



Impresora multifunción HP LaserJet Pro M130fw

Simplifique las cosas con una HP LaserJet Pro compacta y cartuchos de tóner JetIntelligence. Imprima documentos profesionales desde una amplia gama de dispositivos móviles,¹ y escanee, copie, use fax y ahorre energía con una impresora multifunción inalámbrica diseñada para brindar eficiencia.



Diseñada para brindar eficiencia.

- Imprima, escanee, copie y use fax con una impresora multifunción HP LaserJet compacta para espacios de trabajo pequeños.
- Reduzca las esperas. Imprima hasta 23 páginas por minuto,² con la primera página lista en apenas 7,3 segundos.⁶
- Ahorre energía con la tecnología HP Auto-On/Auto-Off.⁷
- Afronte tareas y escanee a correo electrónico, USB y carpetas en red desde la pantalla táctil color de 2,7" (6,9 cm).⁸

Impresión móvil simplificada

- Imprima desde un iPhone® o iPad® con AirPrint®, que adapta automáticamente los trabajos al tamaño de papel correcto.³
- Imprima con la simplicidad de enviar un correo electrónico, directamente desde su teléfono inteligente, tablet o notebook, mediante HP ePrint.⁹
- Imprima directamente desde su dispositivo móvil en su impresora Wi-Fi Direct®, sin acceder a la red empresarial.⁴
- Envíe trabajos desde su teléfono inteligente, tablet o PC a cualquier impresora de la empresa, mediante Google Cloud Print™ 2.0.⁵

La calidad de HP, impresión tras impresión

- Produzca texto nítido, negros contundentes y gráficos definidos con el tóner negro de precisión.
- Que no lo engañen con alternativas que imitan a los originales HP. Asegúrese de obtener la calidad por la que pagó.
- Controle los niveles de tóner con tecnología de medición de impresión¹⁰: produzca la mayor cantidad de impresiones posible y haga rendir lo que pagó.
- Sin atrasos ni desorden: reemplace con rapidez los cartuchos con la eliminación automática del sellado y el envoltorio de apertura fácil.



¹ También se puede requerir una cuenta de HP ePrint y una aplicación o software. Algunos recursos requieren la compra de un accesorio opcional. Para obtener más información, visite <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. ² Velocidad de impresión medida con ISO/IEC 24734, sin incluir el primer juego de documentos de prueba. La velocidad exacta en comparación con versiones anteriores varía según la configuración del sistema, la aplicación de software, el controlador y la complejidad del documento. Obtenga más información en <http://www.hp.com/go/printerclaims>. ³ El dispositivo móvil debe tener iOS v7.0 o superior. Obtenga más información en <http://www.hp.com/go/mobileprinting>.

⁴ El dispositivo móvil debe estar conectado directamente a la señal de una impresora común o multifunción Wi-Fi Direct® antes de imprimir. Según el dispositivo móvil, también puede hacer falta una aplicación o un controlador. Para ver más detalles, visite <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Wi-Fi Direct es una marca comercial registrada de Wi-Fi Alliance®. ⁵ Exige cuenta de Google Cloud Print™ y de Google. Obtenga más información en <http://hp.com/go/mobileprinting>. ⁶ Medición según ISO/IEC 17629. La velocidad exacta varía según la configuración del sistema, la aplicación de software, el controlador y la complejidad del documento. Obtenga más información en <http://www.hp.com/go/printerclaims>. ⁷ La tecnología Auto-On/Auto-Off de HP depende de la impresora y la configuración. ⁸ Requiere una conexión de Internet a la impresora. Los servicios pueden requerir registrarse. La disponibilidad de aplicaciones varía según el país, el idioma y los acuerdos. Para ver más detalles, visite hpconnected.com. ⁹ La impresora debe tener una cuenta de ePrint. Es posible que se requiera una aplicación o un software. Vea más información en <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. ¹⁰ En comparación con las mediciones de cartuchos de productos HP anteriores.

