

# Impresora HP LaserJet 1018



Esta impresora HP LaserJet ofrece un diseño sencillo y compacto además de ofrecer resultados confiables y consistentes a un precio ideal para usuarios personales.

## Calidad asequible

- **Cambie a la impresión HP LaserJet.** Nunca fue tan asequible acceder a la calidad HP: la impresora HP LaserJet 1018 crea impresiones sensacionales y su precio se ajusta exactamente al uso personal.
- **Resuelva todas sus necesidades personales de impresión.** La bandeja de entrada de 150 hojas, la ranura de entrada prioritaria de una hoja para papel especial y la bandeja de salida de 100 hojas le ofrecen la flexibilidad que necesita para imprimir sus documentos. La impresora admite papel común y especial hasta tamaño oficio, así como también sobres, transparencias, papel para tarjetas, postales y etiquetas.
- **Imprima con rapidez.** No necesita esperar a que la impresora se caliente: puede imprimir la primera página desde el modo de ahorro de energía en menos de 10 segundos.<sup>1</sup> Complete sus trabajos de impresión más rápidamente a velocidades de hasta 12 páginas por minuto (ppm) en tamaño carta

## Diseño que ahorra espacio

- **Ahorre espacio.** ¿Por qué renunciar a más espacio de su escritorio que el necesario? Es fácil encontrar el lugar perfecto para su impresora. Su diseño elegante y compacto la hace ideal para cualquier escritorio, estante u otros lugares pequeños y prácticos.
- **Imprima como un profesional.** Los cartuchos de impresión HP LaserJet originales están diseñados para ofrecer una operación confiable y precisa con textos y líneas nítidos. Cada vez que usted sustituye un cartucho de impresión HP LaserJet, usted actualiza el sistema de producción de imágenes de su impresora, asegurando una impresión libre de problemas.

## Simplicidad

- **Simplemente conectela.** Concéntrese en hacer su trabajo en lugar de aprender a usar un nuevo dispositivo. La práctica conexión USB 2.0 de alta velocidad le permite una configuración inmediata. Compatible con Windows® 98 SE, Me, 2000 y XP® 32 bit, la impresora se adapta perfectamente a su entorno existente.

- **Obtenga más.** El controlador de impresión host-based traduce rápidamente la salida de las aplicaciones en imágenes impresas de alta calidad. El controlador utiliza el procesador y la memoria de su PC en lugar de los de la impresora, lo que le permite imprimir trabajos más complejos sin costo de memoria adicional para la impresora.
- **Fácil acceso, sustitución y pedido de insumos.** Cuidadosamente diseñado junto con la impresora, el cartucho de impresión HP LaserJet es fácil de usar, con tóner HP Ultraprecise y tambor de imagen en una sola pieza. La instalación y el reemplazo del cartucho de impresión se realizan de forma sencilla y práctica.

## Confiables HP

- **Disfrute de la tranquilidad de contar con el soporte comprobado de HP.** HP respalda cada producto con una garantía limitada por un año, e-Support en línea rápido y eficiente disponible 24 x 7 en [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support) y un soporte telefónico de fácil acceso.
- **Confíe en HP.** Los consumidores le otorgan a HP de forma constante las más altas calificaciones en materia de servicio y confiabilidad. HP ha ganado recientemente su 14° premio de la revista *PC Magazine* en su "18° encuesta anual de satisfacción del lector." Los lectores evaluaron a los fabricantes de impresoras de acuerdo con un conjunto variado de criterios, incluyendo la confiabilidad y la calidad del soporte técnico.

Los sistemas de impresión e imagen de HP lo ayudan a crear comunicaciones profesionales con facilidad. Las impresoras, consumibles, accesorios y servicios son diseñados juntos para trabajar en conjunto y han sido creados para satisfacer sus necesidades de negocios.

<sup>1</sup> Además de las rápidas velocidades de ppm, la mayoría de las impresoras HP LaserJet incluyen la tecnología Instant-on, que ofrece impresión de la primera página desde el modo de ahorro de energía en tiempos líderes en el sector, de acuerdo con Quality Logic Printer Performance Test Reports del mes de agosto de 2005. La tecnología utiliza un innovador sistema de fusor de calentamiento rápido que prácticamente elimina la espera para calentar el dispositivo.

