



# ENVY 100

## e-All-in-One

Agregue diseño avanzado a la impresión inalámbrica conectada a través de la web.<sup>2</sup> Esta e-all-in-one compacta presenta una pantalla táctil de alta resolución que redefine la forma como imprime, realiza copias y escaneos en su casa. Además, este producto es la primera impresora del planeta libre de PVC.<sup>5</sup>

- Velocidad de impresión<sup>1</sup>:** Hasta 30 ppm en negro, hasta 25 ppm en color
- Resolución de escaneo:** Hasta 1200 x 1200 dpi; **Tipo de escaneo:** Cama plana (flatbed)
- Velocidad de copiado:** Hasta 30 cpm en negro y hasta 25 cpm en color
- Conectividad estándar:** 1 USB 2.0, 1 WiFi 802.11n
- Manejo del papel:** Bandeja de entrada para 80 hojas, bandeja de salida para 25 hojas
- Volumen mensual (ciclo de trabajo):** Hasta 1.000 páginas
- Características:** Pantalla táctil CGD de 3,45 pulgadas (con panel de control TouchSmart), impresión sin bordes de hasta 8,5 x 11 pulgadas



### Impresión innovadora para cualquier ambiente de su casa

- Para imprimir, simplemente toque la pantalla de alta resolución y vea lo que está produciendo de una forma totalmente novedosa.
- Silenciosa, esta e-all-in-one puede usarse sin interrumpir las conversaciones o los programas de TV.
- Sin bandeja para papel a la vista, sin problemas. La bandeja se extiende y se retrae para que su impresora mantenga su estilo elegante.

### Aplicaciones de un sólo toque permiten imprimir desde la web sin necesidad de una PC<sup>2</sup>

- Acceda a aplicaciones personalizables e imprima mapas, entradas de cine, cupones, recetas, tarjetas de felicitación y mucho más.<sup>2</sup>
- Imprima y comparta el dispositivo desde varias PC y manténgase conectado a través de los recursos inalámbricos integrados.<sup>4</sup>
- Imprima de forma práctica desde el otro lado de la ciudad, o en la misma habitación, con HP ePrint.<sup>3</sup>
- Produzca fotos impresionantes y proyectos fotográficos directamente desde la web: simplemente conéctese a Snapfish e imprima.<sup>2</sup>

### Versatilidad sofisticada para su hogar

- Funcionalidad a la moda: imprima desde la web sin necesidad de una PC, produzca documentos y fotos, además de copias y escaneos.
- Imprima fotos con calidad de laboratorio que se secan al instante y duran por generaciones.<sup>6</sup>
- Imprima fotos y documentos sin necesidad de una PC, incluso impresiones de la web, usando las ranuras para tarjetas de memoria y la pantalla táctil.
- Elija cartuchos de tinta de alta capacidad o paquetes HP Photo Value para obtener un mejor valor para impresiones frecuentes.<sup>7, 8</sup>

### La primera impresora del planeta libre de PVC<sup>5</sup>

- Reduzca su impacto en el medio ambiente con la primera impresora del planeta libre de PVC.<sup>5</sup>
- Ahorre energía usando una e-all-in-one con certificación ENERGY STAR<sup>®</sup>.
- Obtenga un reciclaje fácil: los cartuchos devueltos a través de HP Planet Partners se reciclan de forma responsable.<sup>9</sup>
- Reduzca el desperdicio eligiendo una e-all-in-one que se envía con una innovadora bolsa reutilizable.



**DETALLES ECOLOGICOS** HP Envy 100 e-All-in-One

- Impresora libre de PVC.<sup>1</sup>
- Ahorre hasta un 50% de papel con la impresión a doble cara automática.
- Los cartuchos HP 60 originales contienen hasta un 70% de plástico reciclado.

