# PC portátil HP EliteBook 840 G8



## Trabaja en equipo incluso virtualmente

Los equipos que trabajan en múltiples ubicaciones requieren un portátil potente, resistente y seguro que facilite el estar conectado para mantener la productividad. Cumple con los múltiples y distintos objetivos profesionales diarios sin importar la ubicación con el HP EliteBook 840.



\*La imagen puede diferir del producto real

HP recomienda Windows 11 Pro para empresas

#### Diseñado pensando en ti

 El HP EliteBook 840 ha sido diseñado en base a la forma en que trabajas y con una nueva experiencia de audio basada en la inteligencia artificial. Este compacto equipo profesional y comodísimo de transportar, gracias a su reducido peso, cuenta con un 85 % de relación entre pantalla y cuerpo. Además, incorpora un cómodo y silencioso teclado con el que trabajar.

### Protegido por HP Wolf Security

 HP Wolf Security for Business crea una defensa siempre activa mediante hardware resiliente. Desde la BIOS al navegador, dentro y fuera del SO, estas soluciones en constante evolución permiten proteger al ordenador de las amenazas modernas.<sup>1</sup>

### Persigue tus objetivos

- Realiza tu mejor trabajo cuando y donde quieras. Permanece conectado con el 5G<sup>2</sup> y 4G LTE inalámbricos<sup>3</sup> opcionales, una batería de larga duración y la posibilidad de un potente procesador Intel<sup>®</sup> Core™ <sup>4</sup> vPro<sup>® 5</sup> de 11.<sup>a</sup> generación de cuatro núcleos.
- Descubre una extraordinaria combinación de capacidad de respuesta, conectividad y velocidad con un procesador opcional Intel<sup>®</sup> Core™ de 11.ª generación y cuatro núcleos que te permite emprender, crear y conectarte de forma rápida y fiable.<sup>4,5</sup>
- Impide al instante la posibilidad de visualizaciones no deseadas de tu pantalla con el filtro
  opcional HP Sure View Reflect, que aporta un acabado brillante y cobrizo a la pantalla
  cuando se visualiza desde un lateral, convirtiendo su contenido en ilegible.<sup>7</sup>
- Aborda los problemas relacionados con la desinfección y la sostenibilidad. La carcasa del altavoz contiene plásticos procedentes de los océanos y el PC puede desinfectarse con determinadas toallitas y desinfectantes domésticos.<sup>8,9</sup>
- Ajusta el audio de tus auriculares para disfrutar de una experiencia inmersiva con HP Sound Calibration 11
- El audio dinámico de HP, una nueva experiencia auditiva basada en la inteligencia artificial, ajusta la salida de audio de voces, música y películas al tiempo que suprime el ruido de fondo 10
- El HP EliteBook 840 puede conectarse en casi cualquier lugar al integrar la compatibilidad opcional con la tecnología de ancho de banda inalámbrica 5G con antenas 4x4, que ofrecen rápidas velocidades de carga y descarga.<sup>2</sup>
- Encuentra tu portátil incluso estando apagado gracias a la aplicación y función Tile™ opcionales.<sup>11,12</sup>
- Determinadas configuraciones del HP EliteBook 840 cumplen los estándares de la plataforma Intel® Evo™ ofreciendo un alto rendimiento, gran capacidad de respuesta, una batería de larga duración e imágenes sorprendentes.<sup>13</sup>
- Conoce si alguien ha intentado acceder a tu equipo gracias a un sistema de bloqueo de detección de intrusión que puede solicitar una contraseña de administrador para reiniciar el sistema.<sup>14</sup>

