## Ordenador portátil 2 en 1 HP Elite x360 830 G11 de 13 pulgadas

## Un extraordinario ordenador portátil empresarial

Equipa a tus equipos de alta producción con el ordenador mejorado por lA que ofrece la potencia del procesador Intel® Core™² más reciente con una NPU³, HP Wolf Security y las herramientas de colaboración intuitivas que necesitan para trabajar en la oficina o en un entorno híbrido. El ordenador HP Elite x360 830 satisface eficazmente las demandas de los equipos multitarea de todo el mundo.

# Diseñado para ofrecer una productividad duradera desde cualquier lugar

Potencia tu fuerza de trabajo híbrida con funciones de conferencia mejoradas, una seguridad fácil de gestionar y el rendimiento basado en IA del procesador Intel® Core $^{\text{m2}}$  más reciente con una NPU $^3$  integrado en el elegante ordenador HP EliteBook x360 830 y diseñado específicamente para cargas de trabajo empresariales exigentes.

## Colaboración personalizada

Muévete con libertad e interactúa de forma natural gracias a los altavoces adaptados por Poly Studio con reducción de ruido por  $\rm IA^4$  y una cámara de 5 MP con encuadre automático $^4$  y ajuste de color dinámico.  $^5$  Amplía tus oportunidades de colaboración con la conectividad  $\rm 5G^6$  de alta velocidad opcional.

## 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>7</sup>



\*La imagen del producto puede diferir del producto real

Sustainability in action

Protege nuestro futuro compartido



# Ordenador portátil 2 en 1 HP Elite x360 830 G11 de 13 pulgadas

#### Incluye

#### HP recomienda Windows 11 Pro para empresas con Copilot en Windows

Trabaja en cualquier parte sin renunciar al rendimiento con Windows 11<sup>1</sup> y la tecnología de colaboración, seguridad y conectividad de HP. Resume y reescribe contenido, obtén recomendaciones de contenido relevantes y mantén la organización con Copilot en Windows. 10

#### Intel<sup>®</sup> potencia ordenadores mejorados por IA

Libera tiempo para centrarte en lo que importa con un procesador Intel® Core™ <sup>2</sup> creado expresamente para la próxima era del software de IA. Tres motores informáticos³ gestionan las cargas de trabajo de IA, ayudan a mejorar las videoconferencias y permiten la creación avanzada de contenido.

#### **HP Smart Sense**

Disfruta de una batería de larga duración gestionada por IA y HP Smart Sense<sup>11</sup> que se adapta a las necesidades de potencia. El ordenador cambiará al modo de rendimiento cuando necesites más potencia y volverá al modo de comodidad para mantener el ordenador refrigerado y silencioso cuando realices tareas sencillas.

#### Fácil gestión de la batería

Gestiona y controla el rendimiento y el estado de la batería y personaliza las opciones de carga con el sencillo panel HP Power Manager.<sup>4</sup>

#### Luz equilibrada, imagen clara

Asegúrate de que te pueden ver claramente en las llamadas con el ajuste de color dinámico<sup>4</sup> que permite ajustar el color automático de la cámara y el balance automático de blancos para obtener un color más natural cuando te encuentras frente a un fondo monocromático.

#### Di adiós a los malentendidos

La nivelación dinámica de voz<sup>4</sup> optimiza automáticamente la claridad de la voz a menos de 3 metros del ordenador. La reducción de ruido por IA<sup>4</sup> utiliza tecnología de filtrado de ruidos para mejorar las experiencias de audio en las videoconferencias.

#### Encuadre automático

Muévete un poco sin perder la atención de los interlocutores durante las videollamadas con el encuadre automático. La cámara IR de 5 MP y el audio opcionales te siguen a ti o a varios interlocutores dentro del encuadre de la cámara.

#### Máxima fiabilidad cromática

Consigue que el color de tu pantalla se vea uniforme con cualquier luz gracias al color adaptativo 11 que ajusta tu pantalla automáticamente a la luz ambiente de la sala para representar el color real del contenido que se muestra.

#### Visualización cómodo

Los paneles opcionales antirreflectantes HP Eye Ease de luz azul de baja intensidad con certificación TÜV<sup>12</sup> permiten eliminar las ondas de luz azul mientras conservan la precisión de los colores vivos.