Impresora multifunción HP LaserJet Pro M130fw Tabla de especificaciones

Funciones/Compatible con tareas múltiples	Impresión, copia, escaneado, fax / Si
Velocidad de impresión	A4: Hasta 22 ppm; Carta: Hasta 23 ppm Negro; Primera página impresa: En tan solo 7,3 segundos Negro
Resolución de impresión	 Negro (óptima): Hasta 600 x 600 dpi, HP FastRes 1200 (calidad de 1200 dpi)
Tecnología de impresión	Láser
Tecnologías de resolución de impresión	HP FastRes 600, HP FastRes 1200
Cantidad de cartuchos de impresión	1 negro
Idiomas estándar de impresora	PCLm5, URF, PWF
Funciones del software inteligente de la impresora	HP ePrint, Apple AirPrint™, tecnología de encendido instantáneo, HP Auto-On/Auto-Off, cartuchos JetIntelligence
Administración de impresoras	Asistente de impresora HP (UDC); HP Device Toolbox; HP Utility (Mac)
Tipo de escaneo/tecnología	AAD, escáner plano / CIS
resolución de escaneado	Hardware: Hasta 300 x 300 dpi (color y monocromática, ADF); Hasta 600 x 600 dpi (color, cama plana); Hasta 1200 x 1200 dpi (monocromática, cama plana). Óptica: Hasta 300 dpi (color y monocromática, ADF); Hasta 600 dpi (color, cama plana); Hasta 1200 dpi (monocromática, cama plana)
Formato de archivos escaneados	JPEG, PDF, PNG
Modos de entrada de datos para escaneado	Panel de control frontal, escaneo mediante HP LaserJet Scan (Windows®); HP Director (Macintosh) o software en conformidad con TWAIN o WIA
Tamaño de escaneado	ADF: 215,9 x 297 mm; 8,5 x 11,7 pulg. máximo; 148,5 x 210 mm, 5,85 x 8,27 in Mínimos; Cama plana: 215,9 x 297 mm; 8,5 x 11,7 pulg.
Velocidad de escaneado	Hasta 12 ppm ¹⁶
Funciones avanzadas del escáner	No
Formato de archivo de escaneo nativo	PDF, JPG
Formato de archivo de escaneo con software	JPEG, RAW(BMP), PNG, TIFF, PDF
Profundidad de bits/niveles de escala de grises	24 bits / 256
Funciones estándar de envío digital	Escanear a correo electrónico; Escanear a carpeta de red
Velocidad de copia	 Negro (A4): Hasta 22 cpm; Color (A4): ¹⁴
Resolución de copia	 Negro (texto y gráficos): 600 x 400 dpi; 600 x 400 dpi
Número máximo de copias	Hasta 99 copias
Redimensionado de copia	25 to 400%
Configuraciones de copia	Cantidad de copias; Más claro/Más oscuro; Optimizar; Papel; Copia de varias páginas; Modo borrador
velocidad del fax	Hasta: 4,2 kB/s; ¹⁵
Resolución de fax	 Negro (óptima): Hasta 300 x 300 ppp (medios tonos activado); Negro (estándar): 203 x 98 ppp
Funciones de software inteligente de fax	No
Funciones de fax	Memoria de fax: Hasta 1000 páginas; Soporte de Reducción automática de fax: Si; Re-llamada automática: Si; Envío de fax retardado: Si; Soporte de Detección de llamada: Si; Soporte de reenvío de fax: Si; Soporte de interfaz TAM de teléfono con fax: Si; Soporte de polling de fax: Si (sólo sondeo para recibir); Soporte de modo teléfono fax: Si; Soporte de Junk barrier: Si; Capacidad máxima para números de marcación rápida: Hasta 120 números (119 marcaciones de grupo); Soporte de interfaz de PC: Si; Soporte de capacidad de recuperación remoto: No; Soporte de handset telefónico: Si
Conectividad estándar	Puerto Hi-Speed USB 2.0 (dispositivo); puerto de red Fast Ethernet 10/100Base-TX incorporado; Puerto de línea telefónica (entrada/salida), conexión inalámbrica
Capacidad de integración en red	Ethernet 10/100
Preparada para trabajar en red	Estándar (Ethernet, Wi-Fi 802.11b/g/n incorporados)
Capacidad inalámbrica	Estándar (Wi-Fi 802.11b/g/n)
Capacidad de impresión móvil	Apple AirPrint™; HP ePrint; Google Cloud Print 2.0; certificación Mopria; Wi-Fi Direct ⁸
Memoria	 Estándar: 256 MB; Máximo: 256 MB
Velocidad del procesador	600 MHz / disco duro: No
Ciclo de trabajo	 Mensual, A4: Hasta 10000 páginas ⁹
Volumen de páginas mensuales recomendado	150 a 1500 ¹⁰
Tipos de soportes admitidos	Papel (láser, común, fotográfico, rugoso, vitela), sobres, etiquetas, cartulina, postales
Gramaje de soportes admitido	De 60 a 163 g/m ²