## PC portátil HP EliteBook 840 G8 Tabla de especificaciones







*La imagen puede diferir del producto real	
Sistemas operativos disponibles	Windows 11 Pro <sup>1</sup> Windows 11 Home — HP recomienda Windows 11 Pro para empresas <sup>1</sup> Windows 11 Home Single Language <sup>1</sup> Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise disponible con un acuerdo de licencias por volumen) <sup>1</sup> Windows 10 Pro <sup>1</sup> Windows 10 Home <sup>2</sup> ,
	Windows 10 Home Single Language ' FreeDOS (El dispositivo incluye Windows 10 y una actualización gratuita a Windows 11 o puede precargarse con Windows 11. Los tiempos de actualización pueden variar según el dispositivo. Las características y la disponibilidad de las aplicaciones pueden variar según la región. Algunas funciones requieren hardware específico (consulte las especificaciones de Windows 11).)
Familia de procesadores <sup>7</sup>	Procesador Intel® Core™ i7 de 11.ª generación; Procesador Intel® Core™ i5 de 11.ª generación
Procesadores disponibles <sup>4,5,6,7,41</sup>	Intel® Core™ i5-1135G7 (hasta 4,2 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 8 MB de caché L3, 4 núcleos); Intel® Core™ i7-1165G7 (hasta 4,7 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 12 MB de caché L3, 4 núcleos)
Memoria máxima	SDRAM DDR4-3200 de 64 GB <sup>8</sup> Compatible con doble canal.
Ranuras de memoria	2 SODIMM
Almacenamiento interno	hasta 512 GB SSD M.2 QLC Intel® PCle® NVMe™ con memoria Intel® Optane™ H10 de 32 GB <sup>9,10,11</sup> 256 GB hasta 2 TB SSD M.2 NVMe™ PCle® Gen3x4 TLC <sup>9</sup> 256 GB hasta 512 GB SSD M.2 NVMe™ PCle® Gen3x4 TLC SED <sup>9</sup> hasta 512 GB SSD M.2 PCle® NVMe™ Value <sup>9</sup> hasta 128 GB SSD M.2 NVMe™ PCle® Gen3x2 TLC <sup>9</sup>
Tamaño de la pantalla (diagonal, sistema métrico)	35,6 cm (14 pulg.)
Pantalla	FHD (1920 x 1080) de 14" (35,6 cm), IPS, antirreflectante, 400 nits, bajo consumo, 72 % NTSC; FHD (1920 x 1080) de 14" (35,6 cm), IPS, antirreflectante, 250 nits, 45 % NTSC; FHD (1920 x 1080) de 14" (35,6 cm), IPS, antirreflectante, 1000 nits, 72 % NTSC, pantalla de privacidad integrada HP Sure View Reflect 16.17.18
Gráficos disponibles	Integrada: Gráficos Intel® Iris® Xe <sup>15</sup>
Sonido	Audio de Bang & Olufsen, altavoces estéreo duales, 3 micrófonos de matriz múltiple
Tecnologías inalámbricas	(Compatible con dispositivos con certificación Miracast.)
Puertos y conectores	2 Thunderbolt <sup>™</sup> 4 con USB4 Type-C <sup>®</sup> con velocidad de señal de 40 Gbps (USB con suministro de energia, DisplayPort <sup>™</sup> 1.4); 2 SuperSpeed USB Type-A con velocidad de señal de 5 Gbps (1 de carga); 1 conector combo de auriculares/micrófono estéreo; 1 HDMI 2.0b; 1 fuente de alimentación de CA <sup>32</sup> ; (El cable HDMI se vende por separado.); Puertos opcionales: 1 lector Smartcard (opcional)
Dispositivos de entrada	Teclado HP Premium – teclado retroiluminado resistente a salpicaduras; Panel táctil que admite gestos multitáctiles;
Comunicaciones	Módulo HP con controlador NXP NFC NPC30012C NCI; Módulo de comunicación de campo cercano (NFC); Combo Intel® AX201 Wi-Fi 6 (2x2) y Bluetooth® 5, no vPro®; Combo Intel® AX201 Wi-Fi 6 (2x2) y Bluetooth® 5, vPro® 12:13;14; Intel® XMM™ 7360 LTE-Advanced Cat 9; Qualcomm® Snapdragon™ X55 5G LTE Cat 20;
Cámara	Cámara HD 720p; Cámara IR (modelos seleccionados) <sup>16</sup>
Software	HP Connection Optimizer; HP Image Assistant; HP Hotkey Support; Software de cancelación de ruido de HP; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP Support Assistant; Comprar Office (se vende por separado); HP Power Manager; myHP; Configuración de privacidad de HP; HSA Fusion for Commercial; HSA Telemetry for Commercial; Touchpoint Customizer for Commercial; Notificaciones HP; HP QuickDrop; Aplicación Tile; HP Wireless Button Driver; 19,20,39
Software disponible	Soporte HP Smart <sup>57</sup>
Gestión de la seguridad	Modulo Absolute Persistence; HP DriveLock y Automatic DriveLock; HP Secure Erase; Autenticación de encendido; Autenticación de prearranque; El chip de seguridad integrado TPM 2.0 se suministra con Windows 10 (certificación Common Criteria EAL4+); HP Sure Click; HP Sure Sense; Admite candados para chasis y dispositivos de bloqueo con cables; HP Sure Start Gen6; HP Sure Run Gen3; HP Sure Recover Gen3; HP Sure Admin; HP BlOSphere Gen6, 2324,2526,27,28,29,30,31,33
Licencias de software de seguridad	HP Wolf Pro Security Edition HP Pro Security Edition viene ya instalado en determinados ordenadores de HP e incluye HP Sure Clic Pro y HP Sure Sense Pro. Requiere una licencia de 3 años. El software HP Pro Security Edition está autorizado bajo las condiciones del contrato de licencia de usuario final (EULA) de HP que se puede encontrar en: https://h30670.www3.hp.com/ecommerce/Common/Disclaimer.do#EN_US modificado por lo siguiente: «7. Plazo. A menos que se rescinda lo anterior en virtud de los términos de este contrato de licencia de usuario final, la licencia de HP Pro Security Edition (HP Sure Sense Pro y HP Sure Click Pro) entra en vigor a partir de la activación y permanecerá durante treinta y seis (36) meses más (eplazo iniciala). Al final del plazo inicial, podrás (a) adquirir una licencia de renovación de HP Pro Security Edition en HP.com, HP Sales o un socio de canal de HP; o (b) continuar utilizando las versiones estándar de HP Sure Click y HP Sure Sense sin coste adicional, pero sin ninguna actualización posterior de software ni soporte de HP». HP Pro Security Edition está optimizado para el entorno de las pymes y se entrega configurado. La capacidad de gestión es opcional. HP Pro Security Edition es compatible con un conjunto de herramientas limitado que se puede usar con el kit de integración de gestión de HP, disponible para descargar en http://www.hp.com/go/clientmanagement.
Lector de huellas digitales	Sensor de huellas (determinados modelos)
Características de gestión	HP Driver Packs; HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); HP Client Catalog; HP Manageability Integration Kit Gen4 <sup>21,22</sup>
Potencia	Adaptador de alimentación externa HP Smart EM de $65\mathrm{W}$ AC $^{34}$
Tipo de batería	HP Long Life 3 celdas, ion-litio 53 Wh <sup>34,44</sup>
Duración de batería	Hasta 15 horas y 45 minutos <sup>40</sup>
Dimensiones	32,34 x 21,46 x 1,79 cm
Peso	A partir de 1,32 kg (no táctil); A partir de 1,46 kg (táctil); (El peso varia según la configuración.)
Etiquetas ecológicas	Certificación ENERGY STAR®; Registro EPEAT® donde proceda. El registro EPEAT varía en función del país. Para ver el estado de registro por país, consulte www.epeat.net. 37
Especificaciones de impacto sostenible	Carcasa del altavoz realizada con plásticos procedentes de los océanos; 35% de plástico reciclado posconsumo; Bajo contenido en halógenos; Embalajes disponibles a granel 38,42,43
Garantía	La garantía limitada de 3 años (3-3-0) y la oferta de servicio incluyen 3 años de piezas y mano de obra. Los términos y condiciones varían según el país. Son aplicables ciertas restricciones y