#### Mantente conectado

Tu «oficina» puede estar en cualquier sitio al poder conectarte desde casi cualquier parte gracias a la compatibilidad opcional para tecnología de banda ancha inalámbrica de hasta 5G con antenas 4 x 4 que pueden ofrecer rápidas velocidades de carga y descarga.<sup>6</sup>

#### LAN inalámbrica rápida y eficiente

La portabilidad de tu ordenador y la fiabilidad de una conexión rápida determinan dónde puedes trabajar. Obtén una conexión rápida y fiable en entornos inalámbricos densos con una velocidad de datos gigabit Wi-Fi 6E. 13,14

#### Trabaja durante más tiempo y carga más rápido.

La batería de larga duración te permite atender todas las reuniones del día sin tener que conectar el ordenador a la corriente. Recárgalo rápidamente con la Carga rápida de HP. Obtendrás hasta un 50 % de duración de la batería en tan solo 30 minutos de carga. 15



# Ordenador portátil 2 en 1 HP Elite x360 830 G11 de 13 pulgadas

#### Especificaciones técnicas

Sistemas operativos disponibles	Windows 11 Pro <sup>1</sup> Windows 11 Home - HP recomienda Windows 11 Pro para empresas <sup>1</sup> Windows 11 Pro Education <sup>1</sup> Windows 11 Home Single Language - HP recomienda Windows 11 Pro para empresas <sup>1</sup> Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise o Windows 10 Enterprise disponible con un acuerdo de licencias por volumen) <sup>1</sup>
Familia de procesadores	Procesador Intel® Core™ Ultra 5 Procesador Intel® Core™ Ultra 7
Procesadores disponibles <sup>2,3,4,35</sup>	Intel® Core™ Ultra 7 165U (frecuencia turbo máxima de núcleo E de hasta 3,8 GHz, frecuencia turbo máxima de núcleo P de hasta 4,9 GHz, 12 MB de caché L3, 2 núcleos P y 8 núcleos E, y 14 subprocesos) Intel® Core™ Ultra 7 155U (frecuencia turbo máxima de núcleo E de hasta 3,8 GHz, frecuencia turbo máxima de núcleo P de hasta 4,8 GHz, 12 MB de caché L3, 2 núcleos P y 8 núcleos E, y 14 subprocesos) Intel® Core™ Ultra 5 135U (frecuencia turbo máxima de núcleo E de hasta 3,6 GHz, frecuencia turbo máxima de núcleo P de hasta 4,4 GHz, 12 MB de caché L3, 2 núcleos P y 8 núcleos E, y 14 subprocesos) Intel® Core™ Ultra 5 125U (frecuencia turbo máxima de núcleo E de hasta 3,6 GHz, frecuencia turbo máxima de núcleo P de hasta 4,3 GHz, 12 MB de caché L3, 2 núcleos P y 8 núcleos E, y 14 subprocesos)
Memoria máxima	32 GB RAM LPDDR5X-7500 MHz; (Velocidades de transferencia de hasta 7467 MT/s.) Compatible con doble canal. <sup>5</sup>
Almacenamiento interno	512 GB hasta 2 TB SSD M.2 NVMe™ PCle® Gen4x4 TLC6 256 GB hasta 1 TB PCle® NVMe™ Valor SSD6 hasta 512 GB SSD SED M.2 PCle® Gen4x4 NVMe™ TLC6 hasta 256 GB SSD PCle® NVMe™ M.2 SED6
Tamaño de la pantalla (diagonal, sistema métrico)	33,8 cm (13,3 pulg.)
Pantalla	WUXGA (1920 x 1200) de 13,3 pulgadas (33,8 cm), táctil, IPS, BrightView, 1000 nits, 100 % sRGB, pantalla de privacidad integrada HP Sure View Reflect; WUXGA (1920 x 1200) de 13,3 pulgadas (33,8 cm), táctil, IPS, antirreflectante, 400 nits, bajo consumo, 100 % sRGB; WUXGA (1920 x 1200) de 13,3 pulgadas (33,8 cm), táctil, IPS, BrightView, 400 nits, bajo consumo, 100 % sRGB; WUXGA (1920 x 1200) de 13,3 pulgadas (33,8 cm), táctil, IPS, BrightView, 250 nits, 45 % NTSC; WUXGA (1920 x 1200) de 13,3 pulgadas (33,8 cm), táctil, IPS, antirreflectante, 300 nits, 45 % NTSC
