Ordenador portátil HP EliteBook 860 G10 de 16 pulgadas

El ordenador perfecto para el trabajo híbrido

Elimina las incertidumbres relativas a la configuración de tu ordenador para el trabajo híbrido y da lo mejor de ti durante las reuniones online con el ordenador HP EliteBook 860. Equipado con el último procesador Intel^{e2}, este ordenador incorpora seguridad y una gran capacidad de gestión empresarial.

Diseñado para la empresa. Fabricado para ti.

El ordenador HP EliteBook 860, sumamente seguro y fácilmente gestionado en remoto con un diseño sofisticado, ofrece el rendimiento que necesitas para cargas de trabajo complejas.

Colabora de forma segura

Lleva la autenticidad a tus reuniones en línea en un mundo de trabajo híbrido con la conectividad 5G opcional³. Celebra reuniones virtuales más humanas e interactivas con tecnología HP Presence⁴, que incluye la cámara IR de 5 MP con seguimiento automático y un amplio ángulo de visión de 88 grados, además del audio de Bang & Olufsen.¹⁴

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



*La imagen del producto puede diferir del producto real

Sustainability in action

El embalaje de la caja exterior es de origen 100 % sostenible

Este equipo contiene al menos un 30 % de plástico reciclado posconsumo en el bisel y al menos un 50 % en las teclas⁹. Asimismo, el embalaje de la caja exterior se ha fabricado con materiales 100 % sostenibles. 10



Ordenador portátil HP EliteBook 860 G10 de 16 pulgadas

Incluye

Diseñado para la empresa. Fabricado para ti.

El ordenador HP EliteBook 860, sumamente seguro y fácilmente gestionado en remoto con un diseño sofisticado, ofrece el rendimiento que necesitas para cargas de trabajo complejas.

Colabora de forma segura

Lleva la autenticidad a tus reuniones en línea en un mundo de trabajo híbrido con la conectividad 5G opcional³. Celebra reuniones virtuales más humanas e interactivas con tecnología HP Presence⁴, que incluye la cámara IR de 5 MP con seguimiento automático y un amplio ángulo de visión de 88 grados, además del audio de Bang & Olufsen.¹⁴

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

El embalaje de la caja exterior es de origen 100 % sostenible

Este equipo contiene al menos un 30 % de plástico reciclado posconsumo en el bisel y al menos un 50 % en las teclas⁹. Asimismo, el embalaje de la caja exterior se ha fabricado con materiales 100 % sostenibles.¹⁰

Fácil gestión de la batería

Gestiona y supervisa el rendimiento y el estado de la batería, y personaliza las opciones de carga con el sencillo e intuitivo panel HP Power Manager.

El embalaje de la caja exterior es de origen 100 % sostenible

Este equipo contiene al menos un 30 % de plástico reciclado posconsumo en el bisel y un 50 % en las teclas. Asimismo, el embalaje de la caja externa se ha fabricado con materiales 100 % sostenibles.

Transmisión de vídeo dual

La compatibilidad con transmisiones de vídeo duales y cambio de cámara con el software de experiencia multicámara facilita la transmisión de un vídeo de un objeto mientras que la otra cámara te enfoca.

ldeas brillantes que cobran vida

Con una tecnología que ilumina cada píxel por separado, la pantalla OLED opcional ofrece negros intensos para aportar un contraste rico y una profundidad de color mejorada.

HP Presence

Muévete con total libertad y ofrece tu mejor imagen, incluso con poca luz durante las videollamadas con HP Presence. HP Auto Frame, la mejora de luz baja y el filtro de apariencia HP trabajan en armonía para brindar una imagen más natural y puedas establecer conexiones personales.

Vuelve enseguida

Cuando necesites un descanso durante las videollamadas podrás cambiar el feed de vídeo a una imagen fija con la opción «Be Right Back».

HP Keystone Correction

Tu público puede leer fácilmente un documento o una pizarra con HP Keystone Correction, que recorta y aplana automáticamente la imagen de la alimentación de la cámara.

Dameita

Permite las innovaciones de hardware y software de HP con la aplicación myHP. Este sencillo panel alberga el acceso a los ajustes de audio, vídeo, teclas programables y mucho más.

HP Auto Frame

Además, HP Auto Frame te permite cierta libertad de movimientos sin por ello perder la atención de los espectadores durante las llamadas.

