

PC portátil HP EliteBook x360 830 G8



Trabajar de forma remota requiere que tu portátil sea flexible

Los equipos que trabajan en múltiples ubicaciones requieren un portátil flexible, 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 x360 830.



*La imagen puede diferir del producto real

HP recomienda Windows 11 Pro para empresas

Diseñado pensando en ti

- Pasa rápidamente de tomar notas a hacer presentaciones grupales. El HP EliteBook x360 830, con un 82 % de relación entre pantalla y cuerpo, proporciona una experiencia de audio basada en inteligencia artificial y la flexibilidad que necesitas en tus dinámicas jornadas laborales.

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.¹

Persigue tus objetivos

- Realiza tu mejor trabajo cuando y donde quieras. Permanece conectado con el 5G² y 4G LTE inalámbricos³ opcionales, una batería de larga duración y la posibilidad de un potente procesador Intel® Core™⁴ de 11.ª generación.
- Descubre una extraordinaria combinación de capacidad de respuesta, conectividad y velocidad con un procesador opcional Intel® Core™ de 11.ª generación y cuatro núcleos que te permite emprender, crear y conectarte de forma rápida y fiable.⁴
- 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.⁷
- 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.^{8,9}
- Ahorra tiempo al automatizar las actualizaciones del software HP, los controladores y la BIOS con HP Patch Assistant. Esta nueva herramienta, disponible en el kit de integración HP Manageability, simplifica la supervisión del estado de salud y la seguridad del dispositivo HP en toda tu flota.¹⁰
- Tu «oficina» puede estar donde requieras al poder conectarte desde casi cualquier lugar con el HP EliteBook x360 830 al integrar opcionalmente compatibilidad con la tecnología de ancho de banda inalámbrica 5G con 4x4 antenas, que ofrecen rápidas velocidades de carga y de descarga.²
- Nunca pierdas de vista tu trabajo gracias a la pantalla táctil antirreflectante opcional.¹¹
- Escribe y dibuja de manera precisa con el lápiz óptico activo recargable HP opcional G3 que te notifica en caso de que te olvides de él mediante un aviso de proximidad.¹²
- ¿No recuerdas dónde viste por última vez tu portátil? Gracias a la solución opcional de Tile™, puedes utilizar una sencilla aplicación que te ayudará a encontrar tu dispositivo, ya esté cerca o lejos, cuando tu PC esté apagado.¹³

PC portátil HP EliteBook x360 830 G8 Tabla de especificaciones



*La imagen puede diferir del producto real

Sistemas operativos disponibles	Windows 11 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 preconfigurarse 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 ⁷	Procesador Intel® Core™ i7 de 11.ª generación; Procesador Intel® Core™ i5 de 11.ª generación
Procesadores disponibles ^{4,5,6,7}	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 32 GB Memoria soldada. Admite memoria de canal doble.
Almacenamiento interno	hasta 512 GB SSD M.2 QLC Intel® PCIe® NVMe™ con memoria Intel® Optane™ H10 de 32 GB ^{9,10,11} 256 GB hasta 2 TB SSD M.2 NVMe™ PCIe® Gen3x4 TLC ⁹ hasta 512 GB SSD M.2 NVMe™ PCIe® Gen3x4 TLC SED ⁹ 256 GB hasta 512 GB SSD M.2 PCIe® NVMe™ Value ⁹ 128 GB hasta 256 GB SSD TLC SATA M.2 ⁹
Tamaño de la pantalla (diagonal, sistema métrico)	33,8 cm (13,3 pulg.)
Pantalla	Pantalla táctil de 13,3" (33,8 cm), FHD (1920 x 1080), IPS, BrightView, Corning® Gorilla® Glass 5, 400 nits, bajo consumo, 72% NTSC; Pantalla táctil de 13,3" (33,8 cm), FHD (1920 x 1080), IPS, antirreflejante, Corning® Gorilla® Glass 5, 400 nits, bajo consumo, 72% NTSC; Pantalla táctil de 13,3" (33,8 cm), FHD (1920 x 1080), IPS, BrightView, Corning® Gorilla® Glass 5, 1000 nits, 72% NTSC, pantalla de privacidad integrada HP Sure View Reflect; Pantalla táctil de 13,3" (33,8 cm), FHD (1920 x 1080), IPS, antirreflejante, Corning® Gorilla® Glass 5, 1000 nits, 72% NTSC, pantalla de privacidad integrada HP Sure View Reflect; Pantalla táctil de 13,3" (33,8 cm), FHD (1920 x 1080), IPS, BrightView, Corning® Gorilla® Glass 5, 250 nits, 45% NTSC ^{16,17,18}
Gráficos disponibles	Integrada: Gráficos Intel® Iris® Xe ³⁹ (Compatible con HD Decode, DX12, HDMI 2.0b, HDCP 2.3.)
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™ 4 con USB4™ Type-C® con velocidad de señal de 40 Gbps; 2 USB SuperSpeed Type-A con velocidad de señal de 5 Gbps (1 para carga); 1 combo de auriculares/micrófono; 1 HDMI 2.0; 1 fuente de alimentación de CA ³⁵ ; (El cable HDMI se vende por separado); Puertos opcionales: 1 lector Smartcard (opcional)
Dispositivos de entrada	Teclado HP Premium – teclado retroiluminado opcional resistente a salpicaduras con drenaje y Durakeys ¹⁵ ; Panel táctil ClickPad de cristal con compatibilidad de gestos de forma predeterminada, Microsoft Precision Touchpad;
Comunicaciones	Módulo HP con controlador NXP NFC NPC300 I2C NCI (modelos seleccionados) ; 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) ¹⁶
Software	HP Connection Optimizer; HP Image Assistant; HP Hotkey Support; Software de cancelación de ruido de HP; 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; ^{19,20,21,24}
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 EAL 4+); HP Sure Click; Windows Defender; HP Sure Sense; Actualización de BIOS a través de la red; Admite candados para chasis y dispositivos de bloqueo con cables; HP Sure Start Gen6; HP BIOSphere Gen6; HP Client Security Manager Gen7; ^{25,26,27,28,29,30,31,33}
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 Click 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/e-commerce/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 («plazo inicial»). 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	Paquetes de controladores HP; HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); HP Client Catalog; Kit de integración HP Manageability Gen4; Biblioteca de scripts de gestión de cliente HP (descarga) ^{22,23}
Potencia	Adaptador de alimentación de CA externo HP Smart de 65 W; Adaptador de alimentación de CA externo HP Smart EM de 65 W; Adaptador de alimentación de CA externo HP Smart de 45 W; Adaptador de alimentación de CA externo HP Smart de 45 W y 2 clavijas; Adaptador HP Smart USB Type-C® de 65 W ²⁴
Tipo de batería	HP Long Life 3 celdas, ion-litio 53 Wh ⁸
Duración de batería	Hasta 13 horas y 15 minutos ⁴²
Dimensiones	30,75 × 20,5 × 1,79 cm
Peso	A partir de 1,35 kg; (El peso varía 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 . ³⁶
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; Tanto el material de embalaje exterior como corrugado son 100% de origen sostenible y reciclable. ^{32,37,40,41}
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 varían según el país. Se aplican ciertas restricciones y limitaciones.