Gráficos disponibles	Integrada: Gráficos Intel® (Compatible con HD Decode, DX12, HDMI 2.0b, HDCP 2.3.)
Sonido	Audio de Poly Studio, altavoces estéreo duales con amplificadores independientes y micrófonos de matriz dual integrados
Tecnologías inalámbricas	Tarjeta inalámbrica Intel <sup>®</sup> Wi-Fi 6E AX211 (2 x 2) y Bluetooth <sup>®</sup> 5.3, vPro <sup>®</sup> ; Tarjeta inalámbrica Intel <sup>®</sup> Wi-Fi 6E AX211 (2 x 2) y Bluetooth <sup>®</sup> 5.3, sin vPro <sup>®</sup> 7 (Compatible con dispositivos con certificación Miracast.) <sup>8</sup> Módulo Comunicación de Campo Cercano (NFC)
Puertos y conectores	2 Thunderbolt™ 4 con USB Type-C® y una velocidad de señal de 40 Gbps (suministro de energía por USB y DisplayPort™ 1.4); 2 USB Type-A con velocidad de señal de 5 Gbps (1 de carga y 1 de alimentación); 1 HDMI 2.1; 1 toma combinada estéreo para auriculares/micrófono <sup>11</sup> ; (El cable HDMI se vende por separado.); Puertos opcionales: 1 lector Smartcard (opcional); 1 ranura Nano SIM externa para WWAN <sup>12</sup>
Dispositivos de entrada	Teclado HP Premium: resistente al derrame de líquidos con teclado retroiluminado opcional y Durakeys <sup>13</sup> ; Clickpad con soporte de gestos multitáctiles y toques habilitados de forma predeterminada; Panel táctil de precisión de Microsoft; Acelerómetro; Magnetómetro; Motion Al LSM6DSL; Sensor térmico; Sensor de color adaptativo; Bloqueo de manipulación HP <sup>41</sup> ; Sensor de luz ambiental
Comunicaciones	Solución Intel® 5G 5000; Qualcomm® 9205 LTE Cat-M1; HP 4000 4G LTE Advanced Pro <sup>9,10,44</sup>
Cámara	Cámara de 5 MP; Cámara de infrarrojos (modelos seleccionados) <sup>14</sup>
Software	Oferta de Adobe; Búsqueda de Bing para IE11; Microsoft 365 y Office (se venden por separado y se requiere acceso a Internet para la activación); HP Connection Optimizer; HP Easy Clean; Controlador de teclado HP Easy Clean; HP Hotkey Support; Administrador de direcciones MAC de HP; HP Notifications; Diagnóstico de hardware de ordenador HP UEFI; Diagnóstico de hardware HP para PC Windows; HP Power Manager; Soporte HP Smart <sup>57</sup> ; Configuración de privacidad de HP; HP Support Assistant <sup>21</sup> ; HSA Fusion para uso comercial; HP Services Scan <sup>20</sup> , Copilot en Windows con la tecla Copilot <sup>42</sup>
Gestión de la seguridad	Gestor de seguridad de clientes HP; HP Sure Admin <sup>25</sup> ; HP Sure Click <sup>26</sup> ; HP Sure Recover Gen6 <sup>27</sup> ; HP Sure Run Gen5 <sup>28</sup> ; HP Sure Sense <sup>29</sup> ; HP Sure Start Gen7; Bloqueo de manipulación HP <sup>41</sup> ; Activación de ordenador de núcleo seguro <sup>30</sup> ; Activación de seguridad mejorada de inicio de sesión (ESS) de Windows Hello; Módulo Absolute Persistence <sup>31</sup> ; Actualización de BIOS a través de la red; HP BIOSphere Gen6 <sup>32</sup> ; HP DriveLock y Automatic DriveLock; Secure Erase <sup>33</sup> ; HP Wake on WLAN; Ranura de cierre de seguridad <sup>43</sup> ; Battery Health Manager <sup>49</sup>
Licencias de software de seguridad	HP Wolf Pro Security Edition <sup>56</sup>
Lector de huellas digitales	Sensor de huellas (determinados modelos)



