



PC portátil HP EliteBook 1050 G1

Potencia increíble en un diseño ultradelgado

Obtenga el rendimiento que necesita para materializar su visión con el diseño premium del portátil profesional ultradelgado HP EliteBook 1050 con gráficos NVIDIA® GeForce® GTX 1050 opcionales².



HP recomienda Windows 10 Pro.

Elegante y potente

- Materialice sus visiones sobre la marcha. El EliteBook 1050 gestiona cargas de trabajo pesadas gracias a un potente procesador de seis núcleos Intel® Core™ de 8.ª generación¹, gráficos NVIDIA® GeForce® GTX 1050 opcionales², y soporte para SSD duales con RAID².

Seguridad al alcance de sus manos

- Controle lo que comparta con el mundo. Con un simple gesto del dedo cerrará el obturador de la cámara opcional de privacidad de HP⁴. Con solo pulsar un botón se activa HP Sure View Gen2⁵ protegiéndolo frente a hackers visuales.

Potencia colaborativa

- Haga que se escuchen sus ideas. Los potentes altavoces con discretos amplificadores producen un sonido nítido mientras que la cancelación de ruido de HP y un tercer micrófono frontal bloquean el ruido de fondo.
- Sea productivo durante todo el día con Windows 10 Pro¹ y las sólidas características de seguridad, colaboración y conectividad de HP.
- Experimente la potencia y la velocidad de un procesador de seis núcleos Intel® Core™ de 8.ª generación³ en el portátil profesional ultradelgado HP EliteBook 1050 con gráficos NVIDIA® GeForce® GTX 1050 opcionales².
- Realice una transición rápida a la productividad de escritorio con un solo cable USB-C™⁷. La base opcional HP Thunderbolt G2² ofrece capacidad de gestión empresarial y un módulo opcional de audio⁸.
- Nunca se preguntará si alguien le está viendo gracias a la tranquilidad añadida que ofrece la cámara de privacidad opcional de HP⁴, con un obturador físico que protege frente a vigilancias malintencionadas.
- Protéjase al instante frente a hackers visuales con la pantalla de privacidad integrada HP Sure View Gen2⁵ opcional. Con tan solo tocar un botón, la pantalla se volverá ilegible para aquellos que le rodean, mientras que usted podrá verla con claridad.
- Proteja su PC de páginas web, ficheros adjuntos, malware, ransomware y virus con la seguridad reforzada por hardware de HP Sure Click⁹.
- ¡Protege el firmware al que no llega su antivirus! La protección de recuperación automática ejecutada en el hardware ofrecida por HP Sure Start Gen4¹⁰ recupera de forma automática la BIOS ante malware, rootkits o corrupción.
- Refuerce su seguridad con hasta tres factores de autenticación, como el reconocimiento facial y de huellas dactilares¹¹.