PC portátil HP EliteBook x360 830 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

PC portátil HP EliteBook x360 830 G8

Notas al pie sobre la mensajería

- 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.
- 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 defina 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. 5G no está disponible en todos los productos, ni en todas las regiones. Compatible con tecnologías 4G LTE y 3G HSPA. El módulo 5G está previsto que esté disponible en determinados países, si el operador lo admite.
- 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.
- 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.
- Requiere un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet, vendidos por separado. La disponibilidad de puntos de acceso Wi-Fi públicos es limitada. Wi-Fi 6 es compatible con especificaciones anteriores a 802.11. Las especificaciones para Wi-Fi 6 (802.11ax) son provisionales y no definitivas. Las especificaciones definitivas pueden diferir de las provisionales, ya que es posible que la comunicación del portátil con otros dispositivos 802.11ax pueda verse afectada.
- 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 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.
- La carcasa del altavoz está fabricada con un 5 % de plástico procedente de los océanos.
- Pueden utilizarse diversas toallitas de uso doméstico para limpiar de forma segura los equipos HP Elite, los PC HP ProBook 635 Aero o las estaciones de trabajo hasta 1000 veces: consulta las instrucciones del fabricante relativas a la desinfección y consulta la guía de limpieza de HP para obtener información sobre las soluciones en materia de toallitas probadas por HP en el informe Cómo desinfectar tu dispositivo (<https://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-7610ENW>). No aplicable al HP Elite c1030 Chromebook.
- HP Patch Assistant disponible en determinados equipos HP con el kit HP Manageability gestionados a través del Microsoft System Center Configuration Manager. El kit de integración HP Manageability se puede descargar en <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- Característica opcional. Debe configurarse en el momento de la compra.
- Se vende aparte o como característica opcional.
- Tile requiere Windows 10. Algunas funciones requieren una suscripción opcional a Tile Premium. Función de tono no disponible en portátiles HP Elite G8. La aplicación Tile para Windows 10 se puede descargar desde Microsoft Store. 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 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