# Ordenador portátil 2 en 1 HP Elite x360 830 G11 de 13 pulgadas

### Especificaciones técnicas

Características de gestión	Catálogo HP Client (descargar) Biblioteca de secuencias de comandos de gestión de clientes de HP (descargar) HP Cloud Recovery <sup>22</sup> HP Connect for Microsoft Endpoint Manager HP Driver Packs (descargar) HP Image Assistant Gen 5 (descargar) Kit de integración HP Manageability (descargar) <sup>23</sup> HP Patch Assistant (descargar) <sup>24</sup>
Potencia	Adaptador compacto HP USB Type-C® de 65 W; Adaptador USB Type-C® de 65 W <sup>38</sup>
Tipo de batería	3 celdas de larga duración HP, polímero de ion-litio 56 Wh <sup>37</sup> ; La batería es interna y el cliente no podrá sustituirla. Mantenimiento por garantía. Carga rápida del 50 % en 30 minutos. <sup>36</sup>
Duración de batería	Hasta 16 horas y 30 minutos <sup>50</sup>
Dimensiones	30 x 21.61 x 0.8 cm (front); 30 x 21.61 x 1.62 cm (rear); (La medida de la altura frontal se realiza cerca del borde delantero donde comienza la cubierta cónica inferior del chasis. La medida de la altura posterior se realiza cerca del borde posterior donde finaliza la cubierta cónica inferior del chasis.)
Peso	A partir de 1,31 kg; (El peso variará según la configuración. No incluye el adaptador de alimentación.)
Etiquetas ecológicas	Configuraciones con registro EPEAT* disponibles; Configuraciones con certificación TCO disponibles; Registro EPEAT* Gold en Estados Unidos <sup>39</sup>
Certificado Energy Star	Certificación ENERGY STAR®
Certificación y conformidad	Marca GS; China CCC/SRRC; Taiwán BSMI/NCC; Corea KCC/KC/KES; Ucrania NSoC/TEC; Cumplimiento de la normativa de la UEEA; Cumplimiento de la normativa de Arabia Saudita; Luz azul de baja intensidad; RoHS internacional
Especificaciones de impacto sostenible	Bajo contenido en halógenos; Embalajes disponibles a granel; El material de embalaje de celulosa de papel moldeada dentro de la caja es 100 % de origen sostenible y reciclable; Tanto el material de embalaje exterior como el corrugado son 100 % de origen sostenible y reciclables; Plástico destinado a acabar en el océano en el bisel y en la(s) carcasa(s) de los altavoces; 55 % de plástico reciclado posconsumo; 75 % de metal reciclado 40.45.46.47.48
Garantía	Opciones de garantía limitada de software de 1 año y 90 días según el país. Las baterías incluyen de forma predeterminada una garantía limitada de un año. Visita http://www.hp.com/support/batterywarranty/ para obtener más información sobre las baterías. El servicio técnico presencial y la cobertura ampliada también se encuentran disponibles. Los servicios HP Care Pack son contratos opcionales de servicio técnico ampliado que van más allá de las garantías limitadas estándar. Para elegir el nivel adecuado de servicio técnico para tu producto HP, utiliza la herramienta de búsqueda de servicios HP Care Pack en: http://www.hp.com/go/cpc.



## Ordenador portátil 2 en 1 HP Elite x360 830 G11 de 13 pulgadas

#### Notas al pie

#### Notas al pie sobre la mensajería

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 automáticoments. Requiere internet de alta velocidad y una cuenta de Microsoft. Se pueden oplicar torifas de proveedores de servicios independientes y, con el tiempo, quizás existan requisitos adicionales para las actualizaciones. Visite hittp://www.windows.com.

2 Multicore está diseñado para mejor el trandimiento de determinados productos de sortware. No todos los citientes ni aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El rendimiento y la frecuencia del relo; 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 linte no es una medida que indique un rendimiento superior.

3 Las concteristicos y el software que requieren una NPID pueden requerir la compra suscripción o habilitación de software por parte de un proveedor de software o plataforma, y el software de terceros puede tencer requisitos de configuración o compatibilidad específicos. El rendimiento varía en función del uso, la configuración y otros factores.

