



# Impresora HP OFFICEJET 6000

Rápida impresión en red con un ahorro de hasta un 40% por página a color en comparación con las impresoras láser<sup>1</sup>

**Impresión:** Velocidades máximas de impresión de 32 ppm en negro y 31 ppm a color<sup>2</sup>

**Conectividad estándar:** 1 USB 2.0, 1 Ethernet

**Manejo del papel:** Bandeja de entrada para 250 hojas, bandeja de salida para 50 hojas

**Impresión sin bordes:** Hasta 8,5 x 11 pulgadas



## Comparta el rápido desempeño mediante la impresión en red

- Velocidades máximas de impresión de 32 ppm en negro, 31 ppm a color<sup>2</sup>.
- Velocidades equivalentes a una impresora láser con hasta 7 ppm en negro y 7 ppm a color<sup>3</sup>.
- Comparta fácilmente esta impresora de inyección de tinta y use sus recursos de forma eficiente mediante la tarjeta de red incluida.

## Ahorre hasta un 40% en las páginas a color en comparación con las impresoras láser<sup>1</sup>

- Ahorre dinero cambiando sólo el cartucho individual que se acabó.
- Los documentos archivados mantienen el texto en negro y la calidad del color durante décadas sin decolorarse<sup>4</sup>.
- Obtenga impresiones de texto en negro con calidad profesional y gráficos y fotos con colores vívidos con la tinta HP Officejet.

## Reduzca el consumo de energía en hasta un 40% en comparación con las impresoras láser<sup>5</sup>

- Esta impresora HP Officejet consume hasta un 40% menos de energía que las impresoras láser<sup>5</sup>.
- Ahorre dinero y energía con esta eficiente impresora de inyección de tinta con certificación ENERGY STAR<sup>®</sup>.
- Los nuevos embalajes usan menos material para ayudar a reducir el impacto ambiental.
- Reciclado fácil y gratuito de los cartuchos devolviéndolos a través de HP Planet Partners para que sean reciclados de forma responsable.<sup>6</sup>

### DETALLES ecológicos

Impresora HP OFFICEJET 6000

- Reduzca el consumo de energía hasta un 40% con esta impresora HP Officejet\*
- Imprima el contenido de internet que necesita con HP Smart Web\*\*
- Admite papel reciclado

Certificado por ENERGY STAR<sup>®</sup>

\*La mayoría de las impresoras láser color de < US\$300, junio de 2008, OJ con los cartuchos de más capacidad. Consumo de energía basado en pruebas de HP usando los criterios del método de prueba TEC del programa de ENERGY STAR<sup>®</sup>.

\*\*Requiere Microsoft I.E. 6.0 o superior.

[www.hp.com/la/ecosolutions](http://www.hp.com/la/ecosolutions)

Recicle sus consumibles.  
Descubra cómo en nuestro sitio web.

<sup>1</sup> La mayoría de las impresoras láser color de < US\$300, junio de 2008, OJ con los cartuchos de más capacidad. Para ver más detalles, visite <http://www.hp.com/go/officejet>. <sup>2</sup> Después de la primera página. Para ver más detalles, visite <http://www.hp.com/go/inkjetprinter>. <sup>3</sup> De acuerdo con la medición de ppm usando FDIS ISO/IEC 24734. El estándar se aplica a productos de inyección de tinta y láser y excluye el primer conjunto de documentos de prueba. <sup>4</sup> De acuerdo con pronósticos de la industria papelera para papeles sin ácido y tintos originales HP; datos de estabilidad de colorantes a temperatura ambiente basados en sistemas similares probados como en ISO 11789 e ISO 18909. <sup>5</sup> La mayoría de las impresoras láser a color de < US\$300, junio de 2008, consumo de energía basado en pruebas de HP usando los criterios del método de prueba TEC del programa de ENERGY STAR<sup>®</sup>. Para ver más detalles, visite <http://www.hp.com/go/officejet>. <sup>6</sup> La devolución y reciclado de los cartuchos de impresión se encuentra disponible en 42 países y territorios, cubriendo el 88% del mercado definido. Para obtener más detalles, visite [www.hp.com/recycle](http://www.hp.com/recycle).