Ajuste del fondo

Mantén una apariencia uniforme en todas las aplicaciones de videoconferencia gracias al ajuste de fondo que incluye dos formas de enmascarar el fondo. Configura el difuminado del fondo o elige una imagen en la aplicación myHP, en lugar de ajustar la configuración en varias aplicaciones.

Consciente de su entorno

HP Context Aware ofrece una optimización basada en inteligencia artificial para maximizar el rendimiento al trabajar sobre una mesa, aportar comodidad al trabajar con un ordenador portátil sobre el regazo y brindar capacidad de respuesta al trabajar durante tus desplazamientos.

Máxima fiabilidad cromática

Usa Adaptive Color para que el color de tu pantalla se vea consistente con cualquier luz. Este adapta tu pantalla automáticamente a la luz ambiente del espacio en el que estés para que observes el color real de lo que veas.



Ordenador portátil HP EliteBook 860 G10 de 16 pulgadas

Especificaciones técnicas

Windows 11 Pro Windows 11 Pro Education¹ Windows 11 Home - HP recomienda Windows 11 Pro para empresas1 Sistemas operativos disponibles Windows 11 Home Single Language¹ Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise o Windows 10 Enterprise disponible con un acuerdo de licencias por volumen)1 Windows 11 Pro (preinstalado con Windows 10 Pro con derecho a cambiar a una versión anterior)^{1,2} Procesador Intel® Core™ i7 de 13ª generación Familia de procesadores Procesador Intel® Core™ i5 de 13ª generación Intel® Core™ i7-1360P (frecuencia base de núcleo E de 1.4 GHz. frecuencia base de núcleo P de 1.9 GHz. frecuencia turbo máxima de núcleo E de hasta 3.9 GHz. frecuencia turbo máxima de núcleo P de hasta 5.2 GHz, 18 MB L3 de caché, 4 núcleos P v 8 núcleos E, v 16 subprocesos) Intel* Core* 17:1355U (frecuencia base de núcleo E de 1,2 GHz, frecuencia base de núcleo P de 1,7 GHz, frecuencia turbo máxima de núcleo E de hasta 3,7 GHz, frecuencia turbo máxima de núcleo P de hasta 5,0 GHz, 12 MB L3 de caché, 2 núcleos P y 8 núcleos E, y 12 subprocesos) Intel® Core™ i5-1335U (frecuencia base de núcleo E de 0,9 GHz, frecuencia base de núcleo P de 1,3 GHz, frecuencia turbo máxima de núcleo E de hasta 3,4 GHz. frecuencia turbo máxima de núcleo P de hasta 4.6 GHz. 12 MB L3 de caché. 2 núcleos P v 8 núcleos E, v 12 subprocesos Intel® Core™ i7-1370P (frecuencia base de núcleo E de 1,4 GHz, frecuencia base de núcleo P de 1,9 GHz, frecuencia turbo máxima de núcleo E de hasta 3,9 GHz, Procesadores disponibles 3,4,5,6 frecuencia turbo máxima de núcleo P de hasta 5,2 GHz, 24 MB L3 de caché, 6 núcleos P y 8 núcleos E, y 20 subprocesos) Intel® Core™ 15-1350P (frecuencia base de núcleo E de 1,4 GHz, frecuencia base de núcleo P de 1,9 GHz, frecuencia turbo máxima de núcleo E de hasta 3,5 GHz, frecuencia turbo máxima de núcleo P de hasta 4,7 GHz, 12 MB L3 de caché, 4 núcleos P y 8 