# Impresora HP LaserJet 1018 (CB419A)

## Especificaciones técnicas

<b>Velocidad de impresión</b>	Hasta 12 ppm en tamaño carta
<b>Sal. de la primera página</b>	Menos de 10 segundos
<b>Resolución</b>	Calidad de salida efectiva de 1200 dpi (600 x 600 dpi con las tecnologías HP REt y FastRes 1200 )
<b>Procesador</b>	234 MHz
<b>Memoria</b>	2 MB de RAM
<b>Ciclo de trabajo</b>	3.000 páginas mensuales
<b>Medios</b>	
Entrada	Bandeja de entrada de 150 hojas, ranura de entrada prioritaria de una hoja para papel especial
Producción	Bandeja de salida de 100 hojas cara abajo
Tamaños	Bandeja principal: 5,8 x 8,27 pulgadas a 8,5 x 14 pulgadas (147 x 211 mm a 216 x 356 mm); ranura de entrada: 3 x 5 pulgadas a 8,5 x 14 pulgadas (76 x 127 mm a 216 x 356 mm); Carta, oficio, ejecutivo, postales, sobres (Nº. 10, Monarca)
Pesos	16 a 43 lb bond (60 a 163 g/m <sup>2</sup> )
Tipos	Papel (común, LaserJet, fotográfico), sobres, transparencias, etiquetas, tarjetas, postales
<b>Conectividad</b>	
Interfaces	Puerto USB 2.0 de alta velocidad
Lenguajes	Impresión basada en host
Sist. operativo cliente	Microsoft® Windows 98 SE, Me, 2000, XP 32 bit, Server 2003 (sólo controlador de impresión)
<b>Dimens. (anch x prof x alt)</b>	14,6 x 9,5 x 8,2 pulgadas (370 x 242 x 209 mm)
<b>Peso</b>	11 lb (5 kg)
<b>Contenido de la caja</b>	Impresora HP LaserJet 1018, cartucho de impresión HP LaserJet negro para 1.000 páginas, Guía de Pasos Iniciales, CD (incluye software guía del usuario), cable de alimentación

## Entorno operativo

Temperatura operativa	50 a 90,5 grados F (10 a 32,5 grados C)
Temperatura de almacen.	32 a 104° F (0 a 40° C)
Humedad operativa	20 a 80 por ciento de humedad relativa, sin condensación
Humedad de almacen.	10 a 80 por ciento de humedad relativa, sin condensación

## Acústica<sup>3</sup>

<b>Especificaciones de energía<sup>4</sup></b>	Potencia de sonido: impresión: 6,2 B(A) 100 a 127 VCA (+/- 10%), 50 a 60 Hz (+/- 2 Hz), 3,5 amp 220 a 240 VCA (+/- 10%), 50 a 60 Hz (+/- 2 Hz), 2 amp
--	---

## Consumo de energía (cumple con Energy Star<sup>®</sup>)

Impresión	220 watts
Apagada	0 watts

## Certificaciones del producto

Certificaciones de seguridad	Cumple con IEC 60950-1; listada en la UL de seguridad; conformidad con EU LVD y EN 60950-1; Canadá (cUL-CAN/CSA C22.2 No. 60950-00), México (NOM NYCE-NOM 019 SCFI), US (UL-UL 60950-1; FDA-21 CFR Capítulo 1 Subcapítulo) para lasers); declaración de seguridad dispositivo láser Clase 1 /LED; producto láser Clase A 21CFR (EE.UU.), requisitos EMC Clase B de Canadá, Declaración de conformidad (Internacional)
------------------------------	---

Certificaciones EMC	Requisitos Clase B EMC (Canadá), IEC 60950-1 (Internacional), EN 60950-1 (Internacional), IEC 60825-1+A1+A2, EN 60825-1+A11+A2 productos láser Clase 1/LED, GB4943, CISPR 22 +A1+A2/EN 55022: 1994+A1+A2 Clase B, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3+A1, EN 55024+A1+A2, FCC Título 47 CFR, Parte 15 Clase B (EE.UU.), ICES-003, tema 4, GB9254, EMC Directiva 89/336/EEC, Directiva de bajo voltaje 73/23/EEC
---------------------	--

## Garantía

<sup>3</sup> Declarada por ISO 9296; los valores están sujetos a cambio. Para obtener información actualizada, vea [www.hp.com/support/lj1018](http://www.hp.com/support/lj1018).

<sup>4</sup> Valores sujetos a cambio. Consulte [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support) para obtener información actualizada. La potencia informada es el más alto valor medido utilizando todos los voltajes estándar.

## Información para pedidos

Producto HP	Número
Impresora HP LaserJet 1018	CB419A
<b>Cartucho de impresión</b>	
Cartucho de impresión HP LaserJet negro con Ultraprecise Technology <sup>5</sup>	Q2612A

<sup>5</sup> Rendimiento promedio del cartucho: 2.000 páginas estándar. Valor de rendimiento declarado según ISO/IEC 19752.



© Copyright 2006 Hewlett-Packard Development Company, L.P.  
La información que contiene este documento está sujeta a modificaciones sin aviso previo. Las únicas garantías para productos y servicios HP están establecidas en las declaraciones de garantía explícitas que acompañan a dichos productos y servicios. Nada de lo que contiene este documento debe ser interpretado como parte de una garantía adicional. HP no se responsabilizará por errores técnicos o editoriales ni por omisiones contenidas en el presente documento.

Energy Star es una marca registrada en EE. UU. de la Agencia de Protección del Medio Ambiente de Estados Unidos. Microsoft, Windows y Windows XP son marcas comerciales registradas en EE. UU. de Microsoft Corporation.

Para obtener más información, visite nuestro sitio Web en [www.hp.com](http://www.hp.com)

4AA0-3472SPL Impreso en México Febrero de 2006

