

Produzca documentos de calidad profesional de forma móvil usando la tecnología inalámbrica Bluetooth<sup>®</sup>. Imprima usando una variedad de notebooks y smartphones.

Velocidad máxima de impresión: hasta 22 ppm en negro; hasta 18 ppm a color

Velocidades comparables con láser: Hasta 5 ppm en blanco y negro, hasta 3,5 ppm a color

Conectividad estándar: 1 USB 2.0, 1 PictBridge, 1 Bluetooth 2.0 + EDR

Recursos inalámbricos: Sí, Bluetooth 2.0 + EDR

Manejo del papel: Bandeja de entrada de 50 hojas con camino directo del papel

Ciclo de trabajo: Hasta 500 páginas

**Impresión sin bordes:** Sí (hasta 4 x 6 pulgadas)

Velocidad del procesador: 220 MHz









### Un producto móvil con recursos impresionantes

- Produzca documentos de calidad profesional de forma móvil usando la tecnología inalámbrica Bluetooth<sup>®</sup> incorporada.<sup>1</sup>
- Confíe en una batería de litio-ion de larga duración: imprima hasta 500 páginas cuando la batería está totalmente cargada.
- Haga más: Produzca documentos de calidad profesional de forma móvil usando cartuchos HP de alta capacidad oriainales.
- Imprima hasta 22 ppm en negro/18 ppm a color y a velocidades ISO (comparables con láser) de hasta 5 ppm en negro/3,5 ppm a color.<sup>2</sup>

## Documentos de calidad profesional desde dispositivos móviles<sup>1</sup>

- Use tecnología Bluetooth® para producir documentos profesionales desde notebooks o netbooks seleccionadas.¹
- Imprima documentos de alta calidad desde smartphones y teléfonos móviles seleccionados con la tecnología Bluetooth®.¹
- Imprima directamente desde teléfonos con Windows Mobile<sup>®</sup> y desde smartphones BlackBerry.<sup>1</sup>

#### Impresión móvil confiable facilitada

- Espere un desempeño excelente: esta impresora está probada para funcionar en condiciones difíciles.
- Manténgase productivo de forma móvil con un ciclo mensual de 500 páginas y una bandeja para 50 hojas.
- Monitoree la duración de la batería con un indicador luminoso y desconecte Bluetooth<sup>®</sup> rápidamente con el botón de encendido/apagado.
- Proporcione energía a su impresora sin la complicación de usar varios adaptadores.

# Documentos de alta calidad con una impresora compacta

- Obtenga las ventajas de una práctica impresión móvil con una impresora confiable y compacta.<sup>1</sup>
- Imprima documentos de texto en negro con calidad láser y gráficos en colores vívidos.<sup>3</sup>
- Produzca fotos sin bordes de 4 x 6 pulgadas con calidad de laboratorio de forma móvil.<sup>1, 4</sup>
- Conecte dispositivos compatibles con PictBridge e imprima fotos con calidad de laboratorio de forma móvil.<sup>1</sup>

### DETALLES ECOLÓGICOS

HP Officejet 100 Impresora móvil

- Se apaga automáticamente cuando está inactiva para ahorrar energía y aumentar la duración de la batería.
- Los cartuchos HP 95/HP 98 originales contienen hasta un 50% de material reciclado.
- Impresiones excelentes en papel reciclado.

Con certificación ENERGY STAR®

www.hp.com/la/ecosolutions

Recide su hardware y sus consumibles de impresión Descubra cómo en nuestro sitio web

<sup>1</sup> Las notebooks o netbooks deben ser compatibles con Bluetooth. Incluye teléfonos Windows Mobile<sup>®</sup>. Se requiere una tarifa adicional a través de un proveedor de servicio independiente para smartphones BlackBerry. <sup>2</sup> Después de la primera página o después de la primera página del conjunto de páginas de prueba ISO. Para ver más información, consulte http://www.hp.com/go/printerclaims. <sup>3</sup> De acuerdo con pronásticos de la industria papelera para papeles sin ácido y fintas originales HP; datos de estabilidad de colorantes a temperatura ambiente basados en sistemas similares probados mediante ISO 11789 e ISO 18909. <sup>4</sup> Sólo en papel fotográfico.













#### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

TECNOLOGÍA DE IMPRESIÓN	HP Thermal Inkjet
RESOLUCIÓN DE IMPRESIÓN	Negro: hasta 600 x 600 dpi renderizada en negro (al imprimir desde una computadora)
	Color: hasta 4800 x 1200 dpi optimizados em color (al imprimir desde una Computadora con papel fotográfico HP y 1200 dpi de entrada)
VELOCIDAD DE	Velocidad máxima de impresión: hasta 22 ppm en blanco y negro, hasta
IMPRESIÓN <sup>1</sup>	18 ppm a color
	Velocidades comparables con láser: hasta 5 ppm en blanco y negro, hasta 3,5 ppm a color
IMPRESIÓN SIN BORDES	Sí (hasta 4 x 6 pulgadas)
TIPO DE TINTA	A base de colorante (color), a base de pigmento (negro)
NÚMERO DE CARTUCHOS DE IMPRESIÓN	2 (1 negro, cian, magenta y amarillo)
LENGUAJES DE IMPRESIÓN ESTÁNDAR	HP PCL 3 GUI
CONECTIVIDAD ESTÁNDAR	1 USB 2.0, 1 PictBridge, 1 Bluetooth 2.0 + EDR
PREPARADA PARA	Estándar (Bluetooth 2.0 + EDR)
INSTALACIÓN EN RED	
RECURSOS INALÁMBRICOS	Sí, Bluetooth 2.0 + EDR
CICLO DE TRABAJO (MENSUAL, CARTA)	Hasta 500 páginas
FUENTES Y TIPOS DE LETRA	8 incorporadas, 8 escalables
TIPOS DE MEDIOS	Papel (común, de inyección de tinta, fotográfico), sobres, papel para folletos,
ADMITIDOS TAMAÑO DE LOS MEDIOS	transparencias, etiquetas, tarjetas (de índice y de felicitación)
ADMITIDOS	Carta, oficio, declaración, ejecutivo, sobres (N° 10, Monarch), tarjetas (3 x 5 pulg., 4 x 6 pulg., 5 x 8 pulg.), fotos (5 x 7 pulg., 4 x 6 pulg.)
TAMAÑOS DE MEDIOS PERSONALIZADOS	3 x 4 a 8,5 x 14 pulgadas
PESO DE LOS MEDIOS	Bandeja 1: 64 a 90 g/m² (papel común); 75 a 90 g/m² (sobre); Up a 200 g/m²
ADMITIDOS PESO DE LOS MEDIOS PECOMENIDADO	(tarjetas) 20 lb
RECOMENDADO MANEJO DEL PAPEL	Opciones de impresión a doble cara: Manual (soporte de controlador incluido);
MEMORIA ESTÁNDAR	Capacidad de entrada: Hasta 50 hojas, hasta 3 sobres  64 MB
VELOCIDAD DEL	220 MHz
PROCESADOR	ZZO MITZ
ACTUALIZACIONES DE CONTROLADOR	Controladores más recientes disponibles en el sitio web de soporte de HP
PANEL DE CONTROL	4 botones en el panel frontal (Cancelar, Encendido/apagado, Reiniciar,
	Encendido/apagado de Bluetooth), 5 LED (Batería cargando, Cartuchos
	negro/color, Encendida/apagada, Bluetooth encendido/apagado, Nivel de carga de la batería)
SISTEMAS OPERATIVOS	Microsoft® Windows® 7, Windows Vista® (x32 y x64), Windows® XP
COMPATIBLES	Professional x32, Windows® Server 2003, Windows® Server 2008, Mac OS X v 10.5 o superior, Windows Mobile® 5.0, 6.x para Pocket PC, Linux (ver
DECLIICITOS MÍNIMOS DEL	http://www.hplip.net)
REQUISITOS MÍNIMOS DEL SISTEMA	PC: Microsoff® Windows® 7: Procesador de 1 GHz 32 bits (x86) o 64 bits (x64), 1 GB (32 bits) o 2 GB (64 bits) de RAM, 1.0 GB de espacio libre en el disco,
	unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB; Microsoft® Windows Vista®: Procesador de 800 MHz 32 bits (x86) o 64 bits (x64), 512 MB
	de RAM, 900 MB de espacio libre en el disco, unidad de CD-ROM/DVD o
	conexión a Internet, puerto USB; Windows® XP (32 bits) Service Pack 2:
	Cualquier procesador Intel® Pentium® II, Celeron® o compatible, 233 MHz o
	superior, 512 MB de RAM, 500 MB de espacio libre en el disco, unidad de CD-
	ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB  Mac: Mac OS X v 10.4.11, v 10.5: Procesador PowerPC G3, G4, G5 o Intel
DIMENCIONIEC DEL	Core, 256 MB de memoria, 500 MB de espacio libre en el disco duro
DIMENSIONES DEL PRODUCTO (ANCH X PROF	34,8 x 17,5 x 8,4 cm (13,7 x 6,91 x 3,32 pulgadas)
X ALT)	5,1 lb (5,5 lb con batería) (2,3 kg [2,5 kg con batería])
PESO DEL PRODUCTO ALIMENTACIÓN <sup>2</sup>	
ALIMENTACIÓN <sup>2</sup>	Tipo de fuente de alimentación: Fuente de alimentación externa universal  Alimentación necesaria: Voltaje de entrada: 90 a 132 VCA, 47 a 63 Hz; 180 a
	Alimentación necesaria:Voltaje de entrada: 90 a 132 VCA, 47 a 63 Hz; 180 a 264 VCA, 47 a 63 Hz
	Alimentación necesaria:Voltaje de entrada: 90 a 132 VCA, 47 a 63 Hz; 180 a 264 VCA, 47 a 63 Hz  Consumo de energía: 15 watts activo, 2,6 watts inactivo, 5,8 watts en espera,
ALIMENTACIÓN <sup>2</sup>	Alimentación necesaria: Voltaje de entrada: 90 a 132 VCA, 47 a 63 Hz; 180 a 264 VCA, 47 a 63 Hz  Consumo de energía: 15 watts activo, 2,6 watts inactivo, 5,8 watts en espera, 0,34 watts manual apagado
	Alimentación necesaria: Voltaje de entrada: 90 a 132 VCA, 47 a 63 Hz; 180 a 264 VCA, 47 a 63 Hz  Consumo de energía: 15 watts activo, 2,6 watts inactivo, 5,8 watts en espera, 0,34 watts manual apagado  Emisiones de potencia acústica: 5,8 B(A) (Óptimo), 6,3 B(A) (Normal), 6,5 B(A)
ALIMENTACIÓN <sup>2</sup>	Alimentación necesaria: Voltaje de entrada: 90 a 132 VCA, 47 a 63 Hz; 180 a 264 VCA, 47 a 63 Hz  Consumo de energía: 15 watts activo, 2,6 watts inactivo, 5,8 watts en espera, 0,34 watts manual apagado