## PC portátil HP EliteBook 840 G8

## Accesorios y servicios (no incluidos)

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. Número del producto: U7860E

## HP recomienda Windows 11 Pro para empresas

## PC portátil HP EliteBook 840 G8

#### Notas al pie sobre la mensajería

Notas al pie sobre la mensajería

1 HP Wolf Security for Business requiere Windows 10, incluye varias funciones de seguridad de HP y se encuentra disponible en los productos HP Pro, Elite, Workstation y RPOS. Consulta la información detallada del producto para ver las funciones de seguridad que incluye y los requisitos del SO.

2 El módulo 5 de Setará disponible previsiblemente en marzo de 2021. Es una característica opcional que debe configurarse de fábrica. Redes AT&T y T-Mobile soportadas en Estados Unidos. Módulo diseñado para redes 56 a medida que los operadores implementen las nuevas redes de acceso universal de radio terrestre y de conectividad de radio dual (ENDC) tanto en los canales de ancho de banda de 100 MHz de 56 NR y LTE, mediante el uso de 256QAM 4x4 según define 3GPP requiere la activación y un contrato de prestación de servicios addicional. Contacta con tu proveedor de servicios para obtener más información sobre la disponibla de y el área de cobectura. Las velocidades de conocevión, carga y descarga variarian según la red, la ubicación, el entorno, las condiciones de red y otros factores. 5G no está disponible en todos los productos, ni en todas las regiones. Compatible con tecnologias 4G LTE y 3G HSPA. El módulo 5G está previsto que esté disponible en todos los productos, ni en todas las regiones. Compatible con tecnologias 4G LTE y 3G HSPA. El módulo 5G está previsto que esté disponible en todos los productos, ni en todas las regiones. A la valva de la valva de

- Chromebook
  - Requiere Windows 10, auriculares analógicos y configuración
- Requiere Windows 10, compatibilidad con altayoces internos del PC y auriculares analógicos
- <sup>13</sup> Determinados SKU califican como una plataforma Intel<sup>®</sup> Evo™.
  <sup>14</sup> Determinados SKU califican como una plataforma Intel<sup>®</sup> Evo™.