- 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>.
- 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.
- La velocidad del procesador indica el modo de máximo rendimiento; Los procesadores se ejecutarán a velocidades más bajas en modo de optimización de la batería.
- El rendimiento de Intel® Turbo Boost varía dependiendo del hardware, el software y la configuración general del sistema. Consulte www.intel.com/technology/turboboost para obtener más información.
- 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>.
- Los vatios-hora (Wh) reales de la batería variarán en función de la capacidad de diseño. La capacidad de la batería 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.
- 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.
- 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 Mini, ZBook Studio, 15 y 17 GS). Además requiere un HDD SATA, un procesador Intel® Core™ de 7.ª generación o superior o un procesador de la familia de productos Intel® Xeon® E3-1200 V6 o superior, versión de BIOS con compatibilidad Intel® Optane™. Windows 10 versión 1703 o superior, conector 2280-S1-B-M tipo M.2 en un controlador PCIe reasignado a PCH, así como lanes en una configuración x2 o x4 con telas B-M que cumplan las especificaciones NVMe™ 1.1 y un controlador de tecnología Intel® de almacenamiento rápido (Intel® RST) 15.5.
- 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® Rapid Storage Technology (Intel® RST).
- Requiere un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet, vendidos por separado. La disponibilidad de puntos de acceso Wi-Fi públicos es limitada. Wi-Fi 6 es compatible con especificaciones anteriores a 802.11. Las especificaciones para Wi-Fi 6 (802.11ax) son provisionales y no definitivas. Las especificaciones definitivas pueden diferir de las provisionales, ya que es posible que la comunicación del portátil con otros dispositivos 802.11ax pueda verse afectada.
- Miracast es una tecnología inalámbrica que puede utilizar en su equipo para proyectar y transmitir su pantalla en televisores o proyectores.
- El módulo WWAN es una función opcional, requiere configuración de fábrica y un contrato de prestación de servicios por separado. Contacta con el proveedor de servicios para obtener más información sobre la disponibilidad y el área 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.
- El teclado retroiluminado es una característica opcional.
- Se requiere contenido HD para ver imágenes HD.
- Las resoluciones dependen de la capacidad del monitor y de las configuraciones de resolución y profundidad del color.
- La pantalla de privacidad integrada de HP Sure View es una función opcional que debe configurarse en el momento de la compra y que funciona en orientación horizontal.
- HP Connection Optimizer requiere Windows 10.
- HP Support Assistant requiere Windows y acceso a Internet.
- Tile es una función opcional que debe configurarse de fábrica y requiere Windows 10. Algunas funciones requieren una suscripción opcional a Tile Premium. No disponible en modelos con el módulo WWAN M.2. 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 cuando el PC tenga carga en la batería.
- Los paquetes de controladores HP no se entregan preinstalados, pero están disponibles para su descarga en <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- El kit de integración de gestión de HP se puede descargar en <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- Tile es una función opcional que debe configurarse de fábrica y requiere Windows 10. Algunas funciones requieren una suscripción opcional a Tile Premium. No disponible en modelos con el módulo WWAN M.2. 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 cuando el PC tenga carga en la batería.
- El módulo de firmware Absolute se envía 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/>
- El método de saneamiento "Clear" 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™.
- Versión de firmware TPM 2.0.
- HP Sure Click requiere Windows 10. Para obtener más información, consulta https://bit.ly/2Pr1T6A_SureClick.
- Se requiere Windows Defender Opt in y conexión a Internet para las actualizaciones.
- HP Sure Sense requiere Windows 10 Pro o Enterprise.
- HP Sure Start Gen6 se encuentra disponible en determinados equipos de HP.
- El porcentaje de plásticos destinados a terminar en el océano que contiene cada componente varía según el producto.
- HP BIOSphere Gen6 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.
- La disponibilidad puede variar según el país.
- 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, visita 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.
- Basado en el registro estadounidense EPEAT® según IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. El estado varía según el país. Para obtener más información, visita www.epeat.net.
- 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.
- SuperSpeed USB de 20 Gbps no disponible con Thunderbolt™ 4.
- Las capacidades gráficas de Intel® Iris® X* requieren que el sistema esté configurado con procesadores Intel® Core™ i5 o i7 y memoria de doble canal. Los gráficos Intel® Iris® X* con procesadores Intel® Core™ i5 o i7 y memoria de canal único funcionarán solo como gráficos UHD.
- El porcentaje del contenido de plástico reciclado se basa en la definición establecida en el estándar IEEE 1680.1-2018
- Tanto el embalaje exterior como el embalaje corrugado está realizado con fibras 100 % recicladas y son de origen sostenible certificado.
- La duración de la batería MM18battery en Windows 10 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. Consulta www.bapco.com para obtener más información.
- HP Pro Security Edition se encuentra preconfigurado 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 está autorizado bajo las condiciones de la licencia del contrato de licencia para el usuario final (EULA) de HP que se puede encontrar en: https://h30670.www3.hp.com/e-commerce/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 («Plazo Inicial»). Al final del Plazo Inicial, podrás (a) adquirir una licencia de renovación de la edición HP Pro Security 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 actualizaciones de software futuras ni soporte de HP». HP Pro Security Edition está optimizado para el entorno de las pymes y se suministra preconfigurado. La capacidad de gestión es opcional. HP Pro Security Edition es compatible con un conjunto de herramientas limitado que puede usar el kit de integración HP Manageability, disponible para descarga en <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.
- 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>.

Suscríbete 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 quean 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.

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. 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.

Agosto 2022