Tamaños de soportes de impresión admitidos	A4; A5; A6; B5 (JIS)
Tamaños de soportes personalizados	De 76 x 127 a 216 x 356 mm
Manejo de papel	Bandeja de entrada 150 hojas; Bandeja de salida de 100 hojas; Opciones de dúplex: Impresión a doble cara manual; Capacidad del alimentador automático de documentos: 35 hojas; Bandejas de papel estándar: 1; Capacidades de entrada: Hasta 150 hojas Estándar; Hasta 10; Capacidades de salida: Hasta 100 hojas Estándar; Hasta 10
Contenido de la caja	G3060A Impresora multifunción HP LaserJet Pro M130fw; Cartucho de tóner HP LaserJet inicial negro (~700 páginas, tambor de creación de imágenes original HP LaserJet ~12.000 páginas; Cable de alimentación; Cable USB; Guía de instalación; Póster de instalación; Folleto de soporte; documentos de garantía (CN, Ind, AU, Mex, BR, AG); Documentación y software de la impresora en CD-ROM; Declaración de fe de errata (Algunos países) ¹
Cartuchos de reemplazo	Cartucho original de tóner HP LaserJet 17A negro CF217A (~1600), tambor de creación de imágenes original HP LaserJet 19A CF219A (~12.000). ⁵
Dimensiones del producto	Ancho x fondo x alto: 423,1 x 288,6 x 279,5 mm; 16,66 x 11,34 x 11 pulg. Máximo: 423,1 x 511,4 x 423,7 mm; 16,66 x 20,13 x 16,68 pulg
peso del producto	7,6 kg; 16,76 libras
Características de la garantía	garantía limitada de un año
Panel de control	Pantalla táctil LCD de 2,7 pulg. (gráficos color)
Descripción de pantalla	Pantalla táctil LCD de 2,7 pulg. (gráficos color)
Software incluido	Para SO Windows: Instalador de software HP; Desinstalador de software HP (no incluye Win8+), controlador de impresora HP PCLm5, experiencia de dispositivo de HP (DXP), ayuda de servicios web de HP (HP Connected), software y configuración del dispositivo, manuales de usuario en línea, asistente de impresora de HP; controlador de escaneado de HP; aplicación de escaneado de HP; controlador de fax de HP (solo paquete 4:1), aplicación de fax de HP (solo paquete 4:1) y estudio de mejora del producto de HP; Para el SO de Mac: Pantalla de bienvenida (dirige a los usuarios a HP.com o OS App Source para software de LaserJet)
Sistemas operativos compatibles	Windows® 10, 8.1, 8, 7: 32 bits o 64 bits, 2 GB libres en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB, Internet Explorer. Windows Vista® (solo 32 bits), 2 GB libres en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB, Microsoft® Internet Explorer 8. Windows® XP SP3 o superior (solo 32 bits); cualquier procesador Intel® Pentium® II, Celeron® o compatible de 233 MHz, 850 MB libres en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB, Internet Explorer 8. Apple® OS X Yosemite (v10.10) OS X Mavericks (v10.9) y OS X Mountain Lion (v10.8); Disco duro de 1 GB; Requiere acceso a Internet; USB. Linux (para obtener más información, visite http://hplipopensource.com/hplipweb/index.html) ¹⁸
Sistemas operativos de red compatibles	Windows® 10, 8.1, 8, 7: 32 bits o 64 bits, 2 GB libres en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB, Internet Explorer. Windows Vista® (solo 32 bits), 2 GB libres en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB, Microsoft® Internet Explorer 8. Windows® XP SP3 o superior (solo 32 bits); cualquier procesador Intel® Pentium® II, Celeron® o compatible de 233 MHz, 850 MB libres en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB, Internet Explorer 8. Apple® OS X Yosemite (v10.10) OS X Mavericks (v10.9) y OS X Mountain Lion (v10.8); Disco duro de 1 GB; Requiere acceso a Internet; USB. Linux (para obtener más información, visite http://hplipopensource.com/hplipweb/index.html)
Requisitos mínimos del sistema	PC: Windows® 10, 8.1, 8 y 7: 32 bits o 64 bits, 2 GB libres en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB, Internet Explorer; Windows Vista® (solo 32 bits), 2 GB libres en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB; Windows® XP SP3 o superior (solo 32 bits); cualquier procesador Intel® Pentium® II, Celeron® o compatible de 233 MHz, 850 MB libres en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB, Internet Explorer 8; Mac: Apple® OS X El Capitan (v10.11) OS X Yosemite (v10.10) OS X Mavericks (v10.9); Disco duro de 1 GB; Requiere acceso a Internet; USB
Alimentación	Tipo de fuente de alimentación: Interna; Requisitos de alimentación: Voltaje de entrada de 110 voltios: 115 a 127 VCA (+/- 10%), 60 Hz/50 Hz, 4,8 A; Voltaje de entrada de 220 voltios: 220 a 240 VCA (+/- 10%), 60 Hz/50 Hz, 2,8 A; Consumo de energía: 255 vatios (impresión activa), 4,2 vatios (preparada), 1,0 vatios (suspensión), 0,05 vatios (apagado automático/desperar en USB, habilitado desde la compra), 0,05 vatios (apagado automático/encendido manual), 0,05 vatios (apagado manual) ²
Acústica	Emisiones de potencia acústica: 6,5 B(A) (impresión a 23 ppm); Emisiones de presión acústica: 51 dB(A)
Ambiente operativo	Temperatura operativa: límites: 15 a 32,5°C; Temperatura operativa recomendada: 17,5 a 25°C; Temperatura de almacenamiento: límites: -20 a 60°C; Rango de humedad en inactividad: 10 a 90% RH; Humedad operativa, límites: 10 a 80% RH; Humedad recomendada: Entorno operativo: 30 a 70% RH
Gestión de la seguridad	Servidor web incorporado de red protegido por contraseña; active/desactive los puertos de red; Cambio de contraseña de comunidad SNMPv1

