Ordenador portátil HP EliteBook x360

Optimizado para escenarios de movilidad con una potencia descomunal

Gracias a su potente procesador, elevada seguridad, conexión 5G opcional² y pantalla UDH HDR de 14 pulgadas opcional³, el elegante, fino y ligero HP EliteBook x360 1040 se adapta a tu forma de trabajar elegida.



*La imagen puede diferir del producto real

HP recomienda Windows 11 Pro para empresas

Innovación para trabajar a tu manera

Vive una experiencia informática personalizada que se adapta a tu forma de trabajar. Disfruta del minucioso
nivel de detalle ofrecido por la pantalla táctil UHD HDR 400 BrightView³ opcional, que presenta una proporción
pantalla-cuerpo del 89 % y un teclado rediseñado con una tecla programable.

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.⁵

Mantén unidos a tus equipos

- Mantén tu negocio en marcha mediante sus potentes conexiones y herramientas colaborativas. Su conectividad inalámbrica 4G LTE⁴ y 5G² opcional, su duración de batería prolongada y sus nuevas funciones de audio y vídeo te permiten celebrar reuniones virtuales prácticamente idénticas a las presenciales.
- 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.¹⁵
- No te preocupes por si alguien te está viendo con la tranquilidad añadida de HP Sure Shutter. Este obturador físico integrado se activa mediante una tecla inteligente dedicada en el teclado rediseñado para ayudar a protegerte de la vigilancia maliciosa.⁷
- En su afán por preservar el medio ambiente, el HP EliteBook x360 1030 utiliza aluminio y magnesio en su
 chasis, mientras que las cajas de sus altavoces proceden de desechos plásticos presentes en el medioambiente.
 Asimismo, ha recibido una calificación Gold de EPEAT® en Estados Unidos.⁸
- El HP EliteBook x360 1040 es respetuoso con el medioambiente, ya que utiliza aluminio y magnesio en el chasis y contiene plásticos destinados a acabar en el océano en las carcasas del altavoz. Además, cuenta con la certificación EPEAT® Gold en los Estados Unidos.^{9,10}
- Con el EliteBook x360 1040, tendrás tu «oficina» donde la necesites y podrás conectarte casi en cualquier lugar gracias a su compatibilidad opcional con la tecnología de banda ancha inalámbrica hasta 5G con antenas 4x4, que ofrece una velocidad de descarga de hasta 4,14 Gbps y de subida de hasta 660 Mbps.²
- 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.¹¹
- HP Context Aware ofrece una optimización basada en IA para maximizar el rendimiento cuando trabajas sobre una mesa, aportar confort cuando trabajas apoyando un portátil sobre las rodillas y brindar capacidad de respuesta cuando trabajas en movimiento.¹²
- Descubre si alguien ha intentado abrir la tapa de tu ordenador con HP Tamper Lock. Esta función fuerza un apagado sin opción de cancelación y puede pedir una contraseña de administrador para desbloquear tu ordenador, ayudándote así a proteger componentes críticos. ¹⁴
- Disfruta de una combinación excepcional de rendimiento ágil, conectividad y velocidad con el procesador Intel[®]
 Core™ de 11.ª generación que te permite ejecutar, crear y conectarte de forma rápida y fiable.¹⁵
- Encuentra tu PC con Tile™ usando la aplicación móvil incluso cuando esté apagado y encuentra otros dispositivos en tu red Tile™ mediante la aplicación Tile™ de Windows.¹³