4 Requiere la aplicación myHP y un sistema operativo Windows.

5 le incuciore automático es una función del Windows Studio y requiere un SO Windows 11 y un procesador equipado con una NPU.

5 le incuciore automático es una función de Windows Studio y requiere un SO Windows 11 y un procesador equipado con una NPU.

5 le incuciore automático es una función de vindos configuración o compatibilidad especificos. El rendimiento varía en función de la cocce a destrucción y una contracto de software o plataforma. Plata de la cocce a destrucción y una contracto de software o plataforma.

5 le incucior a una función de la vindo de la configuración o compatibilidad vel de cocce a coc

ruidad que se incluyen.
porcentaje del contenido de plástico reciclado se basa en la definición establecida en el estándar IEEE 1680.1-2018. B Exporentiale del contenido de plástico reciclado se basa en la definición establecida en el estándar IEE 1880 IZO18.

Pla Emedición de consuma de energia requiere Windows 10 y registrarse en la plataforma Workforce Experience en hit pusiçata pura Vindows, Mac y Andraid (alsponible para descargar en hittps://domin.hp.com/software para concer todos los requisitos del sistema y servicios que requiere el agente. Plansights para Windows, Mac y Andraid (alsponible para descargar en hittps://domin.hp.com/software Para concoer todos los requisitos del sistema y servicios que requiere el agente, visita hittps://domin.hp.com/software Para concoer todos los requisitos del sistema y servicios que requiere el agente, visita hittps://domin.hp.com/software Para concoer todos los requisitos del sistema y servicios que requiere el agente, visita hittps://domin.hp.com/software Para concoer todos los requisitos del sistema y servicios que requiere el agente visita hittps://domin.hp.com/software Para concoer todos los requisitos del sistema y servicios del postator del pos

#### Notas a pie de página

No todos las funciones se encuentran disponibles en todas ias ediciones o versiones de Windows. Las sistemas pueden requerir la actualización o compra por separado de hardware, controladores, software o BIOS, para beneficiarse al móximo de la funcionalidad Windows. Windows se actualiza y habilita automáticamente. Requiere internet de alta velocidad y una cuenta de Microsoft. Se pueden aplicar tarifies de proveedores de servicios independientes y, con el tiempo, quidás existan requisitos adicionales para las actualizaciones. Visite http://www.windows.com.

2 Mutitoro está diseñado para mejorar el rendimiento de aleterminados productos de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnologia. El rendimiento y la frecuencia del reloj variarán en función de la carga de trabajo de la aplicación, así como de las concilipaciones de hardware y software. La numeración, narca a nombre de latel no es una medida que individuo un rendimiento superior.

3 La velocidad del processador indica el modo de máximo rendimiento; las processadores se ejecutarán a velocidades más bajas en modo de optimización de la bateria.

4 El rendimiento de Intel<sup>®</sup> Turbo desos turria despendiendo del hardware, el asfotware y el configuración general del sistema, el asfortave el processadores se ejecutarán a velocidades más bajas en modo de optimización de la bateria.

5 Debidica la naturaleza no estándar del sector de algunos módulos de memoria de torso fabricantes, recomendomos los módulos de memoria de la marca HP con el fín de garantizar la compatibilidad. Si complinas distintas velocidades de memoria, el sistema se ejecutará a la velocidad de memoria más baja.

6 Para unidades de alimacenamiento, GB= 1000 milliones de lytes. El = 1 hillión de hytes. La capacidad formateadar en els emor. Hesta 30 GB (para Windows 10) que tera necervidos para el software de recuperación del sistema.

7 W-Fi El requiente nu entrudor W-Fi El y Windows 11 para funcionar en la banda de 6 GHz. La disponibilidad de juntos de acceso W-Fi Fi públicos es li 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 se encuentre disponible en determinadas plataformas y países, siempre que el 

"Usa a e 20 caps ae velociada no se accesible por el usuario si una configuración WWAN.

El telador estrolluminado es una característica opcional.

Se vende por se separado o como coracterística opcional.

Se vende por separado o como coracterística opcional.

Se requiere contenido WIXCA para ver imágenes WIXCA.

Se requiere contenido WIXCA para ver imágenes WIXCA.

