de otros fabricantes)
6. Puerto USB de fácil acceso
7. Interruptor conveniente delantero de encendido y apagado
8. Puerta derecha para eliminar atascos y acceder al fusor
9. Bandeja 1 multiuso de 100 hojas
10. Bandeja 2 de entrada de 550 hojas para una capacidad de entrada total de 650 hojas
11. Ranura para bloqueo de seguridad de cable
12. Puerto de red Gigabit Ethernet
13. Puerto impresión USB 2.0 alta velocidad
14. Puerto USB 2.0 de alta velocidad para dispositivos de terceros



Accesorios, suministros y soporte

Consumibles ⁷	B5L36A Kit de fusor de 220V HP Color LaserJet B5L36A (Rendimiento medio de 150 000 páginas)
	B5L37A Unidad de colección de tóner HP Color LaserJet B5L37A (Rendimiento medio 54 000 páginas)
	W2120A Cartucho de tóner Original HP LaserJet 212A negro (5.500 páginas)
	W2120X Cartucho de tóner Original HP LaserJet 212X negro de alta capacidad (13.000 páginas)
	W2121A Cartucho de tóner Original HP LaserJet 212A cian (4500 páginas)
	W2121X Cartucho de tóner Original HP LaserJet 212X cian de alta capacidad (10.000 páginas)
	W2122A Cartucho de tóner Original HP LaserJet 212A amarillo (4500 páginas)
	W2122X Cartucho de tóner Original HP LaserJet 212X amarillo de alta capacidad (10.000 páginas)
	W2123A Cartucho de tóner Original HP LaserJet 212A magenta (4500 páginas)
	W2123X Cartucho de tóner Original HP LaserJet 212X magenta de alta capacidad (10.000 páginas)
Accesorios	3JN69A Accesorio HP Jetdirect 3100w BLE/NFC/inalámbrico
	4QL32A Lector USB seguro HP Legic
	8FP31A HP Jetdirect LAN Accessory
	B5L28A Puertos USB internos HP
	B5L34A Bandeja de soportes de 550 hojas HP Color LaserJet
	X3D03A Lector de tarjetas de proximidad USB universales de HP
Servicio y soporte	Y7C05A Lector de pulsaciones HIP2 HP
	U8CG3E Servicio HP de 3 años al siguiente día laborable para la impresora Color LaserJet M55x
	U8CH0E Servicio HP de 4 años al siguiente día laborable para la impresora Color LaserJet M55x
	U8CH1E Servicio HP de 5 años al siguiente día laborable para la impresora Color LaserJet M55x
	U8CJ4PE Servicio HP posgarantía de 1 año al siguiente día laborable para la impresora Color LaserJet M55x
	U8CJ7PE Servicio HP posgarantía de 2 años al siguiente día laborable para la impresora Color LaserJet M55x
	U9JT1E Servicio HP de instalación con configuración de red para escáner e impresora personales (1 unidad)