núcleos E, y 16 subprocesos) Intel® Core™ i5-1345U (frecuencia base de núcleo E de 1,2 GHz, frecuencia base de núcleo P de 1,6 GHz, frecuencia turbo máxima de núcleo E de hasta 3,5 GHz, frecuencia turbo máxima de núcleo P de hasta 4.7 GHz, 12 MB L3 de caché, 2 núcleos P v 8 núcleos E, v 12 subprocesos) Intel® Core™ i7-1365U (frecuencia base de núcleo E de 1,3 GHz, frecuencia base de núcleo P de 1,8 GHz, frecuencia turbo máxima de núcleo E de hasta 3,9 GHz, frecuencia turbo máxima de núcleo P de hasta 5,2 GHz, 12 MB L3 de caché, 2 núcleos P y 8 núcleos E, y 12 subprocesos), compatible con tecnología RAM DDR5-4800 MHz de 64 GB 7 Memoria máxima Ambas ranuras son accesibles/actualizables por el cliente. Admite memoria de doble canal Ranuras de memoria 512 GB hasta 2 TB SSD M.2 NVMe™ PCle® Gen4x4 TLC8 256 GB hasta 1 TB SSD SED M.2 PCle® Gen4x4 NVMe™ TLC® Almacenamiento interno 256 GB hasta 512 GB SSD PCle® NVMe™ M.28 Tamaño de la pantalla (diagonal, 40,6 cm (16") sistema métrico) WUXGA (1920 x 1200) de 16 pulgadas (40.6 cm), táctil, IPS, antirreflectante, 250 nits, 45 % NTSC; WUXGA (1920 x 1200) de 16 pulgadas (40.6 cm), táctil, IPS, antirreflectante, 250 nits, 45 % NTSC; WUXGA (1920 x 1200) de 16 pulgadas (40.6 cm), táctil, IPS, antirreflectante, 250 nits, 45 % NTSC; WUXGA (1920 x 1200) de 16 pulgadas (40.6 cm), táctil, IPS, antirreflectante, 250 nits, 45 % NTSC; WUXGA (1920 x 1200) de 16 pulgadas (40.6 cm), táctil, IPS, antirreflectante, 250 nits, 45 % NTSC; WUXGA (1920 x 1200) de 16 pulgadas (40.6 cm), táctil, IPS, antirreflectante, 250 nits, 45 % NTSC; WUXGA (1920 x 1200) de 16 pulgadas (40.6 cm), táctil, IPS, antirreflectante, 250 nits, 45 % NTSC; WUXGA (1920 x 1200) de 16 pulgadas (40.6 cm), táctil, IPS, antirreflectante, 250 nits, 45 % NTSC; WUXGA (1920 x 1200) de 16 pulgadas (40.6 cm), táctil, IPS, antirreflectante, 250 nits, 45 % NTSC; WUXGA (1920 x 1200) de 16 pulgadas (40.6 cm), táctil, IPS, antirreflectante, 250 nits, 45 % NTSC; WUXGA (1920 x 1200) de 16 pulgadas (40.6 cm), táctil, IPS, antirreflectante, 250 nits, 45 % NTSC; WUXGA (1920 x 1200) de 16 pulgadas (40.6 cm), táctil, IPS, antirreflectante, 250 nits, 45 % NTSC; WUXGA (1920 x 1200) de 16 pulgadas (40.6 cm), táctil, IPS, antirreflectante, 250 nits, 45 % NTSC; WUXGA (1920 x 1200) de 16 pulgadas (40.6 cm), táctil, IPS, antirreflectante, 250 nits, 45 % NTSC; WUXGA (1920 x 1200) de 16 pulgadas (40.6 cm), táctil, IPS, antirreflectante, 250 nits, 45 % NTSC; WUXGA (1920 x 1200) de 16 pulgadas (40.6 cm), táctil, IPS, antirreflectante, 250 nits, 45 % NTSC; WUXGA (1920 x 1200) de 16 pulgadas (40.6 cm), táctil, IPS, antirreflectante, 250 nits, 45 % NTSC; WUXGA (1920 x 1200) de 16 pulgadas (40.6 cm), táctil, IPS, antirreflectante, 250 nits, 45 % NTSC; WUXGA (1920 x 1200) de 16 pulgadas (40.6 cm), táctil, IPS, antirreflectante, 250 nits, 45 % NTSC; wuxga (1920 x 1200) de 16 pulgadas (40.6 cm), táctil, IPS, antirreflectante, 25 % NTSC; wuxga (1920 x 1200) de 16 wixga (1920 x 1200) de 16 wixga (1920 x 1200) de 16 wixga (1920 x 1200 antirreflectante, 400 nits, bajo consumo, 100 % sRGB; WUXGA (1920 x 1200) de 16 pulgadas (40,6 cm), IPS, antirreflectante, 250 nits, 45 % NTSC; WUXGA (1920 x 1200) de 16 pulgadas (40,6 cm), IPS, antirreflectante, 1000 nits, 100 % sRGB, pantalla de privacidad integrada HP Sure View Reflect con HP Eye Ease 16,1718,19,43 Pantalla Integrada: Gráficos Intel® Iris® Xe¹³ Gráficos disponibles (Compatibilidad con HD Decode, DX12, HDMI 2.1.) Audio de Bang & Olufsen, con altavoces estéreo y micrófonos duales con funcionamiento optimizado por reducción de ruidos mediante lA Tecnologías inalámbricas (Compatible con dispositivos con certificación Miracast.) 2 Thunderbolt™ 4 con USB Type-C® con velocidad de señal de 40 Gbps (USB con suministro de energía, DisplayPort™ 1.4); 2 USB Type-A con velocidad de señal de 5 Gbps (1 de carga); 1 HDMI 2.1; 1 conector combo de auriculares/micrófono estéreo⁴⁴; Puertos y conectores (El cable HDMI se vende por separado.); Puertos opcionales: 1 lector Smartcard (opcional) Teclado HP Premium: resistente al derrame de líquidos, tamaño completo y teclado retroiluminado opcional con Durakeys; Teclado HP Premium: teclado retroiluminado resistente a derrames con drenaje y DuraKeys¹⁴; Clickpad con soporte de gestos multitáctiles y toques habilitados de forma predeterminada; Dispositivos de entrada Panel táctil de precisión de Microsoft Módulo HP con controlador NXP NFC NPC300 I2C NCI; Tarjeta inalámbrica Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2 x 2) y Bluetooth® 5.3, vPro®; Tarjeta inalámbrica Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2 x 2) y Bluetooth® 5.3, sin vPro® 9.10.11.12; Intel® XMM™ 7560 LTE Advanced Pro Cat 16; Intel® 5G Solution 5000; Módulo Comunicación de Campo Comunicaciones Cercano (NFC) opcional Cámara Cámara de 5 MP; Cámara de infrarrojos (modelos seleccionados) 15 $HP\ Connection\ Optimizer; HP\ Hotkey\ Support; HP\ Support\ Assistant; HP\ Easy\ Clean; HP\ Power\ Manager; myHP; Configuración\ de\ privacidad\ de\ HP; Notificaciones\ HP; HP\ PC\ Hardware\ Diagnostics\ Windows; HP\ Smart\ Support; HP\ Services\ Scan\ Comprar\ Office\ (se\ vende\ por\ separado)^{20,21,22,4542}$ Software Módulo Absolute Persistence; HP Secure Erase; HP Sure Click; HP Sure Sense; Actualización de BIOS a través de red; HP Sure Admin; HP BIOSphere Gen6; Chip de seguridad integrado TPM 2.0 (Common Criteria EAL4+ y certificado FIPS 140-2 de nivel 2); HP Sure Start Gen7; HP Wake on WLAN; HP Tamper Lock; HP Sure Recover Gen5; Activación de ordenador de núcleo seguro 2728.29.30.31.32.33.34.35.36.37.38 Gestión de la seguridad Licencias de software de HP Wolf Pro Security Edition⁵⁶