PC portátil HP EliteBook 1050 G1 Tabla de especificaciones



| | |
|--|--|
| Sistemas operativos disponibles | Windows 10 Pro 64 – HP recomienda Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Pro 64 (National Academic solo) ^{1,2} Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ FreeDOS 2.0 |
| Familia del procesador | Procesador Intel® Core™ i7 de 8.ª generación (i7-8850H); Procesador Intel® Core™ i7 de 8.ª generación (i7-8750H); Procesador Intel® Core™ i5 de 8.ª generación (i5-8400H); Procesador Intel® Core™ i5 de 8.ª generación (i5-8300H); |
| Procesadores disponibles ^{3,4,5} | Procesador Intel® Core™ i7-8850H vPro™ con gráficos Intel® UHD 630 (frecuencia base de 2,6 GHz, hasta 4,3 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 9 MB L3 de caché, 6 núcleos); Intel® Core™ i7-8750H con gráficos Intel® UHD 630 (frecuencia base de 2,2 GHz, hasta 4,1 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 9 MB L3 de caché, 6 núcleos); Procesador Intel® Core™ i5-8400H vPro™ con gráficos Intel® UHD 630 (frecuencia base de 2,5 GHz, hasta 4,2 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 8 MB L3 de caché, 4 núcleos); Intel® Core™ i5-8300H con gráficos Intel® UHD 630 (frecuencia base de 2,3 GHz, hasta 4 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 8 MB L3 de caché, 4 núcleos) |
| Memoria máxima | SDRAM DDR4-2666 de 32 GB ⁶ Compatible con doble canal. |
| Ranuras de memoria | 2 SODIMM |
| Almacenamiento interno | 256 GB hasta 2 TB SSD PCIe® NVMe™ M.2 ⁷ 256 GB hasta 512 GB SSD PCIe® NVMe™ M.2 SED ⁷ hasta 256 GB SATA SED ⁷ |
| Pantalla | IPS 4K eDP de 15,6" (39,6 cm) en diagonal + PSR antirreflejante con retroiluminación LED, 400 cd/m², 100 % sRGB (3840 x 2160); FHD IPS eDP de 15,6" (39,6 cm) en diagonal + PSR antirreflejante con retroiluminación LED, 400 cd/m², 100 % sRGB (1920 x 1080); FHD IPS eDP de 15,6" (39,6 cm) en diagonal + PSR antirreflejante con retroiluminación LED, 650 cd/m², 100 % sRGB (1920 x 1080) ^{10,13,14} |
| Gráficos disponibles | Integrada: Gráficos Intel® UHD 630 ¹⁰ Discreto: NVIDIA® GeForce® GTX 1050 (DDR5 de 4 GB dedicada); ¹¹ |
| Audio | Bang & Olufsen, Audio Intel® SST, micrófono de matriz dual, software de cancelación de ruido de HP, HP Clear Sound Amp |
| Tecnologías inalámbricas | Combo Intel® Dual Band Wireless-AC 9560 802.11a/b/g/n/ac (2 x 2) Wi-Fi® y Bluetooth® 5, vPro™; Combo Intel® Dual Band Wireless-AC 9560 802.11a/b/g/n/ac (2 x 2) Wi-Fi® y Bluetooth® 5, no vPro™; 8,9 (Compatible con dispositivos con certificación Miracast.) |
| Ranuras de expansión | 1 SD (Admite SD, SDHC, SDXC.) |
| Puertos y Conectores | 2 USB 3.1 Type-C™ con compatibilidad Thunderbolt™; 2 USB 3.0 (1 de carga); 1 combo de auriculares/micrófono; 1 HDMI 2.0 (con gráficos dedicados); 1 HDMI 1.4 (con gráficos integrados); 1 fuente de alimentación AC (El cable HDMI se vende por separado.) |
| Dispositivos de entrada | Teclado de colaboración HP Premium Clickpad de cristal con superficie tratada químicamente, compatible con gestos, desplazamiento en dos sentidos, aumento con dos dedos (pellizco); Sensor de luz ambiental; ¹³ |
| Comunicaciones | Módulo HP con controlador NXP NFC NPC300 I2C NCI; |
| Cámara | Cámara HD 720p; Webcam HD IR; ^{10,12,13} |
| Software disponible | Controlador HP ePrint + JetAdvantage; HP Hotkey Support; HP JumpStart; Software de cancelación de ruido de HP; Administrador de recuperación HP; HP Support Assistant; HP Velocity; HP WorkWise; HP PhoneWise; Comprar Office (se vende por separado); ^{9,15,16,17,18} |
| Gestión de seguridad | Módulo Absolute Persistence; HP BIOSphere Gen4; Gestor de acceso de dispositivos de HP; HP DriveLock y Automatic DriveLock; Sensor de huellas HP; HP Password Manager; HP Secure Erase; HP Security Manager; El chip de seguridad integrado TPM 2.0 se suministra con Windows 10 (certificación Common Criteria EAL4+); HP Sure Click; HP SureStart Gen4; HP Wireless Wakeup; HP Client Security Gen4; Configuraciones RAID; HP Sure Run; HP Sure Recover; ^{22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,33} |
| Funciones de gestión | HP BIOS Config Utility (BCU); HP Client Catalog; Paquetes de controladores HP; HP System Software Manager (SSM); Kit de integración HP Manageability Gen2; Ivanti Management Suite; ^{19,20,21} |
| Alimentación | Adaptador de alimentación externo compacto HP Smart de 150 W AC; |
| Tipo de batería | 6 celdas de larga duración HP, polímero de ion-litio 95,6 Wh; 4 celdas de larga duración HP, polímero de ion-litio 64 Wh; ³⁵ |
| Duración de la batería | Hasta 16 horas; ³⁴ |
| Dimensiones | 36 x 25,4 x 1,89 cm |
| Peso | A partir de 2,06 kg; (El peso varía según la configuración.) |
| Conformidad del rendimiento energético | Configuraciones con certificación ENERGY STAR® y registro EPEAT® Gold; ³⁷ |
| Especificaciones del entorno | Bajo contenido en halógenos; Certificación TCO 5.0; ³⁸ |
| Garantía | Los servicios de HP ofrecen opciones de garantía limitada de 1 y 3 años y de garantía limitada de 90 días en software en función del país. Las baterías tienen una garantía limitada de un año por defecto, a excepción de las baterías de larga duración, que tendrán la misma garantía limitada de 1 o 3 años que la plataforma. El servicio in situ y la cobertura ampliada también están disponibles. Los servicios HP Care Pack son contratos opcionales de servicios ampliados que van más allá de las garantías limitadas estándar. Para elegir el nivel adecuado de servicio para su producto HP, utilice la herramienta de búsqueda de servicios HP Care Pack en: http://www.hp.com/go/cpc . |