Productos con certificación ENERGY STAR<sup>®</sup>

<sup>1</sup> La e-All-in-one HP Envy 100 no posee cloruro de polivinilo (PVC); de acuerdo con la definición de libre de PVC en evolución, como la define la Declaración de posición del INEMI en la definición de dispositivos electrónicos "de bajo contenido de halógeno" (libre de BFR/CFR/PVC).

[www.hp.com/la/ecosolutions](http://www.hp.com/la/ecosolutions) Recicle su hardware y sus consumibles de impresión. Descárgalo como en nuestro sitio web.

<sup>1</sup> Después de la primera página; consulte <http://www.hp.com/go/inkjetprinter> para obtener detalles. La velocidad de impresión puede variar dependiendo del tipo de salida. <sup>2</sup> Requiere un punto de acceso inalámbrico y una conexión a Internet para la impresora. La disponibilidad de las aplicaciones varía dependiendo de la región y los contratos. Los servicios pueden requerir un registro. Para ver más detalles, visite <http://www.hp.com/go/ePrintCenter>. <sup>3</sup> Requiere una conexión de Internet o la impresora. El recurso funciona con cualquier dispositivo con capacidad de Internet y correo electrónico. Para ver más detalles, visite <http://www.hp.com/go/ePrintCenter>. <sup>4</sup> El rendimiento inalámbrico depende del ambiente físico y de la distancia desde el punto de acceso. <sup>5</sup> La HP Envy 100 e-All-in-one no posee cloruro de polivinilo (PVC); de acuerdo con la definición de libre de PVC en evolución, como la define la Declaración de posición del INEMI en la definición de dispositivos electrónicos "de bajo contenido de halógeno" (libre de BFR/CFR/PVC). <sup>6</sup> Clasificación de permanencia de imagen del Wilhelm Imaging Research, Inc. o HP Image Permanence Lab. Para ver más detalles, visite <http://www.hp.com/go/printpermanence>. <sup>7</sup> Comparado con los cartuchos HP 60 negro y tricolor. Los cartuchos de alta capacidad de HP no están incluidos; se deben adquirir por separado. <sup>8</sup> Accesorios no incluidos. Se adquieren por separado. <sup>9</sup> La disponibilidad del programa varía. La devolución y el reciclado de los cartuchos de impresión HP se encuentran disponibles actualmente en 49 países, territorios y regiones de Asia, Europa, Norteamérica y Sudamérica a través del programa HP Planet Partners.