Especificaciones técnicas

Modelo	Impresora HP Color LaserJet Enterprise M554dn
Nº de producto	7ZU81A
Funciones	Impresión
Panel de control	Pantalla LCD QVGA (gráficos en color) de 6,86 cm con teclado de 24 teclas
Imprimir	
Tecnología de impresión	Láser
Velocidad de impresión ¹	Negro (A4, normal): Hasta 33 ppm; Color (A4, normal): Hasta 33 ppm; Negro (A4, a doble cara): Hasta 33 ipm; Color (A4, a doble cara): Hasta 33 ipm;
Impresión de primera página ²	Negro (A4, listo): En tan solo 6,7 segundos; Color (A4, listo): En tan solo 7,6 segundos; Negro (A4, suspensión): En sólo 9 segundos; Color (A4, suspensión): En sólo 9 segundos;
Resolución de impresión	Negro (óptimo): HP ImageREt 3600; Color (óptimo): HP ImageREt 3600; Tecnología: HP ImageREt 3600, Pantone Calibrated;
Ciclo mensual de trabajo	Hasta 80 000 páginas A4; Volumen de páginas mensual recomendado: De 2000 a 8500
Funciones del software inteligente de la impresora	Apple AirPrint™, certificación Mopria, HP ePrint, ROAM opcional para una impresión fácil, plataforma de extensibilidad abierta, firmware FutureSmart, tecnología Instant-on, tecnología HP Auto-On/Auto-Off, USB de fácil acceso, impresión a doble cara, bolsillo de integración de hardware, pantalla de 2,7 pulgadas en color con teclado de 10 teclas, impresión de varias páginas por hoja (2, 4, 6, 9 y 16), intercalación, marcas de agua, almacenamiento de trabajos de impresión
Lenguajes de impresión estándar	HP PCL 6; HP PCL 5c; Emulación HP PostScript de nivel 3, impresión nativa de PDF (v 1.7), XPS
Fuentes y tipos de letra	105 fuentes TrueType internas escalables en HP PCL y 92 fuentes escalables internas en emulación de nivel 3 HP Postscript (símbolo de euro integrado); 1 Fuentes Unicode internas (Andale Mono WorldType); 2 Fuentes Windows Vista 8 internas (Calibri y Cambria); existen soluciones disponibles con fuentes adicionales mediante tarjetas de memoria flash de terceros; Fuentes HP LaserJet y emulación IPDS disponibles en http://www.hp.com/go/laserjetfonts
Área de impresión	Márgenes de impresión Superior: Imagen 2 mm absoluta/5 mm asegurada, Inferior: Imagen 2 mm absoluta/5 mm asegurada, Izquierdo: Imagen 2 mm absoluta/5 mm asegurada, Derecho: Imagen 2 mm absoluta/5 mm asegurada; Área de impresión máxima : 212 x 352 mm
Impresión a doble cara	Automática (estándar)
Velocidad del procesador	1,2 GHz
Conectividad	
Estándar	Dispositivo USB 2.0 de alta velocidad; 2 hosts USB 2.0 de alta velocidad; 1 puerto de red Gigabit/Fast Ethernet 10/100/1000 Base-TX; Bolsillo de integración de hardware
Opcional	HP Jetdirect 3100w BLE/NFC/Wi-Fi Direct 3JN69A; Accesorio de HP Jetdirect LAN 8FP31A
Inalámbrico	Opcional, se activa con la compra de módulo de doble cara un accesorio de hardware
Capacidad de impresión móvil ³	HP ePrint; Apple AirPrint™; Certificación Mopria™; ROAM opcional para una impresión sencilla
Protocolos de red admitidos	A través de una solución de redes integrada: TCP/IP, IPv4 y IPv6; Impresión: Modo directo TCP-IP puerto 9100, LPD (solo cola sin procesar), impresión de servicios web, IPP 2.0, Apple AirPrint™, HP ePrint, impresión FTP y Google Cloud Print; DETECCIÓN: SLIP, Bonjour y detección de servicios web; CONFIGURACIÓN IP: IPv4 (BootP, DHCP, AutoIP, Manual, Config. TFTP, ARP-Ping) y IPv6 (enlace local sin estado y a través de enrutador, con estado completo a través de DHCPv6); Gestión: SNMPv2/v3, HTTP/HTTPS, Telnet, config. TFTP, descarga FTP FW y registro del sistema; Seguridad: SNMPv3, gestión de cert. SSL, cortafuegos, ACL y 802.1x
Capacidades de red	Si, a través del servidor de impresión integrado HP Jetdirect Ethernet (estándar), admite: 10Base-T, 100Base-Tx y 1000Base-T; Compatibilidad 802.3az (EEE) en Fast Ethernet y Gigabit Ethernet; IPsec (estándar); Red inalámbrica de radio Wi-Fi 802.11b/g/n/de 2,4/5 GHz (opcional)
Memoria	Estándar: 1 GB ; Máximo: 1 GB
Gestión de soportes	
Número de bandejas de papel	Estándar: 2 ; Máximo: 3
Tipos de soportes	Papel (normal, ligero, bond, reciclado, gramaje medio, gramaje alto, con acabado brillo de gramaje medio, con acabado brillo de gramaje alto, gramaje extra, con acabado brillo de gramaje extra, cartulina, tarjeta con acabado brillo), transparencia en color, etiquetas, sobre, preimpreso, preperforado, color, rugoso, película opaca, definido por el usuario
Tamaño de soporte	Personalizado (métrica): Bandeja 1: de 76 x 127 a 216 x 356 mm; Bandeja 2: de 102 x 148 a 216 x 297 mm; Bandeja opcional: de 102 x 148 a 216 x 356 mm Compatible (métrica): Bandeja 1: A4, RA4, A5, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15 cm, A6, 16K, sobres (B5, C5 ISO, C6, DL ISO); Personalizado: de 76 x 127 a 216 x 356 mm; Bandeja 2: A4, A5, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15 cm, A6, 16K; Personalizado: de 102 x 148 a 216 x 297 mm; Bandeja 3 opcional: A4, RA4, A5, B5 (JIS), 16K; Personalizado: de 102 x 148 a 216 x 356 mm

