



# HP Neverstop Laser 1000n

Impresión láser de gran volumen a un costo muy bajo, con impresión móvil simple y calidad legendaria.<sup>2</sup>

Imprima grandes volúmenes con facilidad gracias a la primera impresora láser en el mundo que no utiliza cartuchos<sup>5</sup> e incluye tóner para imprimir 5,000 páginas.<sup>1</sup> Confíe en la calidad de HP a un costo ultrabajo. Imprima y escanee desde prácticamente cualquier lugar gracias a HP Smart, la mejor aplicación de impresión móvil en su categoría.<sup>2,3</sup>



HP Smart App



AirPrint

## Tóner para imprimir 5000 páginas de inmediato

- Se diseñó para imprimir en gran volumen. Obtenga tóner para imprimir 5000 páginas de inmediato.<sup>1</sup>
- Obtenga velocidades de impresión de hasta 20 ppm.<sup>6</sup>
- Imprima fácilmente y con rapidez directamente desde el panel de control.
- Cambie el papel con menos frecuencia con una bandeja de papel con capacidad para 150 hojas.

## Calidad HP original. Ahorros increíbles.

- Confíe en que obtendrá excelentes impresiones constantemente gracias a esta revolucionaria impresora láser.
- Cree textos nítidos y negros audaces.
- La innovadora impresora láser de HP lo ayuda a imprimir grandes volúmenes a un costo muy bajo.

## Tóner que no causa desorden y se recarga de manera automática en pocos pasos simples

- Recargue el tóner con facilidad con una experiencia sin desorden.<sup>5</sup>
- Restaura los niveles de tóner de manera rápida y simple gracias al kit de recarga de tóner.<sup>7</sup>

## Impresión móvil sencilla con la aplicación HP Smart

- Acceda e imprima, rápidamente, documentos e imágenes desde su smartphone, Dropbox y Google Drive.<sup>2</sup>
- Obtenga escaneos de alta calidad y compártalos por Dropbox, Google Drive, correo electrónico o en la nube, desde prácticamente cualquier lugar.<sup>2</sup>
- Reciba notificaciones cuando imprime, escanea o realiza copias desde su smartphone.<sup>2</sup>
- Conecte el smartphone o tablet directamente a la impresora, e imprima fácilmente sin acceder a la red.<sup>8</sup>

<sup>1</sup> Rendimientos declarados según ISO/IEC 19752 e impresión continua. Los rendimientos reales varían considerablemente según las imágenes que se imprimen y otros factores. Obtenga más información en <http://hp.com/go/learnaboutsupplies>. <sup>2</sup> Requiere descargar la aplicación HP Smart. Para obtener información sobre los requisitos de impresión local, consulte <http://hp.com/go/mobileprinting>. <sup>3</sup> En comparación con la mayoría de las aplicaciones de impresión móvil del fabricante de equipamiento original para impresoras láser y de inyección de tinta e impresoras Todo-en-Uno para el hogar y la oficina en el hogar, con un precio menor o igual a USD 429,99. Participación en el mercado, según lo informado por Hardcopy Peripherals Tracker para IDC respecto del segundo trimestre del año calendario 2018. Declaración según las pruebas de laboratorio y la investigación de las aplicaciones de impresión móvil del fabricante de impresoras y el estudio que encargó realizar HP a Keypoint Intelligence - Buyers Lab. Consulte el informe de septiembre de 2018 en <http://www.keypointintelligence.com/HPSmartApp>. <sup>4</sup> Cuando se usa respetando las instrucciones de configuración. <sup>5</sup> Recarga automática constante de tóner mediante el uso de insumos de tóner de fabricantes de equipos originales para tambores de creación de imágenes instalados en comparación con la mayoría de las impresoras láser monocromáticas de fabricantes de equipos originales de todo el mundo de menos de USD 250 e impresoras multifunción de menos de USD 350 al 15 de noviembre de 2018. Investigación interna de HP y estudio de Keypoint Intelligence-Buyers Lab 2018 encargados por HP. Participación en el mercado, según lo informado por Hardcopy Peripherals Tracker para IDC respecto del segundo trimestre del año calendario 2018. Para obtener información, consulte <http://keypointintelligence.com/HPNeverstop>. <sup>6</sup> Excluye el primer juego de documentos de prueba. Para obtener más información, consulte <http://hp.com/go/printerclaims>. La velocidad exacta varía según la configuración del sistema, la aplicación de software, el controlador y la complejidad del documento. <sup>7</sup> El kit de recarga de tóner no viene incluido con la impresora; se compra por separado. <sup>8</sup> Antes de imprimir, el dispositivo móvil debe estar conectado a la señal Wi-Fi Direct® de una impresora o Todo-en-Uno compatible con Wi-Fi Direct. Obtenga información en <http://hp.com/go/mobileprinting>. Wi-Fi Direct® es una marca comercial registrada de Wi-Fi Alliance®.