# ENVY 100

e-All-in-One

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>FUNCIONES DEL EQUIPO MULTIFUNCIÓN</b>	Imprime, escanea, copia, web
<b>LENGUAJES DE IMPRESIÓN ESTÁNDAR</b>	HP PCL 3 GUI
<b>RESOLUCIÓN DE IMPRESIÓN</b>	<b>Negro (Óptimo):</b> Hasta 1200 dpi; <b>Color (Óptimo):</b> Hasta 4800 x 1200 dpi optimizada (desde 1200 dpi de entrada imprimiendo desde una computadora en papel fotográfico en el modo de dpi máximo)
<b>VELOCIDAD DE IMPRESIÓN<sup>1</sup></b>	<b>Negro:</b> Hasta 30 ppm <b>Color:</b> Hasta 25 ppm; <b>Color foto (Óptimo, papel fotográfico, 4x6 pulgadas):</b> En tan sólo 70 seg.
<b>TECNOLOGÍA DE IMPR.</b>	HP Thermal Inkjet
<b>IMPRESIÓN SIN BORDES</b>	Sí (hasta 8,5 x 11 pulg., 216 x 279 mm)
<b>OPCIONES DE IMPR. A DOBLE CARA</b>	Automática (estándar)
<b>NÚM. DE CARTUCHOS DE IMPRESIÓN</b>	2 (1 negro, 1 tricolor [cian, magenta, amarillo])
<b>TIPOS DE TINTA</b>	A base de colorante (color), a base de pigmento (negro)
<b>TIPO DE ESCANEO</b>	Superficie plana, ADF
<b>TECNOL. DE ESCANEO</b>	Sensor de imagen de contacto (CIS)
<b>VERSIÓN DE TWAIN</b>	Versión 1.9
<b>RESOLUCIÓN DE ESCANEO</b>	<b>Optimizada:</b> Hasta 1200 dpi; <b>Hardware:</b> Hasta 1200 x 1200 dpi; <b>Óptica:</b> Hasta 1200 dpi
<b>MÁXIMO TAMAÑO DE ESCANEO</b>	8,5 x 11,69 pulg. (216 x 297 mm)
<b>FORMATO DE ARCHIVO DE ESCANEO</b>	JPEG, BMP, PNG, TIFF, PDF
<b>PROF. DE BITS/NIVELES DE ESCALA DE GRISES</b>	24 bits/256
<b>RESOLUCIÓN DE COPIADO</b>	<b>Negro (texto y gráficos):</b> Hasta 600 dpi optimizada desde una entrada de 300 dpi (modo Normal) <b>Color (texto y gráficos):</b> Hasta 600 dpi optimizada desde una entrada de 300 dpi (modo Normal)
<b>VELOCIDAD DE COPIADO<sup>2</sup></b>	<b>Negro (borrador, carta):</b> Hasta 30 cpm; <b>Color (borrador, carta):</b> Hasta 25 cpm
<b>NÚM. MÁX. DE COPIAS</b>	Hasta 50 copias
<b>AJUSTES DE LA COPIADORA</b>	Copiado independiente
<b>CICLO DE TRABAJO (MENSUAL)</b>	Hasta 1.000 páginas
<b>CONECTIVIDAD ESTÁNDAR</b>	1 USB 2.0, 1 WiFi 802.11n
<b>RECURSOS INALÁMBR.</b>	Sí
<b>PANTALLA</b>	Pantalla táctil CGD de 3,45 pulgadas (8,9 cm) (con panel de control TouchSmart)
<b>MEM. MÁX./ESTÁNDAR</b>	128 MB
<b>PESO DE MEDIOS RECOMEN. (IMPERIAL)</b>	20 lb
<b>TIPOS DE MEDIOS</b>	Papel (común, para inyección de tinta, fotográfico), sobres, transparencias, etiquetas, tarjetas, medios HP Premium, transfer para plancha, medios sin bordes
<b>TAM. DE LOS MEDIOS ADMITIDOS (IMPERIAL)</b>	Carta, oficio, ejecutivo, tarjetas, 4 x 6 pulg.
<b>TAMAÑOS DE MEDIOS PERSONALIZADOS</b>	3 x 5 a 8,5 x 11,69 pulgadas (77 x 127 a 215 x 297 mm)
<b>MANEJO DE LA IMPRESIÓN</b>	Bandeja de entrada para 80 hojas, bandeja de salida para 25 hojas; <b>Capacidad de entrada:</b> Hasta 20 hojas de etiquetas, hasta 10 sobres, hasta 40 tarjetas, hasta 30 hojas de papel fotográfico <b>Capacidad de salida:</b> Hasta 10 hojas de etiquetas, hasta 5 sobres, hasta 10 tarjetas
<b>ALIMENTACIÓN<sup>3</sup></b>	<b>Tipo de fuente de alimentación:</b> Interna (CA a CC); <b>Requisitos de alimentación eléctrica:</b> Voltaje de entrada de 100 a 240 VCA (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz); <b>Consumo de energía:</b> 29 watts máximo, 7,2 watts activa, 4,5 watts en suspensión, 7,2 watts en espera, 0,6 watts manual apagada
<b>SOFTWARE INCLUIDO</b>	HP Photo Creations
<b>SISTEMAS OPERATIVOS COMPATIBLES</b>	Microsoft® Windows® 7, Windows Vista®, Windows® XP (SP2)* o superior (sólo 32 bits), Mac OS X v 10.5 o v 10.6