Modelo	Impresora HP Color LaserJet Enterprise M554dn
Nº de producto	7ZU81A
Gestión de soportes	Entrada estándar: Bandeja multiuso de 100 hojas, bandeja 2 de entrada de 550 hojas Salida estándar: Bandeja de salida de 250 hojas Entrada opcional: Bandeja 3 de entrada de soportes de 550 hojas
Gramaje de soportes	Bandeja 1: de 60 a 220 g/m ² (papel normal), de 105 a 220 g/m ² (papel brillante); Bandeja 2: de 60 a 220 g/m ² (papel normal), de 105 a 220 g/m ² (papel brillante); Bandeja 3 opcional: de 60 a 220 g/m ² (papel normal), de 105 a 220 g/m ² (papel satinado)
Capacidad de entrada	Bandeja 1: Hojas (papel de 75 g/m ²): 100; Transparencias, cartulina (163 g/m ²): 50; Cartón (216 g/m ²): 30; Sobres: 10 Bandeja 2: Hojas (papel de 75 g/m ²): 550; Etiquetas, cartulina (163 g/m ²), Transparencias: 200 Bandeja 3: Hojas (papel de 75 g/m ²): 550; Etiquetas, cartulina (163 g/m ²), Transparencias: 200 Máximo: Hasta 1200 hojas
Capacidad de salida	Estándar: Hasta 250 hojas Sobres: Hasta 10 sobres Transparencias: Hasta 100 hojas Máximo: Hasta 250 hojas
Sistemas operativos compatibles	SO Windows Client (32/64 bits): Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 Ultimate, SO móvil (iOS y Android); Mac: Apple® macOS High Sierra v10.13, Apple® macOS Mojave v10.14, Apple® macOS Catalina v10.15; Controlador de impresión específico PCL6; para obtener más información sobre los sistemas operativos compatibles, consulta http://www.support.hp.com . Introduce el nombre de producto para realizar la búsqueda. Haz clic en Guías de usuario e introduce el nombre del producto para buscar la guía de usuario. Busca la guía de usuario del (nombre de producto) y, a continuación, busca la sección de sistemas operativos compatibles; Controladores de impresión UPD PCL6/PS. Sistemas operativos compatibles: para obtener más información sobre los sistemas operativos compatibles, consulta 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, Windows Server 2019 de 64 bits, 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, consulta http://www.citrixready.citrix.com ; Linux: para obtener más información, consulta http://developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing ; Unix: Para obtener más información, consulta http://www.hp.com/go/unixmodelscripts ; Controladores de impresión UPD PCL6/PS: para obtener más información sobre los sistemas operativos compatibles, consulta http://www.support.hp.com . Introduce el nombre de producto para realizar la búsqueda. Haz clic en Guías de usuario e introduce el nombre de producto para buscar la guía del usuario. Busca la guía de usuario del (nombre de producto) y, a continuación, busca la sección de sistemas operativos compatibles; Controladores de impresión UPD PCL6/PS. Sistemas operativos compatibles: para obtener más información sobre los sistemas operativos compatibles, consulta http://www.hp.com/go/upd .
Requisitos mínimos del sistema	Windows: 2 GB de espacio disponible en el disco duro, conexión a Internet o puerto USB, navegador web. Para obtener más información sobre los requisitos de hardware adicionales del SO, consulta http://www.microsoft.com . Mac: 2 GB de espacio disponible en el disco duro, conexión a Internet o puerto USB, navegador web. Para obtener más información sobre los requisitos de hardware adicionales del SO, consulta http://www.apple.com .
Software incluido	No se incluyen las soluciones de software en la caja. Solo se encuentran disponibles en http://www.hp.com y http://www.123.hp.com .