seguridad

Lector de huellas diaitales

Sensor de huellas (determinados modelos)

Ordenador portátil HP EliteBook 860 G10 de 16 pulgadas

Especificaciones técnicas

Características de gestión	Biblioteca de scripts de administración de clientes HP (descarga); Paquetes de controladores de HP (descarga); HP Client Catalog (descarga); HP Manageability Integration Kit Gen4 (descarga); HP Image Assistant Gen5 (descarga); HP Patch Assistant (descarga); HP Cloud Recovery; HP Connect para Microsoft Endpoint Manager ^{23,24,25,26}
Tecnologías inalámbricas	(Compatible con dispositivos con certificación Miracast.)
Licencias de software de seguridad	HP Wolf Pro Security Edition ⁵⁶
Potencia	Adaptador HP Smart USB Type-C [®] de 65 W; Adaptador HP Smart USB Type-C [®] de 45 W ⁴⁰
Tipo de batería	Polímero HP de larga duración de 3 celdas y 51 Wh; Polímero HP de larga duración de 6 celdas y 76 Wh ³⁹
Dimensiones	35,87 x 25,1 x 1,92 cm 2.7 x 21.7 x 13.5 in 6,9 x 55,2 x 34,5 cm (Embalaje)
Peso	A partir de 1,73 kg (El peso variará según la configuración. No incluye el adaptador de alimentación.)
Etiquetas ecológicas	CECP; Registro EPEAT® Gold en Estados Unidos; SEPA; Marca verde de Taiwán; Etiqueta verde para PC de Japón; KOECO; Certificación TCO; FEMP ⁴¹
Certificado Energy Star (serie establecida)	Certificación ENERGY STAR®
Certificación y conformidad	Marca GS
Especificaciones de impacto sostenible	Bajo contenido en halógenos; Embalajes disponibles a granel; El material de embalaje interior fabricado en papel es 100 % de origen sostenible y reciclable; Tanto el material de embalaje exterior y corrugado son 100 % de origen sostenible y reciclable; 60 % de plástico reciclado postconsumo; Plástico destinado a acabar en el océano en la carcasa del altavoz; 65 % de metal reciclado
Garantía	Opciones de garantía limitada de software de 1 año y 90 días en función del país. Las baterías tienen una garantía limitada de un año de forma predeterminada, salvo las baterías de larga duración de HP que seguirán la misma garantía de uno o tres años de la plataforma. Visita http://www.hp.com/support/batterywarranty/ para obtener más información sobre las baterías. El servicio in situ y la cobertura ampliada también se encuentran disponibles. Los servicios HP Care Pack son contratos opcionales de servicios ampliados que van más allá de las garantías limitadas estándar. Con el fin de elegir el nivel adecuado de servicio para tu producto HP, utiliza la herramienta de búsqueda de servicios HP Care Pack en: http://www.hp.com/go/cpc.



Ordenador portátil HP EliteBook 860 G10 de 16 pulgadas

Accesorios y servicios (no incluidos)

Mochila para portátiles HP Renew Business de 17,3 pulgadas



Ahora puedes proteger tu portátil en una mochila que te encante. Diseñada para mantener protegido tu portátil y organizar los accesorios, la mochila para portátiles Renew Business de 17,3 pulgadas está hecha de materiales respetuosos con el medio ambiente, duraderos, fáciles de limpiar y diseñados para el confort.

Número del producto: 3E2U5AA

Teclado inalámbrico programable



Ahora puedes tener todo lo que buscas en un teclado inalámbrico: comodidad, productividad, fiabilidad y estilo. Personaliza las funciones de más de 20 teclas ¹ para trabajar de forma más rápida e inteligente. Fabricado con materiales de origen sostenible² y, además, es fácil de limpiar y desinfectar ³.

Número del producto: 4R177AA

Concentrador multipuerto universal USB-C HP



Desbloquea nuevas posibilidades con el concentrador multipuerto universal USB-C HP, ahora compatible con cualquier ordenador con USB-C®1. 7 puertos, 1 cable de suministro de energía para alimentación y datos y muchos periféricos para conectarlos como quieras. También es compatible con dos monitores 4k² vía HDMI 2.0 y 1 DisplayPort™ 1.2. Este concentrador es todo lo que necesitas para estar conectado.

Número del producto: 50H55AA

Ratón multidispositivo recargable HP 715



Disfruta de la libertad de trabajar como quieras con los botones programables, hasta 90 días de autonomía¹ y un compacto diseño ambidiestro. Mantén la productividad en cualquier lugar, superficie y con varios dispositivos gracias al sensor de seguimiento sobre cristal y la conectividad con distintos sistemas operativos. Trabaja mejor con la libertad que precisas y la flexibilidad que necesitas, todo en un ratón.

Número del producto: 6E6F0AA

Cámara web HP 625 FHD



Esta cámara web compatible con Windows Hello¹ le permite iniciar sesión de forma fluida y segura mientras que las mejoras por IA le ayudan a verse bien desde el principio. Luzca lo mejor de sí sin esfuerzo esté donde esté gracias a la resolución Full HD, la personalización y los aiustes automáticos del fondo.