PC portátil HP EliteBook 1050 G1

Accesorios y servicios (no incluidos)

Funda de carga superior Midnight para HP Exec 15,6



Proteja el contenido de su bolsa durante sus desplazamientos diarios o grandes viajes con la mochila HP Executive 15.6 Midnight en un nuevo y moderno color negro medianoche. Tiene un bolsillo RFID que se cierra con llave¹ y con cremallera de doble diente para proteger sus documentos de identificación y un bolsillo discreto para un dispositivo de seguimiento opcional.² Mantenga todo en su bolsa seguro durante su viaje diario con el Top Load HP Executive 15.6 Midnight en un nuevo y moderno color negro medianoche.
Nº de producto: 1KM15AA

Mini acoplamiento HP USB-C



Sea productivo cuando viaje con una elegante y funcional expansión de puerto optimizada y de tamaño de bolsillo. HP USB-C™ Mini Dock cuenta con un moderno diseño texturizado e incluye carga de paso¹ y datos, vídeo, red y conectividad de dispositivos² en un formato compacto y portátil. Sea productivo cuando viaje con una elegante y funcional expansión de puerto optimizada y de tamaño de bolsillo. HP USB-C™ Mini Dock cuenta con un moderno diseño texturizado e incluye carga de paso¹ y datos, vídeo, red y conectividad de dispositivos² en un formato compacto y portátil.
Nº de producto: 1PM64AA

Unidad HP externa USB DVDRW



Conecte el DVD/RW USB externo HP a cualquier puerto USB disponible en el PC¹ para obtener un acceso inmediato de lectura/escritura al soporte óptico. Conecte el DVD/RW USB externo HP a cualquier puerto USB disponible en el PC¹ para obtener un acceso inmediato de lectura/escritura al soporte óptico.
Nº de producto: F2B56AA

Bloqueo de cable con llave HP de 10 mm



Ayude a mantener su ordenador portátil seguro en la oficina y en las áreas de mucha actividad conectándolo a una superficie segura con el Bloqueo de cable con llave principal HP de 10 mm, diseñado especialmente para ordenadores portátiles de perfil ultrafino. Ayude a mantener su ordenador portátil seguro en la oficina y en las áreas de mucha actividad conectándolo a una superficie segura con el Bloqueo de cable con llave principal HP de 10 mm, diseñado especialmente para ordenadores portátiles de perfil ultrafino.
Nº de producto: T1A62AA

Soporte de hardware in situ al siguiente día laborable de HP durante 4 años para ordenadores portátiles



