

# Computadora portátil HP EliteBook x360 1030 G3



Solo necesita un dispositivo para llamar la atención. Cree y presente su visión del éxito en el equipo HP EliteBook x360 1030 que ofrece cuatro modos de uso para realizar el trabajo, compartir contenido y disfrutar del tiempo de inactividad.

HP recomienda Windows 10 Pro.



## Con el diseño del destino donde lo lleva la vida

Exprésese con cualquier iluminación gracias a la pantalla opcional ultrabrillante visible al aire libre con sensores antirreflectantes de luz ambiental<sup>2</sup> del equipo HP EliteBook x360 diseñado con precisión que ofrece cuatro modos de uso inspiradores y audio excepcional.

## ¿Cómo se consigue esto?

Esté preparado para ese día que lo lleva en diferentes direcciones. Cumpla con sus prioridades desde prácticamente cualquier lugar gracias a la red 4G LTE<sup>3</sup> opcional y con cualquier persona que utilice el teclado de colaboración HP de primera calidad que admite una batería de larga duración.

## Seguro. Inteligente. Protegido.

Ayude a proteger su equipo de amenazas externas gracias al conjunto integral de herramientas de seguridad. Mantenga a los curiosos alejados de las creaciones que tiene guardadas en el equipo HP EliteBook x360 1030 gracias a la pantalla de privacidad integrada HP Sure View Gen2<sup>5</sup> opcional.

- Sea productivo durante todo el día con Windows 10 Pro<sup>1</sup> y los recursos poderosos de seguridad, colaboración y conectividad de HP.
- Tome notas, satisfaga su lado creativo y navegue en su equipo gracias al nuevo y opcional bolígrafo activo recargable HP<sup>2</sup> que ofrece una auténtica e inspiradora experiencia de escritura y dibujo, y se sujeta a su dispositivo de manera magnética.
- Protéjase al instante de hackers visuales con la pantalla de privacidad integrada HP Sure View Gen2<sup>5</sup> opcional. Con solo tocar un botón, su pantalla queda ilegible para quienes están a su alrededor, mientras que usted puede ver su contenido con claridad.
- Ayude a proteger su equipo de sitios web, archivos adjuntos, malware, ransomware y virus gracias a la seguridad con ejecución obligatoria del hardware de HP Sure Click<sup>6</sup>.
- ¡Proteja el firmware al que no llega el antivirus! La protección con recuperación automática y ejecución obligatoria del hardware que ofrece HP Sure Start Gen4<sup>7</sup> recupera la BIOS de manera automática de ataques por malware, rootkits o corrupción.
- Mantenga sus aplicaciones y procesos esenciales en marcha, incluso si el malware intenta ponerlos fuera de servicio, gracias a la protección con recuperación automática<sup>8</sup>.
- HP Sure Recover con Embedded Reimaging<sup>9</sup> permite que los usuarios restauren sus equipos de manera rápida y segura a la imagen más reciente sin necesidad de contar con una conexión de red.
- Refuerce su seguridad con hasta tres factores de autenticación, que incluyen reconocimiento facial y de huellas digitales<sup>10</sup>.
- Permanezca conectado gracias a la compatibilidad opcional con la última tecnología mundial 4G LTE de banda ancha inalámbrica<sup>2</sup>.