Número del producto: 6Y7L1AA



Ordenador portátil HP EliteBook 860 G10 de 16 pulgadas

Notas al pie

Notas al pie sobre los argumentos clave de venta

- ² 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 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.
- ³ El módulo 5G de Intel[®] es opcional y debe configurarse de fábrica. Módulo diseñado para redes 5G SA (autónomas) y 5G NR NSA (no autónomas) a medida que los operadores implementan la nueva conectividad dual de radio de acceso de radio terrestre universal evolucionado (ENDC) con 100 Mhz de 5G NR y un ancho de banda de canal LTE, mediante el uso de 256QAM 4x4 según lo define 3GPP. El módulo requiere activación y un contrato de servicio que se debe adquirir por separado. Ponte en contacto con tu proveedor de servicios para obtener más información sobre la disponibilidad y el área de cobertura en tu zona. Las velocidades de conexión, carga y descarga de datos variarán en función de la red, ubicación, entorno, condiciones de red y otros factores. Compatible con tecnologías 4G LTE y 3G HSPA. Se prevé que el módulo 5G estará disponible en determinadas plataformas y países en los que exista compatibilidad con la operadora.

 ⁴ Determinados productos HP están mejorados con HP Presence. Las funciones varían en función de la plataforma.
- ⁵ HP Wolf Security para empresas requiere Windows 10 Pro y versiones posteriores, incluye diversas funciones de seguridad de HP y se encuentra disponible en productos Pro, Elite, estaciones de trabajo y de puntos de venta minorista de HP. Consulta la información detallada del producto para conocer las funciones de seguridad que se incluyen.
- ⁶ Disponible en determinados ordenadores HP con Windows 10 o versiones posteriores, y procesadores Intel
- ⁷ Requiere la aplicación mvHP v un sistema operativo Windows.
- 8 HP Power Manager requiere Windows 10 o versiones posteriores y puede descargarse en la tienda de Microsoft.
- 9 El porcentaje del contenido de plástico reciclado está basado en la definición incluida en la norma IEEE 1680.1-2018.
- 10 El embalaje de la caja exterior está 100 % compuesto de fibras de origen sostenible certificadas y recicladas. El material del embalaje está realizado con fibras de madera 100 % recicladas y de materiales orgánicos. Más del 90 % del plástico acolchado es reciclado.
- Las transmisiones de video duales y cambio de cámara con el software multicámara requieren una segunda cámara que se vende por separado o como una función opcional, y requieren la aplicación myHP
- 12 Se requiere contenido HD (HD) para ver imágenes HD. La función opcional debe configurarse en el momento de la compra.
- 13 Requiere un sistema operativo Windows
- 14 Las funciones de conferencia de HP requieren Windows y la aplicación myHP más reciente, disponible de manera inalámbrica o para su descarga a través de sofpaq en el sitio web de soporte de HP. Disponibilidad prevista para

Notas al pie sobre las especificaciones técnicas

- ² Este sistema está preinstalado con el software Windows 10 Pro y también viene con una licencia para Windows 11 Pro y software de recuperación. Solo puedes utilizar una versión del software Windows al mismo tiempo. La migración de una versión a otra requerirá la desinstalación de una versión y lo instulación de la otra. Debes realizar copias de seguridad de todos los datos (archivos, fotografios, etc.) cinte de de desinstalar e installar sistemas operativos para evintra la pédiad de sus datos.

 **Multicore está diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de softwares de horizon de la rendiciarán necesariamente de uso de esta tecnologia. El rendimiento de defenda de l'ecio 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.

 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 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.
- 6 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.º generación ni posteriores, así como tampoco proporciona los controladores para Windows 8 o Windows 7 en http://www.support.hp.com.

 7 Debido a la naturaleza no estándar 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
- ⁷ Debito a la naturaleza no estándar 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 móbola.

 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 y 11) están reservados para el software de recuperación del sistema.

 9 Se necesita un punto de acceso inadiambrico y servicio de Internet, no incluidos. La disponibilidad de puntos de acceso Wi-Fi públicos es limitado. Wi-Fi 6 es compatible con es enteriores a 802.11.

 10 Para una funcionalidad completa de Intel[®] "Prö", se necesità Windows, un procesador compatible con VPo n. Vijm n. 20 independiente. Consulta https://www.intel.tocm/content/www/us/en/architecture-and-technology/ypro/ypro-platform-general.html.

 11 El módulo WWAN es una función opcional, requiere configuración de fábrica y un contrato de prestación de servicios independiente. Ponte en contacto con tu proveedor de servicios para obtener más información sobre la disponibilidad y el área de cobertura de tu zona. Las velocidades de conexión variarán en función de la ubicación, el entorna, los condiciones de read y tors factores. LTE 4G no se encuentra disponibile en todos los productos ni en todas los regiones.