Si el problema no se puede resolver a distancia, durante 4 años contará con la presencia de un técnico cualificado de HP que se encargará del soporte de HW de su dispositivo informático in situ al siguiente día laborable.
Nº de producto: U7860E

PC portátil HP EliteBook 1050 G1

Notas al pie de mensajería

- ¹ No todas las características 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 de la funcionalidad de Windows. Windows 10 se actualiza automáticamente, función que está siempre activada. Se pueden aplicar tarifas de proveedores de servicios independientes y con el tiempo quizás existan requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulte <http://www.windows.com>.
- ² Se vende aparte o como característica opcional.
- ³ Los procesadores Intel® Hexa Core™ son opcionales. Multicore está diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes ni aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El rendimiento y la frecuencia del reloj variarán en función de la carga de trabajo de las aplicaciones, así como de las configuraciones de hardware y software. La numeración, marca o nombre de Intel no es una medida que indique un rendimiento superior.
- ⁴ La cámara de privacidad de HP solo está disponible en los monitores no táctiles, equipados con la cámara HD o IR y debe instalarse de fábrica.
- ⁵ La pantalla de privacidad integrada HP Sure View es una característica opcional y requiere una pantalla FHD de 650 nits opcional que debe configurarse en el momento de la compra y que ha sido diseñada para funcionar en orientación horizontal.
- ⁷ Los portátiles USB-C™ deben ser compatibles con alimentación y vídeo.
- ⁸ El módulo de audio HP se vende por separado y es necesario para el audio.
- ⁹ HP Sure Click está disponible en determinadas plataformas HP y es compatible con Microsoft® Internet Explorer, Google Chrome y Chromium™. Los archivos adjuntos admitidos incluyen Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) y archivos PDF solo en modo lectura. Consulte <http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-0922ENW> para conocer todas las plataformas compatibles cuando estén disponibles.
- ¹⁰ HP Sure Start Gen4 está disponible en los productos HP EliteBook equipados con procesadores Intel® o AMD de 8.ª generación.
- ¹¹ HP Multi Factor Authenticate Gen2 requiere procesadores Intel® Core™ de 7.ª u 8.ª generación, gráficos integrados de Intel® e Intel® WLAN. Se requiere Microsoft® System Center Configuration Manager para su implementación. Tres factores de autenticación requieren un procesador Intel® vPro™.