<b>REQUISITOS MÍNIMOS DEL SISTEMA</b>	<b>PC:</b> Microsoft® Windows® 7: Procesador de 1 GHz 32 bits (x86) o 64 bits (x64), 1 GB (32 bits) o 2 GB (64 bits) de RAM, 650 MB de espacio libre en el disco, Internet Explorer, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB, Windows Vista®: 800 MHz 32 bits (x86) o 64 bits (x64) pro; <b>Mac:</b> Mac OS X v10.4, v 10.5 o v 10.6; procesador PowerPC G4, G5 o Intel Core, 256 MB de RAM, 300 MB disponibles en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB
<b>ACÚSTICA</b>	<b>Emisiones de potencia acústica:</b> 6,8 B(A) (imprimiendo a 30 ppm); <b>Emisiones de potencia acústica (activa, copia o escaneo):</b> 5,6 B(A) (copia), 4,5 B(A) (escaneo); <b>Emisiones de presión acústica:</b> 56 dB(A) (imprimiendo a 30 ppm)
<b>TEMPERATURA OPERATIVA</b>	<b>Rango de temperatura operativa:</b> 41 a 104° F (5 a 40° C); <b>Temperatura operativa recomendada:</b> 59 a 90° F (15 a 32° C); <b>Rango de temperatura de almacenamiento:</b> -40 a 140° F (-40 a 60° C) <b>Rango de humedad operativa:</b> 15 a 80% HR (sin condensación); <b>Rango de humedad operativa recomendada:</b> 25 a 75% de HR (sin condensación); <b>Rango de humedad no operativa:</b> 5 a 90% de HR (sin condensación)
<b>DIMENSIONES DEL PRODUCTO</b>	<b>Anch. x Prof. x Alt.:</b> 17,4 x 23,92 x 15,53 pulgadas (427 x 336,2 x 102,4 mm)
<b>PESO DEL PRODUCTO</b>	15,98 lb (7,26 kg)
<b>CONTENIDO DE LA CAJA</b>	HP Envy 100 e-All-in-One - D410a, cartucho HP 60 negro (~ 200 páginas), cartucho HP 60 tricolor (~ 165 páginas), CD de software, Guía de referencia, cable de alimentación, bolsa reutilizable, bolsa para accesorios [promedio basado en ISO/IEC 24711 o en metodología de prueba de HP e impresión continua. El rendimiento real varía considerablemente dependiendo del contenido de las páginas impresas y de otros factores. Para ver más detalles, visite <a href="http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies">http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies</a> ]
<b>GARANTÍA</b>	Con los servicios, el software, las soluciones y el soporte de HP Total Care, puede usar, proteger y disfrutar su tecnología HP. El dispositivo incluye un año de soporte técnico telefónico; garantía de hardware limitada por un año y acceso 24/7 a los premiados servicios de soporte a través de <a href="http://www.hp.com/support">http://www.hp.com/support</a>
<b>CARTUCHOS DE REEMPLAZO</b>	Cartucho de tinta negra HP 60 (~ 200 páginas) Cartucho de tinta tricolor HP 60 (~ 165 páginas) Cartucho de tinta negra HP 60XL (~ 600 páginas) Cartucho de tinta tricolor HP 60XL (~ 440 páginas)

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

HP ENVY 100 e-All-in-One

Número de producto: CN517A

<sup>1</sup> Después de la primera página; consulte <http://www.hp.com/go/inkjetprinter> para obtener detalles. La velocidad de impresión puede variar dependiendo del tipo de salida.

<sup>2</sup> Las especificaciones de velocidad han sido actualizadas para reflejar los métodos de prueba actuales del sector.

<sup>3</sup> Los requisitos de energía se basan en el país/región donde se vende la impresora. No convierta los voltajes de funcionamiento. Esto perjudicará la impresora y anulará la garantía del producto.