Ordenador portátil HP EliteBook x360 1040 G8 Tabla de especificaciones







*La imagen puede diferir del producto real	
Sistemas operativos disponibles	Windows 10 Pro ¹ Windows 11 Home – HP recomienda Windows 11 Pro para empresas ¹ Windows 11 Home Single Language ¹ Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise disponible con un acuerdo de licencias por volumen) ¹ Windows 10 Pro ¹ Windows 10 Home ¹ Windows 10 Home Single Language ¹ 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
Familia de procesadores ⁷	características y la disponibilidad de las aplicaciones pueden variar según la región. Algunas funciones requieren hardware específico (consulte las especificaciones de Windows 11).) Procesador Intel® Core™ 17 de 11.8 generación; Procesador Intel® Core™ 15 de 11.8 generación
Procesadores disponibles ^{4,5,6,7}	Procesador Intel® Core™ i7-1135G7 (hasta 4,2 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 8 MB L3 de caché, 4 núcleos); Procesador Intel® Core™ i7-1165G7 (hasta 4,7 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 12 MB L3 de caché, 4 núcleos); Intel® Core™ i7-1145G7 (frecuencia básica de 2,6 GHz, hasta 4,4 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 8 MB de caché L3, 4 núcleos), es compatible con la tecnología Intel® vPro®; Intel® Core™ i7-1185G7 (frecuencia básica de 3,0 GHz, hasta 4,8 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 12 MB de caché L3, 4 núcleos), es compatible con la tecnología Intel® vPro®
Memoria máxima	SDRAM LPDDR4X-4266 de 32 GB ¹⁰ Memoria soldada. Admite memoria de canal doble.
Almacenamiento interno	hasta 512 GB SSD M.2 QLC Intel® PCle® NVMe™ con memoria Intel® Optane™ H10 de 32 GB ^{8,9} 256 GB hasta 2 TB SSD M.2 NVMe™ PCle® Gen3x4 TLC ⁸ 256 GB hasta 512 GB SSD M.2 NVMe™ PCle® Cen3x4 TLC SED ⁸ 256 GB hasta 512 GB SSD PCle® NVMe™ M.2 ⁸
Tamaño de la pantalla (diagonal, sistema métrico)	35,6 cm (14 pulg.)
Pantalla	Pantalla táctil FHD (1920 x 1080) de 14" (35,6 cm), IPS, BrightView, Corning® Gorilla® Glass 5, 1000 nits, 72 % NTSC, pantalla de privacidad integrada HP Sure View Reflect; Pantalla táctil FHD (1920 x 1080) de 14" (35,6 cm), IPS, antirreflectante, Corning® Gorilla® Glass 5, 1000 nits, 72 % NTSC, pantalla de privacidad integrada HP Sure View Reflect; Pantalla táctil FHD (1920 x 1080) de 14" (35,6 cm), IPS, BrightView, Corning® Gorilla® Glass 5, 400 nits, bajo consumo, 72 % NTSC; Pantalla táctil FHD (1920 x 1080) de 14" (35,6 cm), IPS, antirreflectante, Corning® Gorilla® Glass 5, 400 nits, bajo consumo, 72 % NTSC; Pantalla táctil 4K UHD (3840 x 2160) de 14" (35,6 cm), IPS, BrightView, Corning® Gorilla® Glass 5, 550 nits, 72 % NTSC ^{16,17,18,41}
Gráficos disponibles	Integrada: Gráficos Intel [®] Iris [®] Xe ³⁸ (Compatibilidad con HD Decode, DX12, y HDMI 1.4b.)
Sonido	Audio de Bang & Olufsen, 4 altavoces estéreo premium, 2 micrófonos de matriz múltiple frontales y dos micrófonos traseros
Tecnologías inalámbricas	(Compatible con dispositivos con certificación Miracast.)
Puertos y conectores	2 Thunderbolt™ 4 con USB4™ Type-C® con velocidad de señal de 40 Gbps; 2 SuperSpeed USB Type-A con velocidad de señal de 5 Gbps; 1 toma combinada de auriculares/micrófono; 1 HDMI 2.0 ⁶⁰ ; (El cable HDMI se vende por separado.); Puertos opcionales: 1 ranura Nano SIM externa para WWAN ¹¹
Dispositivos de entrada	Teclado HP silencioso, resistente a derrames con retroiluminación y DuraKeys; Panel táctil ClickPad de cristal con compatibilidad de gestos multitáctiles, toques habilitados de forma predeterminada;
Comunicaciones	Módulo HP con controlador NXP NFC NPC300 I2C NCI ¹² ; Procesador Intel® XMM™ 7360 LTE-Advanced Cat 9; Combo de procesador Intel® AX201 Wi-Fi 6 (2 x 2) y Bluetooth® 5, sin vPro®; Combo Intel® AX201 Wi-Fi 6 (2x2) y Bluetooth® 5, vPro®; Módem Qualcomm® Snapdragon™ X55 SG ^{13,14,15} ;
Cámara	Cámara web HD de 720p; Cámara web de privacidad HD IR ¹⁶
Software	HP Connection Optimizer; HP Image Assistant; HP Hotkey Support; Software de cancelación de ruido de HP; HP PC Hardware Diagnostics UEF); 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; HP Wireless Button Driver; Tile ⁽¹⁾ ; 13:20:42
Software disponible	Soporte HP Smart ⁵⁷
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 Admin; HP BIOSphere Gen6; HP Sure Run Gen4; HP Sure Recover Gen4; Compatible con ordenador de núcleo seguro; 23.24.25.26.27.28.29.30.31.33.44
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 inicial»). Al final del plazo iniciala, podrás (a) adquirir una licencia de renovación de HP Pro Security Edition en HP Rocom, 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 en Servicio de las primes y se entrega configurado. La capacidad de gestión es optional. 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 dactilares
Características de gestión	HP Driver Packs; HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); HP Client Catalog; HP Manageability Integration Kit Gen4 ^{21,22}
Potencia	Adaptador HP Smart USB Type-C $^{\circ}$ de 65 W; Adaptador HP USB Type-C $^{\circ}$ compacto de 65 W 34
Tipo de batería	4 celdas de larga duración HP, polímero de ion-litio 54 Wh; 4 celdas de larga duración HP, polímero de ion-litio 78,5 Wh ³⁹
Duración de batería	Hasta 22 horas ³²
Dimensiones	31,93 x 20,26 x 1,66 cm
Peso	A partir de 1,32 kg (El peso varía según la configuración.)
Etiquetas ecológicas	Certificación ENERGY STAR®; Registro EPEAT® 2019 donde proceda. El registro EPEAT® varía por país. Para ver el estado de registro por país, consulta www.epeat.net. 36
Especificaciones de impacto sostenible	Bajo contenido en halógenos; Certificación TCO 8.0 ³⁷
Garantía	Esta oferta de garantía limitada y servicio durante 3 años (3-3-0) incluye 3 años para piezas y mano de obra. Los términos y condiciones varian según el país. Se aplican ciertas restricciones y limitaciones.