## Computadora portátil HP EliteBook x360 1030 G3 Tabla de especificaciones



<b>Sistema operativo disponible</b>	Windows 10 Pro 64 - HP recomienda Windows 10 Pro. <sup>1</sup>
<b>Familia de procesador</b>	Procesador Intel® Core™ i7 de 8.ª generación (i7-8650U); Procesador Intel® Core™ i7 de 8.ª generación (i7-8550U); Procesador Intel® Core™ i5 de 8.ª generación (i5-8350U); Procesador Intel® Core™ i5 de 8.ª generación (i5-8250U) <sup>4</sup>
<b>Procesadores disponibles</b>	Procesador Intel® Core™ i7-8650U vPro™ con gráficos Intel® UHD 620 (frecuencia base de 1,9 GHz, hasta 4,2 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 8 MB de caché y 4 núcleos) Intel® Core™ i7-8550U con gráficos Intel® UHD 620 (frecuencia base de 1,8 GHz, hasta 4 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 8 MB de caché y 4 núcleos) Procesador Intel® Core™ i5-8350U vPro™ con gráficos Intel® UHD 620 (frecuencia base de 1,7 GHz, hasta 3,6 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 6 MB de caché y 4 núcleos) Intel® Core™ i5-8250U con gráficos Intel® UHD 620 (frecuencia base de 1,6 GHz, hasta 3,4 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 6 MB de caché y 4 núcleos) Tecnología Intel® vPro™ <sup>2,3,4</sup>
<b>Memoria máxima</b>	SDRAM LPDDR3-2133 de 16 GB <sup>5</sup> (Memoria soldada. Admite memoria de doble canal.)
<b>Almacenamiento interno</b>	512 GB Hasta 2 TB SSD PCIe® NVMe™ M.2 SED <sup>6</sup> 512 GB SSD PCIe® NVMe™ M.2 <sup>6</sup> 256 GB Unidad de estado sólido SED SATA M.2 <sup>6</sup> 128 GB Unidad de estado sólido SATA M.2 <sup>6</sup>
<b>Monitor</b>	Pantalla táctil con retroiluminación LED 4K IPS eDP + PSR BrightView, unión directa con vidrio Corning® Gorilla® 4, de 13,3" en diagonal, 500 cd/m <sup>2</sup> , 100 % de sRGB (3840 x 2160); Pantalla táctil con retroiluminación LED FHD IPS eDP + PSR antirreflecente y pantalla de privacidad integrada HP Sure View, unión directa con vidrio Corning® Gorilla® 4, de 13,3" en diagonal, 700 cd/m <sup>2</sup> , 100 % de sRGB (1920 x 1080); Pantalla táctil con retroiluminación LED FHD IPS eDP + PSR BrightView y pantalla de privacidad integrada HP Sure View, unión directa con vidrio Corning® Gorilla® 4, de 13,3" en diagonal, 700 cd/m <sup>2</sup> , 100 % de sRGB (1920 x 1080); Pantalla táctil con retroiluminación LED FHD IPS eDP + PSR antirreflecente, unión directa con vidrio Corning® Gorilla® 4, de 13,3" en diagonal, 400 cd/m <sup>2</sup> , 100 % de sRGB (1920 x 1080); Pantalla táctil con retroiluminación LED FHD IPS eDP + PSR BrightView, unión directa con vidrio Corning® Gorilla® 4, de 13,3" en diagonal, 400 cd/m <sup>2</sup> , 100 % de sRGB (1920 x 1080); Pantalla táctil con retroiluminación LED FHD IPS eDP + PSR antirreflecente y pantalla de privacidad integrada HP Sure View, unión directa con vidrio Corning® Gorilla® 4, de 33,8 cm (13,3") en diagonal, 500 cd/m <sup>2</sup> , 100 % de sRGB (3840 x 2160); Pantalla táctil con retroiluminación LED FHD IPS eDP + PSR antirreflecente y pantalla de privacidad integrada HP Sure View, unión directa con vidrio Corning® Gorilla® 4, de 33,8 cm (13,3") en diagonal, 700 cd/m <sup>2</sup> , 100 % de sRGB (1920 x 1080); Pantalla táctil con retroiluminación LED FHD IPS eDP + PSR BrightView y pantalla de privacidad integrada HP Sure View, unión directa con vidrio Corning® Gorilla® 4, de 33,8 cm (13,3") en diagonal, 700 cd/m <sup>2</sup> , 100 % de sRGB (1920 x 1080); Pantalla táctil con retroiluminación LED FHD IPS eDP + PSR antirreflecente, unión directa con vidrio Corning® Gorilla® 4, de 33,8 cm (13,3") en diagonal, 400 cd/m <sup>2</sup> , 100 % de sRGB (1920 x 1080); Pantalla táctil con retroiluminación LED FHD IPS eDP + PSR BrightView, unión directa con vidrio Corning® Gorilla® 4, de 33,8 cm (13,3") en diagonal, 400 cd/m <sup>2</sup> , 100 % de sRGB (1920 x 1080) <sup>10,11,12,13</sup>
<b>Gráficos disponibles</b>	Integrada: Gráficos Intel® UHD 620 <sup>10</sup>
<b>Tecnologías inalámbricas</b>	Combinación de CA-red inalámbrica de banda dual de Intel® 8265 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® y Bluetooth® 4.2, sin vPro™; Combinación de CA-red inalámbrica de banda dual de Intel® 8265 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® y Bluetooth® 4.2, vPro™; Intel® XMM™ 7360 LTE-Advanced; Módulo de banda ancha móvil HP Lt4132 LTE/HSPA+ con GPS <sup>7,8,9</sup> (Compatible con dispositivos con certificación Miracast.)
<b>Comunicaciones</b>	Módulo HP con controlador NXP NFC NPC300 I2C NCI
<b>Puertos y Conectores</b>	2 Thunderbolt™ (conector USB Type-C™); 1 USB 3.1 Gen 1 (carga); 1 combinación de auriculares y micrófono; 1 HDMI 1.4; 1 ranura para tarjeta nano SIM externa para WWAN (Cables no incluidos.)
<b>Audio</b>	Audio de Bang & Olufsen, 4 altavoces estéreo de primera calidad, micrófonos integrados de matriz múltiple
<b>Dispositivo de entrada</b>	Teclado de colaboración HP de primera calidad, tamaño completo y resistente a los derrames, retroiluminado y DuraKeys; ClickPad de vidrio con soporte de movimientos multitáctiles y toques habilitados de forma predeterminada
<b>Sensores</b>	Acelerómetro; Sensor de luz ambiental; Giroscopio; Magnetómetro; Sensor de sala
<b>Cámara</b>	Cámara FHD de 1080p; Cámara de infrarrojos <sup>10</sup>
<b>Software disponible</b>	Controlador HP ePrint + JetAdvantage; HP Hotkey Support; HP JumpStart; HP LAN Protection; Software HP Noise Cancellation; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP Velocity; Soporte Native Miracast; HP PhoneWise; Compré Office (se vende por separado) <sup>9,14,15,16</sup>
<b>Gestión de la seguridad</b>	Absolute Persistence Module; HP BIOSphere Gen4; HP Device Access Manager; HP DriveLock y Automatic DriveLock; Sensor de huellas digitales HP; HP Password Manager; HP Secure Erase; HP Security Manager; Microsoft Security Defender; Autenticación de encendido; Autenticación de prearranque; El chip de seguridad integrado de TPM 2.0 se suministra con Windows 10 (certificación Common Criteria EAL4+); HP Sure Click; HP SureStart Gen4; HP Wireless Wakeup; HP Sure Recover; HP Sure Run <sup>20,21,22,23,24,25,26,27,28,30,31</sup>
<b>Características de gestión</b>	HP BIOS Config Utility (BCU); Catálogo HP Client; Paquetes de controladores HP; HP System Software Manager (SSM); HP Manageability Integration Kit Gen2; Ivanti Management Suite <sup>17,18,19</sup>