Isa resoluciones dependen de la capacidad del femoltro y de las configuraciones de resolución y profundidad del color.

Ta portunal 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 horiz

El brillo real será menor con la pantalla táctil o con Sure View.

Todos las especificaciones representan las especificaciones típicas facilitadas por los fabricantes de componentes de HP, el rendimiento real puede ser superior o inferior.

\* loads as especimenones representant as especimenones representant as especimenones trained in the control of the period of the la información. No disponible en China.

HP Support Assistant requiere Windows v acceso a Internet.

2º HP Cloud Recovery se encuentra disponible para ordenadores y ordenadores portátiles Z by HP, HP Elite y HP Pro con procesadores intel<sup>®</sup> o AMD, y requiere una conexión de red abierta por cable. Nota: debes hacer una copia de seguridad de los archivos, datos, fotos, vídeos, etc. importantes antes de utilizarios para evitar la pérdida de datos. Para obtener más información, visita: https://support.hp.com/es-es/document/c05115630.

\*\*al PS was Admin requirere platformas HP 68 or más recientes, Windows 10 versiones posteriores, HP BIOS, HP Manageability Kit o KNS Service disponibles en http://www.hp.com/go/cilentmanagement, o la aplicación HP Sure Admin Local Access Authenticator para telefónos móvile do Android y Apple.

\*\*al PS sure Click requiere Windows 10 o versiones posteriores, Para obtener más información, consulta https://bit.ly/2P1T6A, SureClick.

\*\*al PS sure Click requiere Windows 10 o versiones posteriores per requiere Windows 10 o superior.

\*\*al PS sure Run Genő está disponible en determinados ordenadores HP seleccionados y requiere Windows 10 o superior.

\*\*al PS sure Run Genő está disponible en determinados ordenadores HP y requiere Windows 10 o superior.

\*\*al PS sure Run Genő está disponible en determinados ordenadores HP y requiere Windows 10 o superior.

\*\*al PS sure Run Genő está disponible en determinados ordenadores HP y requiere Windows 10 o superior.

\*\*al PS sure Run Genő está disponible en determinados ordenadores en describados esta de producto para conocer su disponibilidad. En los envics a China de unidades con WWAN, HP Sure Sense solo se encuentro disponible mediante descarga a través de Softpaq.

\*\*al Cardiola de firmavare Absolute se envia describado y solo puede activarse con la compra de una suscripción de licencia y la activación completa del genie de software. Las licencias de suscripción se pueden adquirir por plazos de una varios años. El servicio es limitado. Ponte para obtener información sobre la disponibilidad tien de describado y solo puede activarse activatos de configuración del equipo.

\*\*al Es fanciones de HP BiOSphere Genő pueden varior dependendo de la plataforma y de la configuración del equipo.

\*\*al HP Seure Esces implementa los servicios en el médiod de semenimatos condiciones. Para ordiciones de la la plataforma y de la configuración del equipo.

\*\*al HP Seure Esces implementa los servicios en el médiod de semenimatos configuración del equipo.

\*\*al HP Seure Esces implementa los servi

is funciones y el software que requieren una NPU pueden precisar la compra, suscripción o habilitación de un software o de un proveedor de plataforma. Asimismo, el software de terceros puede tener requisitos específicos de configuración o de compatibilidad. El rendimiento varía en función del uso, la Configuración y ros factores.

36 Recorga hasta un 50 % en 30 minutos cuando el sistema está apagado o en modo de espera cuando se utiliza con el adaptador de alimentación proporcionado con el portátil. Se requiere un adaptador de alimentación con un minimo de 65 vatios para capacidades de batería superiores a 56 Wh o inferiores. Se requiere un adaptador de alimentación con un minimo de 100 vatios para capacidades de batería superiores a 68 Wh e inferiores a 58 Wh. Se requiere un adaptador de alimentación con un minimo de 120 vatios para capacidades de batería superiores a 100 Wh. Después de que la carga haya

17 Usano de contra de la contra capacidades de batería superiores a 100 Wh. Después de que la carga haya

18 Usano de la contra capacidades de batería superiores a 100 Wh. Después de que la carga haya

un adaptador de alimentación con un mínimo de 100 vatios para capacidades de batería superiores a 56 Wh e inferiores a 83 Wh. Se requiere un adaptador de alimentación con un minimo de 100 vatios para capacidades de carga volverá a la velocidad norma. El tiempo de carga que de varia en trua un 10 % en función de la tolerancia del sistema.