Gestión de seguridad	Gestión de identidad: autenticación Kerberos; autenticación LDAP; Códigos PIN para 1000 usuarios; soluciones opcionales de autenticación avanzada de HP y de otros fabricantes (p. ej.; lectores de identificación); Red: IPsec/cortafuegos con certificado; clave previamente compartida; y autenticación Kerberos; Admite el complemento de configuración WJA-10 IPsec; Autenticación 802.1X (EAP-PEAP; EAP-TLS); SNMPv3; HTTPS; Certificados; Lista de control de acceso; Datos: cifrado de almacenamiento; cifrado de PDF y correo electrónico (utiliza bibliotecas criptográficas validadas FIPS 140 de Microsoft); Borrado seguro; SSL/TLS (HTTPS); Credenciales cifradas; Dispositivo: ranura de bloqueo de seguridad; desactivación de puerto USB; bolsillo de integración de hardware para soluciones de seguridad; detección de intrusiones con la tecnología de seguridad Red Balloon (supervisa ataques en el dispositivo de forma constante); arranque seguro Sure Start (comprobación de la integridad de la BIOS con función de recuperación automática); listas blancas (únicamente carga código legítimo conocido: DLL, EXE, etc.); Módulo de plataforma de confianza (TPM) integrado; HP Connection Inspector; Gestión de seguridad: compatible con HP JetAdvantage Security Manager, mensajes del registro del sistema de seguridad del dispositivo procesados y accesibles en las herramientas SIEM como ArcSight y Splunk
Gestión de impresoras	Asistente de impresora HP; HP Device Toolbox, software HP Web JetAdmin, HP JetAdvantage Security Manager, agente proxy SNMP de HP, agente proxy WS Pro de HP, kit de recursos de administrador de impresoras para el controlador de impresión universal de HP (utilidad de configuración de controlador, utilidad de implementación de controlador y administrador de impresión gestionada)
Dimensiones y peso	
Dimensiones de la impresora (An x P x Al)	Mínimos 458 x 479 x 400 mm; Máximo: 820 x 785 x 400 mm
Dimensiones del embalaje (An x P x Al)	600 x 500 x 598 mm
Peso de la impresora	27,5 kg
Peso del embalaje	31,3 kg
Entorno operativo	Temperatura: De 10 a 32,5 °C Humedad: de 30 a 70% HR
Condiciones de almacenamiento	Temperatura: De -20 a 40°C
Acústica	Emisiones de potencia acústica: 6,4 B (A) (impresión a 33 ppm) Emisiones de presión acústica: 51 dB (A) (impresión a 33 ppm)
Alimentación	Requisitos: Voltaje de entrada: de 220 a 240 VCA, 50 Hz (sin doble voltaje, el producto varía en función del número de pieza con número de identificador de código opcional); Consumo: 589 vatios (impresión), 28,5 vatios (listo), 2,17 vatios (suspensión), 0,07 vatios (apagado automático/encendido manual), 0,48 vatios (apagado automático/encendido automático/Activar LAN); Consumo eléctrico típico (TEC)¹: Energy Star 3.0: 0,395 kWh/semana; Blue Angel: 1,203 kWh/semana; Tipo de fuente de alimentación: Fuente de alimentación interna (integrada) de 220 V;
Tecnología con funciones de ahorro de energía	Tecnología HP Auto-on/Auto-off; Tecnología de encendido instantáneo
Certificaciones⁵	CISPR 22:2008 (Internacional) Clase A, CISPR 32:2012 (Internacional)/EN 55032:2012, CISPR 35:2016 (Internacional)/EN 55035:2017, EN 55024:2010+A1:2015, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013. Otras certificaciones EMC según se requiera en cada país. Blue Angel; CECP: Certificación ENERGY STAR®; Plata de EPEAT® Certificado para Blue Angel⁶ Sí, Blue Angel DE-UZ 205: solo garantizado al utilizar consumibles Originales HP
País/región de origen	Fabricado en Japón
Contenido de la caja⁷	Impresora HP Color LaserJet Enterprise M554dn; Cuatro cartuchos de tóner HP LaserJet previamente instalados (rendimiento de 5500 páginas en negro y de 3500 páginas en composición de color cian, magenta y amarillo); Unidad de recogida de tóner; Documentación en la caja; Cable de alimentación
Garantía	Garantía de un año in situ al siguiente día laborable. Las opciones de garantía y soporte varían según el producto, el país y los requisitos legales. Visite http://www.hp.com/support , para informarse sobre las opciones de soporte y servicio de HP premiados en su región.