Ordenador portátil HP EliteBook x360 1040 G8

Accesorios y servicios (no incluidos)

Soporte de hardware in situ al siguiente día laborable de HP durante 5 años para ordenadores portátiles



Si el problema no se puede resolver a distancia, durante 5 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: U7861E

HP recomienda Windows 11 Pro para empresas

Ordenador portátil HP EliteBook x360 1040 G8

Notas al pie sobre la mensajería

² El módulo 5G estará 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 5G 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 5G NR y LTE, mediante el uso de 256QAM 4x4 según define 3GPP, requiere la activación y un contrato de prestación de servicios adicional. Contacta con tu proveedor de servicios para obtener más información sobre la disponibilidad y el área de cobertura. Las velocidades de conexión, carga y descarga variarán según la red, la ubicación, el entorno, las condiciones de red y otros factores. SG 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 determinados países, si el operador lo admite.

- ⁴ El módulo 4G LTE es opcional y debe configurarse en el momento de la compra.

 ⁵ El módulo 4G LTE es opcional y debe configurarse en fábrica. Este módulo requiere activación y contrato de servicio que se adquiere por separado. Retrocompatible con tecnologías HSPA 3G. Comprueba con tu proveedor de servicios la cobertura y disponibilidad en tu área. La velocidad de conexión, carga y descarga varía en función de la red, la ubicación, el entorno, las condiciones de red y otros factores. El estándar 4G LTE no está disponible en todos los productos, ni en todas las regiones.

 ⁵ 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.