#### Notas al pie sobre las especificaciones técnicas

1 No todas las funciones se encuentran disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o compra por separado de hardware, controladores, software o BIOS, para beneficiarse al máximo de la funcionalidad Windows, Windows se actualiza y habilita automáticamente. Requiere Internet de alta velocidad y una cuenta de Microsoft. Se pueden aplicar tarifas de proyeedores de servicios independientes y, con el tiempo, quizás existan requisitos adicionales para la

Windows, Windows se actualiza y habilita automaticamente. Requiere Internet de alta velocidad y una cuenta de Microsoft. Se pueden aplicar tarifas de proveedores de servicios independientes y, con el tiempo, quizas existan requisitos adicionales para las actualizaciones. Wiste http://www.windows.com.

4 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.

5 La velocidad del procesador indica el modo de máximo rendimiento; Los procesadores se ejecutarán a velocidades más bajas en modo de optimización de la bateria.

6 El rendimiento de Intel<sup>®</sup> Turbo Boost varia dependiendo del hardware, el software y la configuración general del sistema. Consulte www.intel.com/technology/turboboost para obtener más información.

7 De conformidad con la política de soporte de Microsoft. HP no ofrece soporte en los sistemas operativos Windows 8 o Windows 7 en productos configurados con procesadores Intel y AMD de 7.ª generación ni posteriores, así como tampoco proporciona los

controladores para Windows 8 o Windows 7 en http://www.support.hp.com.

B 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

° Uebido a la naturaleza no estandar del sector de algunos modulos de memoria de otros rabricantes, recomendamos los modulos de memoria más baja.

9 Para unidades de almacenamiento, GB = 1000 millones 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.

10 La memoria Intel® Optane™ se vende por separado. La aceleración del sistema de memoria Intel® Optane™ no reemplaza ni aumenta la DRAM del sistema. Disponible en sobremesas y portátiles comerciales y en determinadas estaciones de trabajo HP (HP Z240 Torre/SFF, Z2 Min), 780o S (tudio, 15 y 17 GS). Además requiere un HDO SATA, un procesador intel® Core™ de 7.º generación os uperior o un procesador de la familia de productos intel® 400em € 23-1200 V6 o superior, conector 2280-51-B-M tipo M.2 en un controlador PCIe reasignado a PCH, así como lanes en una configuración x2 o x4 con teclas B-M que cumplan las especificaciones NVMe™ 1.1 y un controlador de tecnología Intel®

de almacenamiento rápido (Intel® RST) 15.5.

11 La aceleración del sistema de memoria Intel® Optane™ no reemplaza ni aumenta la DRAM del sistema. Requiere un procesador Intel® Core™ de 8.ª generación o superior, versión BIOS compatible con Intel® Optane™, Windows 10 de 64 bits y un controlador Intel®

11 La aceleración del sistema de memoria Intel® Optane™ no reemplaza ni aumenta la DRAM del sistema. Requiere un procesador Intel® Core™ de 8.º generación o superior, versión BIOS compatible con Intel® Optane™, Windows 10 de 64 bits y un controlador Intel® Rapid Storage Technology, (Intel® RST).

12 Requiere un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet, vendidos por separado. La disponibilidad de puntos de acceso Wi-Fi públicos es limitada. Las especificaciones para WLAN 802.11ac. son provisionales y no definitivas. Si las especificaciones definitivas difieren de las provisionales, es posible que afecter a la capacidad del portátil para comunicarse con otros dispositivos WLAN 802.11ac.

13 El módulo WWAN es una función opcional, requiere configuración de fábrica y un contrato de prestación de servicios por separado. Contacta con tu proveedor de servicios para obtener más información sobre la disponibilidad y el área de cobertura. Las velocidades de conexión variarán según la ubicación, el entorno, las condiciones de red y otros factores. 4G LTE no está disponible en todos los productos, ni en todas las regiones.