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>TECNOLOGÍA DE IMPRESIÓN</b>	HP Thermal Inkjet
<b>RESOLUCIÓN DE LA TECNOLOGÍA DE IMPRESIÓN</b>	Tintas HP Officejet, papel fotográfico HP Advanced
<b>RECURSOS DE IMPRESIÓN</b>	<b>Negro (Óptimo):</b> Hasta 600 dpi renderizada al imprimir desde una computadora; <b>Color (Óptimo):</b> Hasta 4800 x 1200 dpi optimizada (al imprimir desde una computadora con algunos papeles fotográficos HP y 1200 dpi de entrada)
<b>VELOCIDAD DE IMPRESIÓN<sup>1</sup></b>	<b>Velocidades máximas de impresión:</b> 32 ppm en negro, hasta 31 ppm en color; <b>Velocidades láser comparables:</b> Hasta 7 ppm en negro, hasta 7 ppm en color
<b>RECURSOS DE IMPRESIÓN</b>	<b>Sensor automático de papel:</b> Sí; <b>Impresión directa:</b> No; <b>Impresión sin bordes:</b> Sí (hasta 8,5 x 11 pulg., 210 x 297 mm)
<b>TIPO DE TINTA</b>	A base de colorante (color), a base de pigmento (negro)
<b>LENGUAJES DE IMPRESIÓN ESTÁNDAR</b>	HP PCL 3 GUI
<b>CONECTIVIDAD ESTÁNDAR</b>	1 USB 2.0, 1 Ethernet
<b>PREPARADA PARA INSTALACIÓN EN RED</b>	Estándar (Ethernet incorporada), opcional (WiFi 802.11b/g)
<b>RECURSOS DE RED</b>	Ethernet incorporada
<b>RECURSOS INALÁMBRICOS</b>	Opcional, se activa con la compra de un accesorio de hardware
<b>TECNOLOGÍAS INALÁMBRICAS</b>	802.11b/g (opcional)
<b>CICLO DE TRABAJO (MENSUAL, CARTA)</b>	Hasta 7.000 páginas por mes
<b>TIPOS DE MEDIOS ADMITIDOS</b>	Papel (común, de inyección de tinta, fotográfico); sobres; papel para folletos; transparencias; etiquetas; tarjetas (de índice y de felicitación)
<b>TAMAÑO DE MEDIOS ADMITIDOS</b>	Carta, oficio, declaración, ejecutivo, 3 x 5 pulg., 4 x 6 pulg., 5 x 7 pulg., 5 x 8 pulg., 4 x 10 pulg., 4 x 11 pulg., 4 x 12 pulg., 8 x 10 pulg., sobres (No. 10, Monarch), sobre DL
<b>TAMAÑOS DE MEDIOS PERSONALIZADOS</b>	3 x 4 a 8.5 x 30 pulg.
<b>PESO DE LOS MEDIOS ADMITIDOS</b>	Bandeja 1: 16 a 28 lb (medios comunes), 16 a 110 lb (medios especiales), hasta 110 lb (tarjetas de índice)
<b>PESO DE LOS MEDIOS RECOMENDADO</b>	20 a 24 lb
<b>MANEJO DEL PAPEL</b>	<b>Entrada:</b> Bandeja de entrada de 250 hojas; <b>Salida:</b> Bandeja de salida de 50 hojas; <b>Opciones de impresión a doble cara:</b> Automática (estándar); <b>Capacidad de entrada:</b> Hasta 250 hojas carta/oficio, hasta 25 hojas de transparencias, hasta 80 hojas de papel fotográfico de 4 x 6, hasta 25 tarjetas, hasta 15 sobres; <b>Capacidad de salida:</b> Hasta 50 hojas carta/oficio, hasta 25 hojas de transparencias, hasta 25 etiquetas, hasta 25 tarjetas, hasta 15 sobres