Aprenda más en hp.com

¹ Cartucho de tóner HP LaserJet inicial negro (~700 páginas), tambor de creación de imágenes original HP LaserJet (~12.000 páginas). Los rendimientos reales varían considerablemente en función de las imágenes que se imprimen y otros factores. Para ver más detalles, visite <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies> ² Los requisitos de alimentación dependen del país/región donde se vende la impresora. No convierta los voltajes de funcionamiento. Esto dañará la impresora y anulará la garantía del producto. Valores de consumo de energía basados típicamente en medición de dispositivo de 115 V. ³ Los requisitos de alimentación dependen del país/región donde se vende 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. ⁴ En función del método de BA TEC con las siguientes posibles excepciones: configuración de demora de suspensión de 1 minuto o menos, WiFi desactivado. ⁵ Valor de rendimiento declarado en conformidad con ISO/IEC 19752 e impresión continua. Los rendimientos reales varían considerablemente en función de las imágenes impresas y otros factores. Para ver información más detallada, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>. ⁶ Valor de rendimiento declarado en conformidad con ISO/IEC 19752 e impresión continua. Los rendimientos reales varían considerablemente en función de las imágenes impresas y otros factores. Para obtener información más detallada, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>. ⁷ HP SureSupply le avisa cuando su cartucho de impresión se está acabando y lo ayuda a adquirir uno en línea o localmente a través de HP o de un vendedor minorista asociado. Solo disponible con consumibles HP originales; requiere acceso a Internet. Para obtener más información, consulte <http://www.hp.com/go/SureSupply>. ⁸ El dispositivo móvil debe estar conectado directamente a la señal Wi-Fi Direct® de una impresora o impresora multifunción que admita Wi-Fi Direct antes de imprimir. En función del dispositivo móvil, es posible que se necesite una aplicación o controlador. Más información en www.hp.com/go/mobileprinting. Wi-Fi Direct es una marca comercial registrada de Wi-Fi Alliance®. ⁹ El ciclo de trabajo se define como el número máximo de páginas impresas por mes. Este valor proporciona una evaluación de la solidez del producto comparada con la de otros dispositivos HP LaserJet o HP Color LaserJet, y permite la implementación adecuada de impresoras y productos multifunción para satisfacer las necesidades de los grupos o individuos conectados. ¹⁰ HP recomienda mantener el número de páginas impresas por mes en este rango para obtener el rendimiento óptimo, a partir de factores que incluyen los intervalos de sustitución de consumibles y la vida útil del dispositivo durante un periodo de garantía ampliado. ¹¹ Medido con ISO/IEC 24734, sin incluir el primer juego 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, la aplicación de software, el controlador y la complejidad del documento. ¹² Medido con la prueba de características ISO 24734, A5 Alimentación sentido horizontal. La velocidad puede variar en función del contenido, el equipo, la orientación del soporte y el tipo de soporte. ¹³ Medido con ISO/IEC 17629. Para ver más información, visite <http://www.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. ¹⁴ Salida de primera copia y velocidad de copia medidas utilizando ISO/IEC 29183, 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, la aplicación de software, el controlador y la complejidad del documento. ¹⁵ Basado en la imagen de prueba n° 1 de ITU-T con resolución estándar. Con páginas más complejas o de mayor resolución aumentará el tiempo de transmisión.