3º Los vatios-hora (WH) reales de la batería variarán en función de la capacidad de deseño. La capacidad de diseño. La capacidad de sistema, las aplicaciones cargadas, las funciones, los parámetros de gestión de energia y otros factores.

3º La disponibilidad puede variar según el pois.

3º La disponibilidad puede variar según el pois.

3º Basado en el registro estadounidense EPEAT\* según IEEE 16801-2018 EPEAT\*. El estado varia según el país. Para obtener más información, visita www.epeat.net.

4º 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.

4º El ciliente o el administrador deben habilitar el bioqueo de manipulación HP.

4º Requiere Windows 11 y una NPU. Los plazos de entrega de las funciones así disponibile, la tecla Copilot dirigirá al buscador Bing, Consulta Habilitator el Nucleones.

\*Réquiere virticives i i y una re-ru. Los pauces de enie qui de las interiores de descripcións de la tribujókanas Michaes Alfedia.

45 El candado se vende por seporado.

46 El candado se vende por seporado.

46 El candado se vende por seporado.

46 El musterio de enbalaje de celulosa moldeada se ha fabricado con fibras de madera 100 % recicladas y materiales orgánicos.

46 El porcentaje de los plásticos destinados a acabar en los océanos en cada componente varía según el producto.
47 El 100 % del embalaje de la caja exterior y el acolchado de cartón ondulado están fabricados con materiales sostenibles certificados y fibras recicladas.

El porcentoje del contenido de plústico reciciodo está basado en la definición incluida en la norma EEE 16601-2018.

de El porcentoje del contenido de plústico reciciodo está basado en la definición incluida en la norma EEE 16601-2018.

de El porcentoje del contenido de plústico reciciodo está basado en la definición incluida en la norma EEE 16601-2018.

de El porcentoje del contenido de plústico reciciodo está basado en la definición incluida en la norma EEE 16601-2018.

de El prucción de la versión de HP Battery Health Manager (BHM) alsonolibe para tu dispositivo, IP BHM puede analizar una serie de factores para determinar cómo ajustar la carga de la battería para permittir que el el sistema equilibre la carga entre el estado y la duración de la battería. Como -Dejar que HP gestione mi carga de battería» ajusta la cargocidad de carga, la cantidad de tiempo de funcionamiento con la battería se reducirá con el tiempo. HP puede utilizar actualizaciones de la BIOS para ajustar la configuración de BHM en sistemas seleccionados con el fin de optimizar el estado de la battería y reducir la exposición a aquellos factores que puedan aceleror su degradación. Para actualizar o cambiar los guistes de HP BHM y obtener más información, consultar la tentra de la paragidad de la paragidad del paragidad paragidad del paragidad paragidad

enfolcoment [15], 4449597351950716

In a dispersion of the control of the control

se incurven.

Fit PSmart Support requiere la instalación del Agente de HP. Para obtener más información sobre cómo activar o descargar HP Smart Support, visita http://www.hp.com/smart-support. HP Services Scan está disponible a través de Windows Update y permite comprobar los derechos respecto de cada dispositivo de hardware para establecer si se ha adquirído un servicio activado mediante el Agente de HP. Además, descargará el software correspondiente automáticamente. El Agente de HP es una plataforma de telemetría y análisis que ofrece datos críticos de dispositivos y aplicaciones. No se vende corr un servicio independiente. HP sigue los estrictas normas de privacidad del Regiamento General de Protección de Datos y cuenta con las certificaciones ISO2701, ISO2701, ISO2701, ISO2701 y SOC2 Tipo 2 sobre seguridad de la información. Se requiere acceso a Internet. Visita http://www.hpdaas.com/requirements para obtener más información sobre todos los requisitos del sistema o desactivar esta función.

© Copyright 2024 HP Development Company, LP. 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 a comparing a comparing of the present of the prese STAR es una marca comercial registrada por la Agencia de Protección Ambiental (EPA) de Estados Unidos. El resto de marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