<b>DESVIÓ</b>	+/- 0,006 pulg.
<b>MEMORIA ESTÁNDAR</b>	32 MB
<b>VELOCIDAD DEL PROCESADOR</b>	192 MHz
<b>SISTEMAS OPERATIVOS COMPATIBLES</b>	Windows 2000 (SP4), Windows XP Home, Windows XP 32 Y 64 bits (SP1), Windows Vista® (32 y 64 bits), Mac OS X v 10.4, Mac OS X v 10.5, con Windows 2000, algunos recursos pueden no estar disponibles
<b>REQUISITOS MÍNIMOS DE SISTEMA</b>	Windows 2000 (SP4): Procesador Intel Pentium II o Celeron, 128 MB RAM, 200 MB de espacio libre en el disco, Internet Explorer 6.0, Windows XP (32 bits) (SP1): Procesador Intel Pentium II o Celeron, 512 MB RAM, 410 MB de espacio libre en el disco, Internet Explorer 6.0, Windows x64 (SP1): Procesador AMD Athlon™ 64 u Optron™, procesador Intel Xeon o Pentium con soporte para Intel EM64T, 512 MB RAM, 290 MB de espacio libre en disco, Internet Explorer 6.0, Windows Vista™: Procesador de 800 MHz 32 bits (x86) o 64 bits (x64), 512 MB RAM, 425 MB de espacio libre en el disco, Internet Explorer 7.0
<b>DIMENSIONES DEL PRODUCTO (ANCH X PROF X ALT)</b>	18,03 x 15,31 x 6,45 pulg. (458 x 389 x 164 mm); <b>Máximo:</b> 18,03 x 19,47 x 6,45 pulg. (458,02 x 494,61 x 163,38 mm)
<b>PESO DEL PRODUCTO</b>	10.56lb (4.8kg)
<b>ALIMENTACIÓN<sup>2</sup></b>	<b>Tipo de fuente de alimentación:</b> Externa; <b>Requisitos de alimentación eléctrica:</b> Voltaje de entrada de 100 a 240 VCA (+/- 10%) de variación automática, 50/60 Hz (+/- 3 Hz); <b>Consumo de energía, Ahorro de energía:</b> 3.1 watts; <b>Consumo de energía, En espera:</b> 3.1; <b>Consumo de energía, Apagada:</b> 0.4 watts; <b>Consumo de energía, Activa:</b> 32 watts; <b>Consumo de energía:</b> 50 watts
<b>ACÚSTICA</b>	<b>Emisiones de potencia acústica:</b> 6.8 B(A) (impresión de borrador rápido); 6.4 B(A) (impresión normal); <b>Emisiones de presión acústica:</b> 55 dB(A) (impresión de borrador rápido); 51 dB(A) (impresión normal)
<b>ENTORNO OPERATIVO</b>	<b>Temperatura operativa recomendada:</b> 59 a 90° F (15 a 32° C); <b>Rango máximo de temperatura de funcionamiento:</b> 41 a 104° F (5 a 40° C); <b>Rango de temperatura de almacenamiento:</b> -40 a 140° F (-40 a 60° C); <b>Rango de humedad operativa recomendada:</b> 20 a 80% HR; <b>Rango de humedad operativa:</b> 20 a 90% HR; <b>Humedad no operativa recomendada:</b> 20 a 90% HR. <b>CONTENIDOS DE LA CAJA3</b> Impresora HP officejet 6000, conjunto de cabezales de impresión, cartucho de tinta negra Officejet HP 920 (- 420 páginas), cartucho de tinta cian Officejet (- 300 páginas de rendimiento continuo), cartucho de tinta magenta Officejet HP 920 (- 300 páginas de rendimiento continuo), cartucho de tinta amarilla Officejet HP 920 (- 300 páginas de rendimiento continuo), fuente de alimentación, cable de alimentación, póster de configuración, folleto de firewall, guía de seguridad y garantía, CD-ROM (software).
<b>CARTUCHOS DE IMPRESIÓN DE REEMPLAZO</b>	Cartucho de tinta negra Officejet HP 920 (- 420 páginas), CD971AL Cartucho de tinta negra Officejet HP 920XL (- 1,200 páginas), CD975AL Cartucho de tinta cian Officejet HP 920XL (- 700 páginas), CD972AL Cartucho de tinta magenta Officejet HP 920XL (- 700 páginas), CD973AL Cartucho de tinta amarilla Officejet HP 920XL (- 700 páginas), CD974AL

## PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN, VISITE NUESTRO SITIO EN WEB [WWW.HP.COM](http://www.hp.com)

Número de producto de la impresora OFFICEJET 6000: CB051A  
Identificador del producto: E609a

Modelos ENERGY STAR® calificados; visite: <http://www.hp.com/go/energystar>

<sup>1</sup> Después de la prueba ISO para la primera página o serie de páginas. Para obtener detalles, visite [www.hp.com/go/printerclaims](http://www.hp.com/go/printerclaims). <sup>2</sup> Los requisitos de energía se basan en el país/región donde se vende la impresora. No convierta los voltajes de funcionamiento. Esto perjudicará a la impresora y anulará la garantía del producto. <sup>3</sup> Promedio con base en la metodología de prueba ISO/IEC 24711 o de HP e impresión continua. El rendimiento real depende en gran parte del contenido de las páginas impresas y de otros factores. La puesta en funcionamiento de la impresora utiliza cierta cantidad de tinta de los cartuchos incluidos. Para ver más detalles, visite <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

©2009 Hewlett-Packard Development Company, L.P. HP es una marca comercial registrada de Hewlett Packard Company. ENERGY STAR y el logotipo de ENERGY STAR son marcas registradas en los EE.UU. Todas las otras marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños. Microsoft y Windows son marcas comerciales registradas de Microsoft Corporation. La mención de productos que no son de HP no constituye un endoso por parte de Hewlett Packard Company. La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin aviso y se suministra "tal cual", sin garantía de ningún tipo. HP no se responsabiliza por errores técnicos o de edición ni por omisiones contenidas en el presente documento.