Notas al pie

- ¹ HP's most advanced embedded security features are available on HP Managed and Enterprise devices with HP FutureSmart firmware 4.5 or above. Claim based on HP review of 2019 published features of competitive in-class printers. Only HP offers a combination of security features to automatically detect, stop, and recover from attacks with a self-healing reboot, in alignment with NIST SP 800-193 guidelines for device cyber resiliency. For a list of compatible products, visit <http://www.hp.com/go/PrintersThatProtect>. For more information, visit <http://www.hp.com/go/PrinterSecurityClaims>.
- ² Certificación de terceros basada en la evaluación de seguridad de la tecnología de información Common Criteria según los requisitos estándar de la norma ISO/IEC 15408 en mayo de 2019. Certificación aplicable a los dispositivos HP Enterprise y Managed con versión de firmware HP FutureSmart 4.5.1 o posterior. Para obtener más información: <https://www.commoncriteriaportal.org/files/epfiles/Certification%20Report%20-%20HP%20Intrusion%20Detection.pdf>.
- ³ El uso del módulo de plataforma de confianza de HP puede requerir una actualización de firmware.
- ⁴ Es posible que algunas de las funciones habilitadas en el futuro por las actualizaciones del firmware HP FutureSmart no se encuentren disponibles en los dispositivos más antiguos, por ejemplo, si las características físicas del producto limitan la funcionalidad de la nueva función.
- ⁵ HP Web Jetadmin es gratuito y se puede descargar en <http://www.hp.com/go/webjetadmin>.
- ⁶ Medido conforme a la norma ISO/IEC 24734, sin incluir el primer juego de documentos de prueba. Para obtener más información, visite <http://www.hp.es/desktop>. La velocidad exacta varía en función de la configuración del sistema, la aplicación de software, el controlador y la complejidad del documento.
- ⁷ El rendimiento inalámbrico depende del entorno físico y de la distancia desde el punto de acceso, y puede estar limitado durante las conexiones VPN activas.
- ⁸ Depende de las especificaciones de configuración del país.
- ⁹ Para activar HP Roam, es posible que algunos dispositivos necesiten actualizar el firmware, así como 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, visita <http://www.hp.com/go/roam>.
- ¹⁰ Las capacidades de la tecnología HP Auto-On/Auto-Off dependen de la impresora y de la configuración. Puede requerir una actualización de firmware.
- ¹¹ La disponibilidad del programa varía. Para obtener más información, visita <http://www.hp.es/reciclaje>.

Especificaciones técnicas renunciadas

- ¹ 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.
- ² Medido según la norma ISO/IEC 17629. Para obtener más información, consulte <http://www.hp.es/desktop>. La velocidad exacta varía según la configuración del sistema, la aplicación de software, el controlador y la complejidad del documento.
- ³ Para activar HP Roam, es posible que algunos dispositivos necesiten actualizar el firmware, así como un accesorio opcional para que sea compatible con las funciones de señalización de Bluetooth® de baja energía (BLE). El cliente puede comprar el accesorio HP Jetdirect 3100w BLE/NFC/Wi-Fi o el USB de RadBeacon. Puede requerir suscripción. Para obtener más información, visita <http://www.hp.com/go/roam>.
- ⁴ El valor de consumo eléctrico típico (TEC) representa la electricidad típica consumida por un producto durante 1 semana, medida en kilovatios/hora (kWh).
- ⁵ Registro EPEAT® donde proceda. El registro EPEAT varía en función del país. Para conocer el estado del registro según el país, consulta <http://www.epeat.net>.
- ⁶ Los requisitos de alimentación dependen del país o 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 Blue Angel se basan generalmente en la medida del dispositivo de 230 V.
- ⁷ Rendimiento medio declarado de la composición de color (C/M/A) y negro según la norma ISO/IEC 19798 y la impresión continua. El rendimiento real puede variar considerablemente según las imágenes impresas y otros factores. Para obtener más información, consulta <http://www.hp.com/go/toneryield>. Los cartuchos de color incluidos en la impresora HP Color LaserJet Enterprise M554 pueden tener un mayor rendimiento que el declarado para las unidades de impresoras fabricadas antes de 2021.