 13 Intel[®] Hist[®] X Las capacidades gráficas requieren que el sistema esté configurado con procesadores Intel[®] Core[®] 15 o 7 y la memoria de un solo canal solo funcionarán como gráficos UHD.

 14 El teclado retrolluminado es suna característica opcional.

 15 Es evende aparte o como característica opcional.

 16 Es colbe HDMI se vende por separado.

 7 Se requiere contentiol d HD para ver mágenes HD.

- ¹⁷ Se requiere contenido HD para ver imágenes HD.
- ¹⁸ Las resoluciones dependen de la capacidad del monitor y de las configuraciones de resolución y profundidad del color.

 19 La pantalla de privacidad integrada HP Sure View Reflect es una función opcional que se debe configurar en el momento de la compra y que se ha diseñado para que funcione en orientación horizontal.
- 20 HP Smart Support requiere la instalación de HP TechPulse. Para obtener más información sobre cómo activar o descargar HP Smart Support, visita http://www.hp.com/smart-support.

 21 HP Services Scan se encuentra disponible con Windows Update en determinados productos y permite comprobar los derechos de coda dispositivo de hardware para establecer si se ha adquirido un servicio activado mediante HP TechPulse. Además, permite descargar el software correspondiente automáticamente. HP TechPulse su sun plataforma de telementria y análisia que brinda información critica acerca de los dispositivos y aplicaciones, y aplicaciones, y aplicaciones, y aplicaciones, y aplicaciones, y no se vende como un servicio independiente. HP TechPulse sigue una estricta normativa RGPD y cuenta con las certificaciones ISO27001, ISO27017, ISO27017, SOC2 Type2 sobre seguridad de la información. Se requiere acceso a Internet con conexión al portal TechPulse. Visita http://www.hpdaas.com/requirements para conocer todos los requisitos del sistema o desactivar esta función. No se aplica en

- certificaciones ISO27001, ISO27701, ISO27017 y SOC2 Type2 sobre seguridad de la información. Se requiere acceso a Internet con conexión al portal TechPulse. Visita http://www.hpdaas.com/requirements para conocer todos los requisitos del sistema o desactivar esta función. No se aplica en China.

 2º HP Support Assistant requiere Windows y acceso a Internet.

 2º HP Connect para Microsoft Endpoint Manager. Se requiere una suscripción a Microsoft Endpoint Manager, vendido por separado. Se necesita una conexión de red conexión de red.

 3º HP Manageability Integration Kit se puede descargar en http://www.hp.com/us/en/das/clientmanagement/overview.html.

 3º HP Cloud Recover y se encuentra disponible en los ordenadores de sobremeso y ordenadores parátilles 2 de HP Pt Etite y HP Pro con procesadores Intel® o AMD, y requiere una conexión de red abierta alámbrica. Nota: para evitar la pérdida de datos, debes realizar copias de seguridad de los datos importantes, archivos, fotografías, videos, etc. Para obtener más información, consulta https://support.ph.com/us-en/document/co5116s0.

 3º HP Succión Ke requiere Windows 10 Pro o superior o Enternésa Para obtener más información, consulta https://support.ph.com/us-en/document/co5116s0.
- 28 HP Sure Recover Gen5 con Embedded Reimaging es una función opcional que requiere windows 10 Pro, osuperior. Descripcion de la compra. Para evitar la pérdida de datos, debes realizar copias de seguridad de los datos importantes, archivos, fotografias, videos, etc. La recuperación baseda de ned mediante Wi-Fi solo se encuentra disponible en ordenadora en Personadora. Para evitar la pérdida de datos, debes realizar copias de seguridad de los datos importantes, archivos, fotografias, videos, etc. La recuperación baseda en red mediante Wi-Fi solo se encuentra disponible en ordenadora de nedeante Wi-Fi solo se encuentra disponible en ordenadora de nedeante Wi-Fi solo se encuentra disponible en ordenadora de nedeante Wi-Fi solo se encuentra disponible en ordenadora de nedeante Wi-Fi solo se encuentra disponible en ordenadora de nedeante Wi-Fi solo se encuentra disponible en ordenadora de nedeante videos, debes realizar copias de seguridad de los datos importantes, archivos, fotograficias, videos, etc. La recuperación baseda de nedeante Wi-Fi solo se encuentra disponible en ordenadora de nedeantes de la compra. Para evitar la pérdida de datos, debes realizar copias de seguridad de los datos importantes, archivos, fotograficias, videos, etc. La recuperación baseda de nedaantes de la compra. Para evitar la pérdida de datos, debes realizar copias de seguridad de los datos importantes, archivos, fotograficias, videos, etc. La recuperación baseda de nedaantes de la compra archivos, fotografias, videos, etc. La recuperación basada en red mediante W-Fi solo se encuentra disponible en determinados ordenadores HP y requiere Windows 10 o versiones posteriores.