<b>Alimentación</b>	Adaptador USB Type-C™ de 65 W Batería HP de iones de litio, larga duración, 4 celdas, 56,2 Wh <sup>33</sup> Hasta 18 horas <sup>32</sup>
<b>Dimensiones</b>	12,04 x 8,07 x 0,62" 30,58 x 20,5 x 1,58 cm
<b>Peso</b>	A partir de 2,76 lb A partir de 1,25 kg (El peso varía según la configuración.)
<b>Ambiental</b>	Nivel bajo de halógeno; Certificación de TCO 5.0 <sup>36</sup>
<b>Conformidad de eficiencia de energía</b>	Certificación ENERGY STAR® y registro EPEAT® Gold <sup>35</sup>
<b>Garantía</b>	Los servicios HP ofrecen una garantía limitada de 1 año y opciones de garantía limitada de software de 90 días según el país. Las baterías tienen una garantía limitada predeterminada de un año. Las baterías de larga duración tienen la misma garantía que la plataforma. Consulte <a href="http://www.hp.com/support/batterywarranty/">http://www.hp.com/support/batterywarranty/</a> para obtener información adicional sobre la batería. También se encuentran disponibles el servicio in situ y la cobertura extendida. Los servicios HP Care Pack son contratos de servicio extendido opcionales que superan las garantías limitadas estándar. Para elegir el nivel de servicio adecuado para su producto HP, utilice la HP Care Pack Services Lookup Tool en: <a href="http://www.hp.com/go/cpc">http://www.hp.com/go/cpc</a> . <sup>34</sup>

## Computadora portátil HP EliteBook x360 1030 G3

Accesorios y servicios (no se incluyen)