# HP Neverstop Laser 1000n Especificaciones técnicas

Funciones/Compatible con tareas múltiples	Imprimir / No
Velocidad de impresión en negro	<b>A4:</b> Hasta 20 ppm; <b>Salida de la primera página:</b> 8,5 segundos
Resolución de impresión	<b>Negro (óptima):</b> Hasta 600 x 600 x 2 dpi; <b>Negro (líneas finas):</b> Hasta 600 x 600 ppp
Tecnología de impresión	Láser
Tecnologías de resolución de impresión	600 x 600 ppp
Cantidad de cartuchos de impresión	1 tambor de creación de imágenes
Lenguajes de impresión estándar	PCLmS; URF; PWG
Funciones del software inteligente de la impresora	Apple AirPrint™, certificación Mopria, HP Auto-On/Auto-Off, aplicación HP Smart, HP Smart Task
Conectividad estándar	Puerto USB 2.0 de alta velocidad; Fast Ethernet 10/100 Base
Capacidades de red	Conexión de red 10/100/1000 Base-TX
Capacidad inalámbrica	No
Capacidad de impresión móvil <sup>1</sup>	Apple AirPrint™; Google Cloud Print™; Aplicación HP Smart y otras aplicaciones móviles; Certificación Mopria™
Memoria	<b>Estándar:</b> 32 MB; <b>Máximo:</b> 32 MB
Velocidad del procesador	500 MHz
Ciclo de trabajo <sup>2</sup>	Mensual A4; Hasta 20,000 páginas
Volumen de páginas mensuales recomendado <sup>3</sup>	250-2500
Tipos de soporte admitidos	Papel normal, papel de gramaje alto, papel bond, etiqueta, papel ligero, sobre
Peso de soporte admitido	De 60 a 120 g/m <sup>2</sup>
Tamaños de soportes de impresión admitidos	A6; A5; A4; Carta; Sobre n° 10; Sobre C5; Sobre DL; B5 (UIS), Oficio 216x340; Legal; 105 x 148,5 a 216 x 356 mm
Tamaños de soportes personalizados	105 x 148,5 a 216 x 356 mm
Manejo de papel	<b>Capacidades de entrada:</b> Hasta 150 hojas Estándar; <b>Capacidades de salida:</b> Hasta 100 hojas Estándar <b>Opciones de dúplex:</b> Manual (soporte para controlador suministrado) <b>Bandejas de papel estándar:</b> 1 bandeja de entrada