 3º HP Sure Rocevor Genf Son Embedded Reimaging es una función apcional que requiere que Windows 10 o versiones posteriores.

 3º HP Sure Rocevor Genf Son Embedded Reimaging es una función apcional que requiere que Windows 10 o versiones posteriores se configuren en el momento de la compra. Para evitar la pérdida de datos, debes realizar copias de seguridad de los datos importantes, archivos, fotografías, videos, etc. La recuperación basada en red mediante W-Fi solo se encuentra disponible en ordenadores HP y requierere Windows 10 o superior.

 3º HP Sure Start Gen ? está disponible en determinados ordenadores HP y requierere Windows 10 o superior.

 3º HP Sure Admin requiere Windows 10 o versiones posteriores, HP BIOS, HP Manageability Integration Kit (disponible en http://www.hp.com/go/clientmanagement) y la aplicación para móvil de autenticación de acceso local HP Sure Admin, disponible en Apple Store o Play Store.

 3º HP Client Security Manager Gen7 requiere Windows y está disponible en determinados equipos HP Elite y Pro.

 3º Las caracteristicas de HP BIOS;phere Genf pueden variar dependiendo de la platatorma y la configuración.

 3º El médado de sanaemiento «preciso» HP Secure Erase es para los métodos indicados en la publicación de siecencia y la configuración.

 3º El médado de simuente procesos HP Secure Erase es para los métodos indicados en la publicación de licencia y la activación completa del agente de software. Las suscripciones de licencia se pueden comprar por periodos de varios años. El servicio es limitado. Ponte en contacto con Absolute para obtener información sobre la disponibilidad fuera de Estados Unidos. Se aplican determinados condiciones. Para obtener más información, visita: https://www.dbsolute.com/about/lega/(agreements/dbsolute/.

 3º La activación del ordenador de núcleo seguro requiere un procesador I

- funciones, los parámetros de gestión de energía y otros factores. O La disponibilidad puede variar según el país.
 Es ados en el registro estadounidense EPEAT* según IEEE 1680.1-2018 EPEAT*. El estado varía en función del país. Para obtener más información, visita www.epeatnet.
 El Microsoft Office se vende por separado y requiere acceso a Internet para su activación.
- ⁴³ HDMI 21 compatible con una resolución de hasta 4K a 60 Hz.
 ⁴⁴ SuperSpeed USB a 20 Gbps no se encuentra disponible con Thunderbolt™ 4.

"SuperSpeed USB a 20 Cbps no se encuentra disponible con Thunderholt" 4.

"HP Dower Monager requires Windows 10 yearsiones posteriores, yes puede descargar en la tienda de Microsoft.

56 HP Wolf Pro Security Edition (que incluye HP Sure Click Pro y HP Sure Sense Pro) está precargado en determinadas SKU, según el producto HP que compres, incluye una licencia de pago de 1 o 3 años. El software HP Wolf Pro Security Edition está autorizado bajo las condiciones de la licencia del contrato de licencia para el usuario final (EULA) del software HP Wolf Security que se puede encontrar en tribus/juspor https://wild.pc. por https://wild.pc. productor.producer.pro

© Copyright 2023 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 aqui 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 e Intel vPro son marcas comerciales o marcos comerciales registradas de Intel Corporation o de sus filiales en Estados Unidos y en otros países. DisplayPort* y el logotipo de DisplayPort* son marcas comerciales propiedad de la asociación para estándares electrónicos y video (VESA*) en Estados Unidos y en otros países. USB Type-C* y USB-C* o marcas comerciales de USB Implementers Forum ENERGY STAR es una marca comercial registrada por la Agencia de Protección Ambiental (EPA) de Estados Unidos. Microsoft y Windows son marcas comerciales e gistradas o marcas comerciales de Microsoft Corporation en Estados Unidos y en otros países.