---

### Base de acoplamiento HP Thunderbolt 120W G2



Reinvente el acoplamiento y aumente la productividad gracias al acoplamiento HP Thunderbolt™ más versátil<sup>1</sup>, que es pequeño y sofisticado G2. Diseñado para obtener flexibilidad en el espacio de trabajo y capacidad de administración de red<sup>2</sup>, ofrece conectividad a dispositivos USB-C™<sup>3</sup> y audio integrado opcional.<sup>4</sup>

**Nº de producto: 2UK37AA**

---

### Maletín de carga superior HP Slim Professional



La HP Slim Ultrabook Top Load—un estuche de transporte elegante, duradera y compacta construida para su Ultrabook™.<sup>1</sup> Una tela negra acentuada con gris a cuadros combina forma y función para ayudarlo a proteger su hardware y brindarle una apariencia pulida.

**Nº de producto: F3W15AA**

---

### Teclado de colaboración inalámbrico HP



**Nº de producto: Z9N39AA**

## Notas al pie del mensaje

- <sup>1</sup> No todos los recursos están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o la compra por separado de hardware, controladores o software para sacar el máximo partido a las funciones de Windows. Windows 10 ofrece actualizaciones automáticas, opción que está siempre activada. El proveedor de servicio de Internet puede aplicar cargos y quizás haya requisitos adicionales en el futuro para las actualizaciones. Visite <http://www.windows.com>.
- <sup>2</sup> Se vende por separado o como un recurso opcional.
- <sup>3</sup> El uso de WWAN requiere un contrato de servicio adquirido por separado. Comuníquese con un proveedor de servicios para conocer la cobertura y disponibilidad en su zona. 4G LTE no está disponible en todos los productos ni en todas las regiones.
- <sup>5</sup> La pantalla de privacidad integrada HP Sure View es una función opcional y requiere una pantalla FHD opcional de 650 nit que se debe configurar al momento de realizar la compra y está diseñada para funcionar de forma horizontal.
- <sup>6</sup> HP Sure Click está disponible en ciertas plataformas HP y es compatible con Microsoft® Internet Explorer, Google Chrome y Chromium™. Entre los adjuntos compatibles se encuentran archivos Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) y PDF en modo solo lectura. Consulte <http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-092ZENW> para conocer todas las plataformas compatibles cuando estén disponibles.
- <sup>7</sup> HP Sure Start Gen4 está disponible en los productos HP EliteBook equipados con procesadores Intel® o AMD de 8.ª generación.
- <sup>8</sup> HP Sure Run está disponible en los equipos HP Elite equipados con procesadores Intel® o AMD de 8.ª generación.
- <sup>9</sup> HP Sure Recover está disponible en los equipos HP Elite con procesadores Intel® o AMD de 8.ª generación y requiere una conexión de red cableada y abierta. No está disponible en plataformas con múltiples unidades de almacenamiento interno de marca Intel® Optane™. Debe hacer copias de seguridad de importantes archivos, información, fotografías, videos, etc., antes de utilizarlos para evitar la pérdida de información.
- <sup>10</sup> HP Multi Factor Authenticate Gen2 requiere procesadores Intel® Core™ de 7.ª u 8.ª generación, gráficos integrados Intel® e Intel® WLAN. Es necesario contar con Microsoft® System Center Configuration Manager para la implementación. La autenticación con tres factores requiere un procesador Intel® vPro™.