Contenido de la caja	<b>5HG74A</b> Impresora HP Neverstop Laser 1000n; Tambor preinstalado de creación de imágenes original HP, negro (rendimiento de aproximadamente 5,000 páginas, vida útil de aproximadamente 20,000 páginas); Guía de referencia; Guía de instalación; Volante regulatorio; Folleto de ayuda; Guía de la garantía; Cable de alimentación; Cable USB
Cartuchos de reemplazo <sup>6</sup>	Kit de recarga de tóner original HP Neverstop Laser 103A, negro (rendimiento de ~2500 páginas); Kit de recarga de tóner original HP Neverstop Laser 103AD Dual Pack, negro (rendimiento de ~2x2500 páginas);
Dimensiones del producto	<b>Ancho x fondo x alto:</b> 380,5 x 293,4 x 211 mm (14,98 x 14,63 x 8,31 in); <b>Máximo:</b> 380,5 x 465 x 445 mm (14,98 x 18,31 x 17,52")
Peso del producto <sup>3</sup>	6,95 kg (15,32 lb)
Características de la garantía	Garantía limitada de hardware de HP de un año. Para conocer los términos y condiciones completos, visite <a href="http://www.hp.com/go/orderdocuments">www.hp.com/go/orderdocuments</a> .
Panel de control	LED
Descripción de pantalla	LED
Software incluido	Para SO Windows: Instalador de software HP, Desinstalador de software HP (excluye Win8+), Controlador de impresora HP PCLmS, HP Device Experience (DXP), Asistente para Servicios web HP (HP Connected), Configuración y software del dispositivo, Manuales del usuario en línea, HP Printer Assistant, Estudio de mejora de productos HP. Para Mac OS: Pantalla de bienvenida (envía a los usuarios a HP.com u OS App Source para obtener el software de LaserJet)
Sistemas operativos compatibles <sup>11</sup>	Windows® 10, 8.1, 8, 7: 32 bits o 64 bits, 2 GB de espacio disponible en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB, Internet Explorer, Apple® OS X El Capitán (v10.11) macOS Sierra (v10.12) macOS High Sierra (v10.13); Disco duro de 1,5 GB; Requiere acceso a Internet; USB Linux (Para obtener más información, consulte <a href="https://developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing">https://developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing</a> )
Sistemas operativos de red compatibles	Windows® 10, 8.1, 8, 7: 32 bits o 64 bits, 2 GB de espacio disponible en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB, Internet Explorer, Apple® OS X El Capitán (v10.11) macOS Sierra (v10.12) macOS High Sierra (v10.13); Disco duro de 1,5 GB; Requiere acceso a Internet; USB Linux (Para obtener más información, consulte <a href="https://developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing">https://developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing</a> )
Requisitos mínimos del sistema	<b>PC:</b> 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 e Internet Explorer.; <b>Mac:</b> Apple® OS X El Capitán (v10.11) macOS Sierra (v10.12) macOS High Sierra (v10.13); Disco duro de 1,5 GB; Requiere acceso a Internet; USB
Alimentación <sup>5</sup>	<b>Tipo de fuente de alimentación:</b> Fuente de alimentación interna (integrada); <b>Requisitos de alimentación:</b> 110 V - 127 V nominal a +/-10% (mín. 99 V, máx. 140 V), 50 - 60 Hz nominal +/- 3Hz (mín. 47 Hz, máx. 63 Hz); <b>Consumo de energía:</b> 307 vatios (impresión activa), 5,3 vatios (lista), 0,93 vatio (suspensión), 0,1 vatio (apagado manual)
Acústica	<b>Emisiones de potencia acústica:</b> 6,5 B(A); <b>Emisiones de presión acústica:</b> 51 dB(A)
Ambiente operativo	<b>Margen de temperaturas operativas:</b> 15 a 32,5 °C; <b>Temperatura operativa recomendada:</b> De 17,5 a 25 °C; <b>Temperatura de almacenamiento:</b> límites: -20 a 50°; <b>Rango de humedad fuera de operación:</b> Intervalo de humedad en funcionamiento: 10 a 80% RH; <b>Gama operativa de humedad recomendada:</b> 30 a 70% RH
Opciones de Servicio y Soporte técnico de HP	UC4X4E - Servicio HP de sustitución in situ, durante 1 año, para NeverStop Laser 1xxx; UB4Z0E - Servicio HP de sustitución in situ, durante 2 años, para NeverStop Laser 1xxx; UB4Z1E - Servicio HP de sustitución in situ, durante 3 años, para NeverStop Laser 1xxx; UB4Z2E - Servicio HP de sustitución in situ, durante 4 años, para NeverStop Laser 1xxx; UC4X5E - Servicio HP de sustitución in situ, durante 5 años, para NeverStop Laser 1xxx; UB4Z3E - Servicio HP de sustitución al siguiente día laborable, durante 2 años, para NeverStop Laser 1xxx; UB4Z4E - Servicio HP de sustitución al siguiente día laborable, durante 3 años, para NeverStop Laser 1xxx; UB4Z5E - Servicio HP de sustitución al siguiente día laborable, durante 4 años, para NeverStop Laser 1xxx; UB4Z6E - Servicio HP de sustitución estándar, durante 2 años, para NeverStop Laser 1xxx; UB4Z7E - Servicio HP de sustitución estándar, durante 3 años, para HP NeverStop Laser 1xxx; UB4Z8E - Servicio HP de sustitución estándar, durante 4 años, para HP NeverStop Laser 1xxx; UB4Z9E - Servicio HP de devolución al almacén, durante 2 años, para HP NeverStop Laser 1xxx; UB5A0E - Servicio HP de devolución al almacén, durante 3 años, para NeverStop Laser 1xxx; UB5A1E - Servicio HP de devolución al almacén, durante 4 años, para NeverStop Laser 1xxx