14 Miracast es una tecnología inalámbrica que puede utilizar en su equipo para proyectar y transmitir su pantalla en televisores o proyectores.

15 Las capacidades gráficas de Intel® Iris® X® requieren que el sistema esté configurado con procesadores Intel® Core™ 15 o 7 y memoria de doble canal. Los gráficos Intel® Iris® X® con procesadores Intel® Core™ 15 o 7 y memoria de canal único funcionarán solo como aráferos IIII N

<sup>19</sup> Las capacidades granicas de Intel<sup>®</sup> Iris<sup>®</sup> X\* requieren que el sistema este configurado con procesadores Intel<sup>®</sup> Lore<sup>™</sup> is o 1 / y memoria de doble canal. Los granicos Intel<sup>®</sup> Iris<sup>®</sup> X\* con procesadores Intel<sup>®</sup> gráficos UHD.

16 Se requiere contenido HD para ver imágenes HD.

17 Las resoluciones dependen de la capacidad del monitor y de las configuraciones de resolución y profundidad del color.

18 La pantalla de privacidad integrada HP Sure View Reflect es una función opcional que debe configurarse en el momento de la compra y que ha sido diseñada para funcionar en orientación horizontal.

19 HP Connection Optimizer requiere Windows 10.

20 HP Support Assistant requiere Windows y acceso a Internet.

<sup>22</sup> H is ypport Assistant requirer windows y access a internet.

<sup>23</sup> Lis M Divise Packs no se entregan preinstalados, pero están disponible para su descarga en http://www.hp.com/go/clientmanagement.

<sup>24</sup> Lis Ki de integración HP Manageability se puede descargar desde http://www.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/enverview.html.

<sup>25</sup> El módulo de firmware Absolute se envia desactivado y solo se puede activar con la compra de una suscripción de licencia y la activación completa del agente de software. Las suscripciones de licencia se pueden adquirir por plazos de uno a varios años. El servicio está limitado. Consulta con Absolute si existe disponibilidad fuera de Estados Unidos. Se aplican determinadas condiciones. Para obtener más información, visita: https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/

<sup>24</sup> El método de saneamiento especios» HP Secure Erase es para los métodos indicados en la publicación especial 800-88 del National Institute of Standards and Technology. HP Secure Erase no es compatible con plataformas con Intel® Optane™.

<sup>25</sup> Versión Firmware TPM 2.0.

<sup>26</sup> H D'sure Click requiere Windows 10. Para obtener más información, consulta https://bit.ly/2PrLT6A\_SureClick.

<sup>27</sup> HP Sure Sense requiere Windows 10.
 <sup>28</sup> HP Sure Start Gen6 está disponible en determinados equipos de HP

29 HP Sure Run Gen3 está disponible en determinados equipos de HP Pro, Elite y estaciones de trabajo basados en Windows 10 con determinados procesadores Intel® o AMD.

30 HP Sure Recover Gen3 está disponible en determinados equipos de HP y requiere una conexión de red abierta. Debes hacer copias de seguridad de los archivos importantes, fotos, vídeos, etc. antes de utilizar HP Sure Recover con el fin de evitar la pérdida de datos

31 HP Sure Admin requiere Windows 10, HP BIOS, el kit de integración HP Management (disponible en http://www.hp.com/go/clientmanagement) y la aplicación de autenticación de acceso local HP Sure Admin para smartphone, disponible en las tiendas de Android o

SuperSpeed USB de 20 Gbps no disponible con Thunderbolt™

as the BiOSphere Gen6 esta disponible en determinados equipos HP Pro y Elite. Consulta las especificaciones del producto para obtener más información. Las funciones pueden variar en función de la plataforma y de las configuraciones

<sup>2-1</sup> He Husphere verne esta disponible en determinados equipos HP Pro y Eure. Lonsuita las especinaciones del producto para obtener mas informacion. Las Tunciones puede variar en H-1-10 % sea 30 minutos cuando el sistema esté apagado e 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 4-1-10 % según la tolerancia del sistema. <sup>36</sup> Los HP Care Packs 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 nos everán afectados en ningún modo por los términos y condiciones de servicios de HP o por la garantia limitada de HP incluida con su producto HP.

<sup>38</sup> Las suches externas de alimentación, los cables de alimentación, los cables de alimentación, los cables y los periféricos no son de bajo contenido en halógenos. <sup>58</sup> Dosible que las piezas de servicio obtenida de sepués de la compra no sean de bajo contenido en halógenos.