Notas al pie de las especificaciones técnicas

- ¹ No todas las características están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o la compra por separado de hardware, controladores, software o BIOS para aprovechar al máximo la funcionalidad de Windows. Windows 10 se actualiza automáticamente, esta función está siempre activada. Se pueden aplicar tarifas de proveedores de servicios independientes y con el tiempo quizás existan requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulte <http://www.windows.com/>.
- ² Determinados dispositivos destinados al uso académico se actualizarán automáticamente a Windows 10 Pro Education con la actualización Windows 10 Anniversary. Las características varían; consulte <https://aka.ms/ProEducation> para obtener información sobre la información sobre características de Windows 10 Pro Education.
- ³ El Multi-Core está diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes o aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El rendimiento y la frecuencia del reloj pueden variar en función de la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones de hardware y software. La numeración de AMD no es indicativa de la frecuencia de reloj.
- ⁴ La velocidad del procesador indica el modo de obtener el máximo rendimiento; los procesadores se ejecutarán a velocidades más bajas en modo de optimización de la batería.
- ⁵ NOTA: De conformidad con la política de compatibilidad de Microsoft, HP no admite los sistemas operativos Windows 8 o Windows 7 en los productos que se configuran con Intel y AMD de 7ª generación y procesadores posteriores, ni proporciona los controladores para Windows 8 o Windows 7 en <http://www.support.hp.com>.
- ⁶ 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 combina distintas velocidades de memoria, el sistema se ejecutará a la velocidad de memoria más baja.
- ⁷ A los efectos de las unidades de almacenamiento, 1 GB equivale a 1 millardo de bytes. TB = 1 billón de bytes. La capacidad formateada real es menor. Hasta 30 GB (para Windows 10) están reservados para el software de recuperación del sistema.
- ⁸ Se requiere un punto de acceso inalámbrico y un servicio de Internet, que se venden por separado. Disponibilidad limitada de puntos de acceso inalámbricos públicos. Las especificaciones para WLAN 802.11ac son provisionales y no definitivas. Si las especificaciones definitivas difieren de las provisionales, es posible que afecten a la capacidad del portátil para comunicarse con otros dispositivos WLAN 802.11ac.
- ⁹ Miracast es una tecnología inalámbrica que puede utilizar en su equipo para proyectar y transmitir su pantalla en televisores, proyectores.
- ¹⁰ Se requieren contenidos HD para ver imágenes HD.
- ¹¹ Los gráficos integrados dependerán del procesador. La tecnología NVIDIA® Optimus™ requiere un procesador Intel, además de una configuración de gráficos dedicados NVIDIA® GeForce® y está disponible en el sistema operativo Windows 10 Pro. La activación completa de todas las funciones de pantalla y vídeo de gráficos dedicados puede que no sea compatible con todos los sistemas con la tecnología NVIDIA® Optimus™ (por ejemplo, las aplicaciones OpenGL se ejecutarán en la GPU o en la APU integrada, según el caso).
- ¹² Requiere acceso a Internet.
- ¹³ Se vende aparte o como característica opcional.
- ¹⁴ Las resoluciones dependen de la capacidad del monitor y de las configuraciones de resolución y profundidad del color.
- ¹⁵ La aplicación para smartphone HP WorkWise está disponible como descarga gratuita en Google Play. Desde septiembre de 2017, HP WorkWise no ofrece soporte para dispositivos iOS o iPhone®.
- ¹⁶ HP Support Assistant requiere Windows y acceso a Internet.
- ¹⁷ El cliente HP PhoneWise Client solo está disponible en las plataformas seleccionadas. Para los requisitos del sistema HP PhoneWise y las plataformas compatibles, consulte www.hp.com/go/HPPhoneWise.
- ¹⁸ El controlador HP ePrint requiere que la impresora habilitada para web HP tenga conexión a Internet y registro de una cuenta HP ePrint (para obtener una lista de las impresoras compatibles, documentos y tipos de imágenes admitidos, así como otros detalles sobre HP ePrint, consulte www.hp.com/go/eprintcenter). Los tiempos de impresión y las velocidades de conexión pueden variar.
- ¹⁹ Los paquetes de controladores HP no se entregan preinstalados, pero están disponibles para su descarga en <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- ²⁰ El kit de integración HP Manageability se puede descargar desde <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ²¹ Se requiere una suscripción a Ivanti Management Suite.
- ²² El agente Absolute se suministra desactivado y se activará cuando los clientes activen una suscripción adquirida. Las suscripciones se pueden adquirir para plazos de uno a varios años. El servicio es limitado, consulte con Absolute acerca de la disponibilidad fuera de los EE. UU. La garantía de recuperación Absolute es una garantía limitada. Se aplican determinadas condiciones. Para conocer todos los detalles, visite: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Data Delete es un servicio opcional ofrecido por Absolute Software. Si se utiliza, la garantía de recuperación queda anulada. Para poder utilizar el servicio Data Delete, los clientes deben firmar primero un preacuerdo de autorización y obtener un PIN o adquirir uno o más tokens RSA SecurID de Absolute Software.