Aprenda más en  
<http://www.hp.com>

<sup>1</sup> Tambor de creación de imágenes original HP negro (incluye tóner inicial con rendimiento de aproximadamente 5000 páginas, vida útil del tambor de creación de imágenes de aproximadamente 20.000 páginas). Los rendimientos reales varían considerablemente en base a las imágenes impresas y otros factores. Para obtener información, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>. <sup>2</sup> Las dimensiones varían según la configuración. <sup>3</sup> Con los cartuchos de impresión. <sup>4</sup> El peso varía según la configuración. <sup>5</sup> 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. Valor Energy Star basado típicamente en medición de dispositivo de 115 V. <sup>6</sup> Valor de rendimiento en páginas del tóner negro declarado de conformidad con la norma ISO/IEC 19752 e impresión continua. Los rendimientos reales varían considerablemente en base a las imágenes impresas y otros factores. Para obtener información, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>. Los consumibles de repuesto HP W1103A y HP W1104A no se importan, venden ni tienen garantía en China. <sup>7</sup> Apple AirPrint: el dispositivo móvil debe contar con AirPrint®, Google Cloud Print™ 2.0; requiere el registro en Google Cloud Print™ y una cuenta de Google. Obtenga más información en [www.hp.com/go/mobileprinting](http://www.hp.com/go/mobileprinting). <sup>8</sup> El ciclo de trabajo se define como la cantidad máxima de páginas impresas por mes. Este valor proporciona una comparación de la solidez del producto respecto de la de otros dispositivos HP Laser Jet e HP Color LaserJet, y permite la implementación adecuada de impresoras y productos multifunción para satisfacer las necesidades de los grupos o individuos conectados. <sup>9</sup> HP recomienda mantener la cantidad de páginas impresas por mes dentro del rango declarado para obtener un rendimiento óptimo del dispositivo, en función de factores que incluyen los intervalos de sustitución de consumibles y la vida útil del dispositivo durante un periodo de garantía extendido. <sup>10</sup> HP SureSupply le avisa cuando su cartucho de impresión se está acabando y lo ayuda a adquirir en línea o localmente a través de HP o de un vendedor minorista asociado. Para obtener más información, visite <http://www.hp.com/go/SureSupply>; solo disponible con consumibles HP originales; Requiere acceso a Internet. <sup>11</sup> No compatible con Windows® XP (64 bits) y Windows Vista® (64 bits). No todos los "sistemas operativos compatibles" son compatibles con el software incluido; El software de solución completa solo está disponible para Windows 7 y versiones posteriores. Solo se instala el controlador de impresión para Windows Server 2008 R2 de 64 bits, 2012 de 64 bits, 2012 R2 de 64 bits, 2016 de 64 bits. El sistema operativo Windows RT para tablets (de 32 y 64 bits) usa un controlador de impresión HP simplificado integrado en el sistema operativo RT; Los sistemas Linux usan el software HPLIP integrado en el sistema operativo.