<sup>59</sup> Una extens de priorido nocional a Tillo pereinum La selfución obtenida de la compra no sean de bajo contenido en halógenos.

39 Tile es una función opcional que debe configurarse de fábrica y requiere Windows 10. Algunas funciones requieren una suscripción opcional a Tile Premium. La aplicación Tile para Windows 10 se puede descargar desde la Tienda Windows. Aplicación para dispositivos móviles disponible respectivamente desde el App Store o Google Play. Requiere iOS 11 o superior, o bien, Android 6.0 o superior. Para más información, consulta https://support.thetileapp.com/hc/en-us/articles/200424778. HP Tile funcionará siempre y

dispositivos móviles disponible respectivamente desde el App Store o Google Play. Requiere iOS 11 o superior, o bien, Android 6.0 o superior. Para más información, consulta https://support.thetileapp.com/hc/en-us/articles/200424778. HP Tile funcionará siempre y cuando el PC tenga carga en la batería.

40 La duración de la batería en Windows 10 MM18 variará dependiendo de numerosos factores, como el modelo del producto, la configuración, las aplicaciones cargadas, las características, el uso, la funcionalidad inalámbrica y los parámetros de gestión de energía. La capacidad máxima de la batería disminuye de forma natural con el uso y el paso del tiempo. Visita worda ocordo como para obtener más información.

41 Para conseguir que Intel<sup>®</sup> Poro funcionea pleno rendimiento, se requiere Windows, un procesador composito de con VPo, el conjunto de chips o 370 o superior compatible con VPo y una tarjeta WLAN habilitada para vPro. Algunas funcionalidades, como la tecnología de gestión Intel Active o la tecnología Intel Virtualization, requieren software adicional de terceros para funcionar. La disponibilidad de futuras aplicaciones de «dispositivos virtuales» para la tecnología de Intel vPro depende de proveedores de software de

tecnología de gestión Intel Active o la tecnología Intel Virtualization, requieren software addicional de terceros para funcionar. La disponibilidad de futuras aplicaciones virtuales» para la tecnología de Intel VPro depende de proveedores de software de terceros. La compatibilidad de esta generación de hardware basado en la tecnología de Intel VPro con futuras está aún por determinar.

4º El porcentaje de Jósticos destinados a terminar en el océano que contiene cada componente varía según el producto.

4º El porcentaje del contenido de plástico reciclado se basa en la definición establecida en el estándar IEEE 1680.1-2018

4º Los vatios-horo (Wh) reales de la batería variarian en función de la capacidad de diseño. La capacidad de la batería variarian en función de la capacidad de diseño. La capacidad de la batería variarian en función de la capacidad de diseño. La capacidad de la batería variaria des incluida de diseño. La capacidad de la batería variaria disminuirá de forma natural con el tiempo de almacenamiento, el tiempo, el uso, el medio ambiente, la temperatura, la configuración del sistema, las aplicaciones cargadas, las funciones, los parámetros de gestión de energía y otros factores.

5º HP Pro Security Edition se encuentra precargado en determinados PC de HP e incluye HP Sure Click Pro y HP Sure Sense Pro. Requiere una licencia de 3 años. El software HP Pro Security Edition set autorizado bajo las condiciones de la licencia del contrato de licencia para el usuario final (EULA) de HP que se puede encontar en: https://h30670.www3.hp.com/ecommerce/Common/Disclaimer.do # EN\_US modificado por lo siguiente: «7. Plazo. A menos que se finalice lo contrario anteriormente en virtud de los términos de este acuerdo, la licencia de HP Pro Security Edition (HP Sure Sense Pro y HP Sure Click Pro) se hace efectiva tras la activación y estará en vigor durante treinta y seis (36) meses más (ePlazo Iniciala). Al final del Plazo Inicial, podrás (a) adquirir una licencia de renovación de la activación PP Pro Security Edi

<sup>57</sup> El soporte HP Smart recopila automáticamente la telemetría necesaria durante el arranque inicial del producto para ofrecer los datos de configuración del dispositivo y del estado y se encuentra disponible preinstalado en determinados productos, a través de los servicios de configuración de fábrica de HP; o mediante descarga. Para obtener más información sobre cómo habilitar el soporte HP Smart o realizar su descarga, visita http://www.hp.com/smart-support.

#### Suscríbase para recibir novedades hp.com/go/getupdated

© Copyright 2022 HP Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios de HP quedan establecidas en las declaraciones de garantía expresa que acompañan a dichos productos y servicios. 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