## Notas al pie de especificaciones técnicas

- <sup>1</sup> No todos los recursos están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o la compra por separado de hardware, controladores y software, o la actualización del BIOS para sacar el máximo partido a las funciones de Windows. Windows 10 ofrece actualizaciones automáticas, opción que está siempre activada. El proveedor de servicio de Internet puede aplicar cargos y quizás haya requisitos adicionales en el futuro para las actualizaciones. Visite <http://www.windows.com/>.
- <sup>2</sup> La tecnología de varios núcleos está diseñada para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. Es posible que no todos los usuarios o todas las aplicaciones de software se beneficien con el uso de esta tecnología. El rendimiento y la velocidad del procesador pueden variar según la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones de hardware y software. Los nombres, marcas y/o la numeración de Intel no son una medición de mayor rendimiento.
- <sup>3</sup> La velocidad de procesador indica el modo de rendimiento máximo. Los procesadores funcionan a velocidades inferiores en el modo de optimización de la batería.
- <sup>4</sup> NOTA: De acuerdo con la política de compatibilidad de Microsoft, HP no admite el sistema operativo Windows 8 o Windows 7 en los productos que se configuran con Intel® y AMD de 7.ª generación y los procesadores de versiones posteriores. Tampoco proporciona los controladores para Windows 8 o Windows 7 en <http://www.support.hp.com>.
- <sup>5</sup> Debido a la naturaleza no estándar del sector de algunos módulos de memoria de otros fabricantes, recomendamos los módulos de memoria de la marca HP con el fin de garantizar la compatibilidad. Si mezcla velocidades de memoria, el sistema funcionará con la velocidad de memoria más baja.
- <sup>6</sup> Para unidades de almacenamiento, 1 GB = 1000 millones de bytes. 1 TB = 1 billón de bytes. La capacidad formateada real es menor. Se reservan hasta 30 GB (para Windows 10) para el software de recuperación del sistema.
- <sup>7</sup> Requiere un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet, que se venden por separado. Disponibilidad limitada de puntos de acceso inalámbrico públicos. Las especificaciones de WLAN 802.11ac son provisionales y no definitivas. Si las especificaciones definitivas difieren de las provisionales, se puede ver afectada la capacidad de la notebook para comunicarse con otros dispositivos WLAN 802.11ac.
- <sup>8</sup> La WWAN es una función opcional y requiere un contrato de servicio comprado por separado. Comuníquese con un proveedor de servicios para conocer la cobertura y disponibilidad en su zona. Las velocidades de conexión varían según el lugar, el entorno y las condiciones de la red, entre otros factores. 4G LTE no está disponible en todos los productos ni en todas las regiones.
- <sup>9</sup> Miracast es una tecnología inalámbrica que su PC puede usar para proyectar su pantalla en TV, proyectores y transmisiones.
- <sup>10</sup> Se requiere contenido HD para ver imágenes HD.
- <sup>11</sup> Se vende por separado o como característica opcional.
- <sup>12</sup> Las resoluciones dependen de la capacidad del monitor y de las configuraciones de resolución y profundidad de color.
- <sup>13</sup> La pantalla de privacidad integrada HP Sure View es una función opcional que se debe configurar al momento de realizar la compra.
- <sup>14</sup> El controlador de HP ePrint requiere una conexión de Internet a una impresora web HP y cuenta de HP ePrint. Para obtener una lista de impresoras y tipos de documentos e imágenes admitidos y otros detalles de HP ePrint, consulte [www.hp.com/go/eprintcenter](http://www.hp.com/go/eprintcenter). Los tiempos de impresión y las velocidades de conexión pueden variar.
- <sup>15</sup> HP Support Assistant requiere Windows y acceso a Internet.
- <sup>16</sup> Es posible que HP PhoneWise Client no pueda ofrecerse con HP Workwise. Visite [www.hp.com/go/HPPhoneWise](http://www.hp.com/go/HPPhoneWise) para saber cuáles son las plataformas compatibles y los requisitos de sistema de HP PhoneWise.
- <sup>17</sup> Los paquetes de controladores HP no se entregan instalados previamente, pero están disponibles para su descarga en <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- <sup>18</sup> Se puede descargar el HP Manageability Integration Kit en <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- <sup>19</sup> Se requiere una suscripción a Ivanti Management Suite.
- <sup>20</sup> HP BIOSphere Gen4 requiere procesadores Intel® o AMD de 8.ª generación. Las funciones pueden variar según la plataforma y las configuraciones.
- <sup>21</sup> HP Sure Start Gen4 está disponible en los productos HP EliteBook equipados con procesadores Intel® o AMD de 8.ª generación.
- <sup>22</sup> HP Client Security Suite Gen 4 requiere Windows y procesadores Intel® o AMD de 8.ª generación.
- <sup>23</sup> HP Password Manager requiere Internet Explorer, Chrome o Firefox. Es posible que algunos sitios web y algunas aplicaciones no sean compatibles. Es posible que el usuario tenga que habilitar o permitir el complemento o la extensión en el navegador de Internet.