 ⁶ Se pueden alcanzar velocidades Gigabit compatibles con Wi-Fi® mediante Wi-Fi 6 (802.11ax) en la transferencia de archivos entre dos dispositivos conectados al mismo enrutador. Se requiere un enrutador inalámbrico, que se vende por separado, compatible con control de cont
- canales de 160MHz.
- La pantalla de privacidad integrada HP Sure View Reflect supone una característica opcional que debe configurarse en el momento de la compra y está diseñada para funcionar en orientación horizontal.
- ⁸ HP Sure Shutter solo disponible en equipos con cámara HD o IR y debe instalarse en fábrica

- *HP Sure Shutter solo disponible en equipos con camara HU o IX y de plástico procedente de los océanos.

 10 Basado en el registro estadounidense EPEAT® según IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. El nivel de EPEAT® varia en función del país. Consulta www.epeat.net para obtener más información.

 11 HP Sound Calibration Ilegará próximamente y se entregará de forma automática mediante una actualización de Windows, pudiendo también descargarse desde https://support.hp.com/us-en/drivers cuando esté disponible. Requiere Windows 10, auriculares analógicos y configuración.

 12 HP Dynamic Audio Ilegará próximamente y se entregará de forma automática mediante una actualización de Windows, pudiendo también descargarse desde https://support.hp.com/us-en/drivers cuando esté disponible. Requiere Windows 10, compatibilidad con transcription de la configuración.

- altavoces internos del PC y autriculares analògicos.

 13 Disponible en determinados equipos de HP con Windows 10 y procesadores Intel.

 14 Plamper Lock debe habilitarise por parte del cliente o del administrador.

 15 Multicore està diseñado para mejorar el rendimiento de algunos 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 la aplicación, 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.

 15 Se vende aparte o como característica opocinal.

 17 Tile requiere Windows 10, Algunas funciones requieren una suscripción opcional a Tile Perminim. Función de daron no disponible en portátiles HP Elite 68. La aplicación Tile para Windows 10 se puede descargar desde Microsoft Store. Aplicación para dispositivos móviles disponible essentivamente desde la Ana Store o Gongle Play. Requiere (ISS 11 o superior o bien Android 6.0 o superior. Para obtener más información, consulta https://support.thps://support.
- móviles disponible respectivamente desde el App Store o Google Play. Requiere iOS 11 o superior, o bien, Android 6.0 o superior. Para obtener más información, consulta https://support.thetileapp.com/hc/en-us/articles/200424778. HP Tile funcionará siempre y cuando el ordenador tenga carga en la batería.

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 proveedores de servicios independientes y, con el tiempo, quizás existan requisitos adicionales para las actualizaciones. Visite http://www.windows.com.
- 4 Multicore está diseñado para meiorar 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 reloi variarán en función de

- A Multicore està 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 màximo rendimiento; Los procesadores se sejecutarán a velocidades más bajas en modo de optimización de la bateria.

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

 7 De conformidad con la politica de soporte de Microsoft, HP no ofrece soporte en los sistemas operativos Windows 8 o Windows 7 en productos configuración con procesadores intel y AMD de 7.8 generación ni posteriores, así como tampoco proporciona los controladores para Windows 8 o Windows 8 o Windows 7 en http://www.support.hp.com.

 8 Para unidades de almacenamiento, GB = 1000 millones de bytes. TB = 1 billón de bytes. La capacidad real formateada es menor. Hasta 30 GB (para Windows 10) están reservados para el software de recuperación del sistema.

 9 La aceleración del sistema de memoria intel® Optane® no reemplaza ni aumenta la DRAM del sistema. Requiere un procesador Intel® Core® de 8.9 generación o superior, una versión de la BIOS compatible con Intel® Optane®, Windows 10 de 64 bits y un controlador de tecnología Intel® GPI ana macenamiento rápido (Intel® RST).

 10 Debido a la naturaleza no estadnar 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 combinas distintas velocidades de memoria, el sistema se ejecutará a la velocidad de memoria más baja.