- ²³ HP BIOSphere Gen4 requiere procesadores Intel® o AMD de 8.ª generación. Las funciones pueden variar en función de la plataforma y de las configuraciones.
- ²⁴ HP Client Security Suite Gen 4 requiere Windows y procesadores Intel® o AMD de 8.ª generación.
- ²⁵ El sensor de huellas de HP se vende por separado o como característica opcional.
- ²⁶ HP Password Manager requiere Internet Explorer, Chrome o Firefox. Puede que algunas aplicaciones y sitios web no sean compatibles. Es posible que el usuario tenga que habilitar o permitir el complemento/extensión en el navegador de Internet.
- ²⁷ El método de saneamiento «preciso» Secure Erase es para los métodos indicados en la publicación especial 800-88 del National Institute of Standards and Technology.
- ²⁸ HP Sure Click está disponible en la mayoría de los PC de HP y es compatible con Microsoft® Internet Explorer y Chromium™. Entre los archivos adjuntos compatibles, se incluyen los archivos de Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) y los archivos PDF solo en modo de lectura, siempre y cuando se haya instalado Microsoft Office o Adobe Acrobat.
- ²⁹ HP Sure Recover con el restablecimiento incorporado de imagen es una característica opcional que debe configurarse en el momento de la compra y que está disponible en determinados PC HP Elite. No disponible en plataformas con varias unidades de almacenamiento interno, Intel® Optane™. Para evitar la pérdida de datos, debe realizar copias de seguridad de los datos importantes, archivos, fotografías, vídeos, etc.
- ³⁰ HP Sure Run se encuentra disponible en productos HP Elite con procesadores Intel® o AMD de 8.ª generación.
- ³¹ HP Sure Start Gen4 está disponible en los productos HP EliteBook equipados con procesadores Intel® o AMD de 8.ª generación.
- ³² La configuración de RAID es opcional y no requiere una segunda unidad de disco duro.
- ³⁴ La duración de la batería Windows 10 MM14 variará dependiendo de diversos factores como el modelo del producto, la configuración, las aplicaciones cargadas, las características, el uso, la funcionalidad inalámbrica y los ajustes de gestión de energía. La capacidad máxima de la batería disminuye de forma natural con el uso y el paso del tiempo. Visite www.bapco.com para obtener más información.
- ³⁸ Las fuentes externas de alimentación, los cables de alimentación, los cables y los periféricos no son de bajo contenido en halógenos. Es posible que las piezas de servicio obtenidas después de la compra no sean de bajo contenido en halógenos.
- ³⁹ Recargue la batería hasta un 50 % en 30 minutos cuando el sistema esté apagado o en modo en espera. Se requiere un adaptador de alimentación con una capacidad mínima de 65 vatios. Una vez la carga haya alcanzado el 50 % de su capacidad, recuperará la velocidad normal. El tiempo de carga puede variar en +/- 10 % según la tolerancia del sistema.
- ³⁶ Los HP Care Pack se venden por separado. Los niveles de servicio y tiempos de respuesta para los HP Care Packs pueden variar en función de su ubicación geográfica. El servicio comienza en la fecha de adquisición del hardware. Sujeto a restricciones y limitaciones. Para obtener más información, visite www.hp.com/go/cpc. Los servicios de HP se rigen por los términos y las condiciones de servicio de HP aplicables o que se indiquen al cliente en el momento de la compra. El cliente puede tener derechos legales adicionales, según las leyes locales aplicables, y tales derechos no se verán afectados en ningún modo por los términos y condiciones de servicios de HP o por la garantía limitada de HP incluida con su producto HP.
- ³⁷ Con registro EPEAT® cuando corresponda. El registro EPEAT varía en función del país. Consulte <http://www.epeat.net> para ver el estado del registro según el país. Busque la palabra clave «generador» para conocer la disponibilidad de accesorios para generadores solares en la tienda de opciones de terceros de HP en <http://www.hp.com/go/options>.

Regístrese para recibir actualizaciones 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 de HP figuran en las declaraciones expresas de garantía incluidas en los mismos. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de errores u omisiones técnicos o editoriales que puedan existir en este documento.

Intel, Core, Thunderbolt e Intel vPro son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Intel Corporation o de sus filiales en Estados Unidos y en otros países. NVIDIA, el logo de NVIDIA y GeForce son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de NVIDIA Corporation en Estados Unidos y en otros países. USB Type-C™ y USB-C™ son marcas comerciales de USB Implementers Forum. SD, SDHC y SDXC son marcas comerciales registradas de SD-3C en Estados Unidos, en otros países o en ambos. ENERGY STAR es una marca comercial registrada de la Agencia de protección ambiental de Estados Unidos. Bluetooth es una marca comercial de su propietario, utilizada bajo licencia por HP Inc. El resto de marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.

4AA7-3157, Noviembre 2018