- <sup>24</sup> Secure Erase para los métodos descritos en el National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88, específicamente el método de limpieza "Borrar".
- <sup>25</sup> El sensor de huellas digitales HP se vende por separado o como una función opcional.
- <sup>26</sup> El agente Absolute se envía desactivado y se activa cuando los clientes habilitan la suscripción que adquirieron. Las suscripciones se pueden contratar por plazos de varios años. El servicio es limitado; consulte a Absolute la disponibilidad fuera de los EE. UU. La garantía de recuperación Absolute es limitada. Se aplican ciertas condiciones. Para obtener información detallada, visite: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Data Delete es un servicio opcional proporcionado por Absolute Software. Si se utiliza, la garantía de recuperación queda anulada. Para utilizar el servicio Data Delete, los clientes primero deben firmar un preacuerdo y obtener un número de identificación personal (PIN) o comprar uno o más tokens RSA SecurID a Absolute Software.
- <sup>27</sup> Las actualizaciones requieren conexión a Internet y la aceptación del usuario de Microsoft Defender.
- <sup>28</sup> HP Sure Click está disponible en la mayoría de los equipos HP y es compatible con Microsoft® Internet Explorer y Chromium™. Los archivos adjuntos compatibles son Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) y PDF en modo de solo lectura, cuando Microsoft Office o Adobe Acrobat están instalados.
- <sup>30</sup> HP Sure Run se encuentra disponible en los productos HP Elite equipados con procesadores Intel® o AMD® de 8.ª generación.
- <sup>31</sup> HP Sure Recover está disponible en equipos HP Elite con procesadores Intel® o AMD de 8.ª generación y requiere una conexión de red cableada y abierta. No está disponible en plataformas con múltiples unidades de almacenamiento interno de marca Intel® Optane™. Debe hacer copias de seguridad de importantes archivos, información, fotografías, videos, etc., antes de utilizarlos para evitar la pérdida de información.
- <sup>32</sup> La duración de la batería MM14 en Windows 10 varía según diferentes factores, como el modelo del producto, la configuración, las aplicaciones cargadas, las funciones, el uso, la funcionalidad inalámbrica y la configuración de la administración de alimentación. La capacidad máxima de la batería se reducirá naturalmente con el tiempo y el uso. Consulte [www.bapco.com](http://www.bapco.com) para obtener más información.
- <sup>33</sup> La batería es interna y no puede ser reemplazada por el cliente. Servicio técnico de acuerdo con la garantía. Admite carga rápida HP (hasta 50 % en 30 minutos).
- <sup>34</sup> Los HP Care Pack se venden por separado. Los niveles de servicio y tiempos de respuesta para los HP Care Pack pueden variar según la ubicación geográfica. El servicio comienza al momento de realizar la compra del hardware. Se aplican restricciones y limitaciones. Para obtener más información, visite [www.hp.com/go/cpc](http://www.hp.com/go/cpc). Los servicios de HP están sujetos a los términos y las condiciones de servicio vigentes de HP que se proporcionan o indican al cliente al momento de realizar la compra. El cliente puede tener derechos legales adicionales de acuerdo con las leyes locales vigentes, y tales derechos no se ven afectados por los términos y las condiciones de servicio de HP ni por la garantía limitada que brinda HP a su producto.
- <sup>35</sup> Registro de EPEAT® donde corresponda. El registro de EPEAT varía según el país. Visite <http://www.epeat.net> para conocer el estado del registro en cada país. Busque la palabra clave "generador" para conocer la disponibilidad de accesorios de generadores solares en la tienda de HP de opciones de terceros que figura en [www.hp.com/go/options](http://www.hp.com/go/options).
- <sup>36</sup> Las fuentes de alimentación externas, los cables de alimentación, los cables y los periféricos no tienen bajo contenido de halógeno. Es posible que las piezas de servicio obtenidas tras la compra no tengan bajo contenido de halógeno.

**Suscríbase a las actualizaciones**      **Aprenda más en**  
[hp.com/go/getupdated](http://hp.com/go/getupdated)

Copyright © 2018 HP Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos HP son las estipuladas en las declaraciones expresas de garantía limitada que los acompañan. Nada de lo aquí indicado se debe interpretar como una garantía adicional. HP no se responsabilizará por errores técnicos o editoriales ni por omisiones en el presente documento.

Intel, Core, Thunderbolt e Intel vPro son marcas registradas o marcas comerciales registradas de Intel Corporation o sus subsidiarias en los Estados Unidos y en otros países. USB Type-C™ y USB-C™ son marcas comerciales de USB Implementers Forum. MERCURY STAR es una marca comercial registrada de la Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos. Bluetooth es una marca comercial de su propietario utilizada por HP Inc. bajo licencia. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