 11 La ranura SIM no es accesible por el usua

- 1-S er equiere un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet, vendidos por separado. Disponibilidad limitada de puntos de acceso inalámbricos públicos. Wi-Fi 6 es compatible con especificaciones anteriores a 802.11. Las especificaciones definitivas y que es posible que la comunicación del portatil con ortos disposibilidad y la farea de cobertura en tu zona. Las (802.11ax) son provisionales y no definitivas. Las especificaciones definitivas pueden diferir de las provisionales y, que es posible que la comunicación del portatil con ortos disposibilidad y la farea de cobertura en tu zona. 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.
 18 Miracast es una tecnología inalámbrica que puede utilizar en su equipo para proyectar y transmitir su pantalla en televisores o proyectores.
 18 Se requiere contenido HD para ver imágenes HD.
 1 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 es una función opcional que debe configurarse en el momento de la compra y se ha diseñado para que funcione con una orientación horizontal.
 19 HP Connection Optimizer requiere Windows 10.
 20 HP Connection Optimizer requiere Windows 10.

- PH Connection Uptimizer requiere Windows 10.

 20 HP Support Assistant requiere Windows y access a Internet.

 21 Los HP Driver Packs no se entregan preinstalados, pero están disponible para su descarga en http://www.hp.com/go/clientmanagement.

 22 El kit de integración HP Manageability se puede descargar desde http://www.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html.

 23 El módulo de firmware Absolute se envia desactivad 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/

 24 El mietodo de saneamiento «preciso» 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™.

 25 Versión Firmware TPM 2.0.

 26 HP Sure (Trequiere Windows 10. Para obtener más información, consulta o consulta https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/
- ²⁶ HP Sure Clic requiere Windows 10. Para obtener más información, consulta https://protect-us.mimecast.com/s/9KyJC1wq8qi6X2AxoU1QB2Y?domain=bit.ly

- ²⁰ HP Sure Sense requiree Windows 10 to 9 a Enterprise.

 ²⁸ HP Sure Start Gen6 està disponible en determinados equipos de HP.

 ²⁹ HP Sure Roma Gen4 està disponible en determinados equipos de HP Pro, Elite y estaciones de trabajo basados en Windows 10 to on determinados procesadores Intel® o AMD.

 ³⁰ HP Sure Roma Gen4 està 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 Rocevore Gen4 està disponible de 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. La recuperación basada en la red mediante Wi-Fi solo está disponible en los ordenadores que tengan un módulo Wi-Fi Intel.

 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

- Apple.

 32 La druación 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 energia. La capacidad máxima de la batería disminuye de forma natural con el tuso y el paso del tienpo. Visita su www.bapoc.com para obtener más información.

 33 HP BIOSphere Gené está 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.

 34 La disponibilidad pudee variar según el país.

 35 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 ublicación geográfica. El servicio comienza en la fecha de adquisición del hardware. Sujeto a restricciones y limitaciones. Para obtener más información, visite en la momento de la companza El cliente puede tener derechos legales addicionales, 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.

 36 Registro EPEAT é conde proceda. El registro EPEAT varia en función de las accessorios para generadores solares en la tenda de opciones de terceros de HP en http://www.hp.com/goloptions.

 37 Las tuentes externas de alimentación, los cables de alimentación, los cables y los que en función de las casaciones de las graficos intel[®] list[®] Ye requieren que el sistema se configuración del saterna e la superior de la casaciones de las graficos intel[®] list[®] Ye requieren que el sistema se configuración del saterna e la superior de las casaciones con la pantalta dere de la paparación del sistema, las aplicaciones cargadas, las funciones, los parámetros de gestión de energia y otros factores.

 39 Las capacidades de los graficos intel[®] list

Suscríbase para recibir novedades hp.com/go/getupdated

© Copyright 2021 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 limitada incluidas en estos. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se hace responsable de las omisiones ni de los errores técnicos o de edición que pueda contener este documento.



Intel, Core e Intel vPro son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Intel Corporation o de sus filiales en Estados Unidos y en otros países. Bluetooth es una marca comercial perteneciente a su propietario y utilizada por HP Inc. bajo licencia. USB Type-C® y USB-C® son marcas comerciales registradas de USB Implementers Forum. ENERGY STAR es una marca comercial registrada por la Agencia de Protección Ambiental (EPA) de Estados Unidos. El resto de marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.