ENTORNO OPERATIVO	Rango de temperatura de funcionamiento recomendado: 15 a 32° C (59 a 90° F)
	Rango máximo de temperatura de funcionamiento: 0 a 55° C (32 a 131° F)
	Rango de temperatura de almacenamiento: -40 a 60° C (-40 a 140° F)
	Rango de humedad en funcionamiento recomendado: 15 to 90% HR
	Rango de humedad en funcionamiento: 15 a 95% HR
	Rango de humedad no operativa: 20 a 90% de HR
CONTENIDO DE LA CAJA	Impresora móvil HP Officejet 100, cartucho de tinta negra HP 98
	(~ 440 páginas), cartucho de tinta tricolor HP 95 (~ 330 páginas), CD inicial
	con controladores de impresión, documentación del usuario, adaptador de CA,
	cable de alimentación, batería de litio-ion HP
CARTUCHOS DE	Cartucho de impresión de inyección de tinta negro HP 98 (~ 440 páginas)
IMPRESIÓN DE	Cartucho de impresión de inyección de tinta tricolor HP 95 (~ 330 páginas)
REEMPLAZO	Cartucho de impresión de inyección de tinta negro HP 94 (~ 500 páginas)
	Cartucho de impresión de inyección de tinta tricolor HP 97 (~ 560 páginas)
	Cartucho de impresión de inyección de tinta fotográfico HP 99 (~ 100 páginas)
OPCIONES DE SERVICIOS Y	Plan de protección HP 3 años en total, UG241E
SOPORTE	Plan de protección HP 2 años en total, UG301E
	Plan de protección HP post-garantía 1 año en total, UG596PE
GARANTÍA	Garantía de hardware limitada por un año con el respaldo de HP Customer
	Care, servicio y soporte; un año de soporte técnico telefónico

### PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN, VISITE NUESTRO SITIO WEB EN WWW.HP.COM

IMPRESORA MÓVIL HP OFFICEJET 100

Número de producto: CN551A

Para modelos con certificación ENERGY STAR $^{\circ}$ , consulte http://www.hp.com/go/energystar

©2011-2012 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 previo aviso y se suministra "tal cual", sin garantía de ningún tipo. HP no se responsabiliza por errores técnicos o de edición ni por omisiones en el presente documento.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Después de la primera página o después de la primera página del conjunto de páginas de prueba ISO. Para ver más detalles, consulte http://www.hp.com/go/printerclaims. <sup>2</sup> El consumo de energía varía según el trabajo de impresión, el uso de conectividad inalámbrica y la carga de la batería. Los valores dados son nominales.