#### Características esenciales de nivel comercial

Impulsa el crecimiento de tu empresa con el portátil de nivel comercial HP ProBook 440 de 14 pulgadas. Céntrate en las prioridades del negocio con un dispositivo equipado para el trabajo híbrido y diseñado para proporcionar rendimiento a largo plazo y facilidad de actualización.

### Optimizado para el trabajo híbrido

Hazte notar sin importar el lugar desde el que trabajes. Mejora las comunicaciones con los ajustes de iluminación y características opcionales, como el Wi-Fi 6E<sup>3,4</sup> y el campo de visión de 88 grados de la cámara de 5 MP<sup>3</sup>. Conecta fácilmente accesorios con los dos puertos multifunción USB-C\*.

## Seguridad y durabilidad avanzadas

Protege tu negocio con unas funciones de seguridad de punto final multicapa capaces de ayudarte a proteger tu equipo contra el malware y la piratería. Saca el máximo partido de tu inversión en IT gracias a su durabilidad y facilidad de mantenimiento, garantizadas por 19 pruebas MIL-STD<sup>6</sup>.

# Rendimiento para las empresas en crecimiento

Mantén el ritmo que marcan las tareas más exigentes con este completo HP ProBook 440. Enfréntate a tu jornada laboral con el último procesador de Intel<sup>®2,4</sup>, los gráficos dedicados de NVIDIA RTX2050<sup>4</sup> y una batería de larga duración. Actualiza fácilmente la memoria y el almacenamiento según sea necesario.



\*La imagen del producto puede diferir del producto real



### Incluye

#### HP recomienda Windows 11 Pro para las empresas

Trabaja en cualquier parte sin renunciar al rendimiento o a la seguridad con Windows 11, con la tecnología de colaboración y conectividad de HP.

#### El último procesador multinúcleo de Intel®

Configura la CPU del HP ProBook 440 para lograr la combinación perfecta de potencia, rendimiento ágil y valor. El último procesador de Intel® gestiona múltiples tareas de forma fluida y fiable con varios núcleos de procesamiento con los que se divide la carga de trabajo.<sup>2,4</sup>

#### 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 el ordenador de las amenazas modernas.<sup>7</sup>

#### Captura todos los detalles

Disfruta de la excepcional nitidez y de la mayor definición que te ofrecen el HD con IR o la cámara opcional de 5 MP con reducción del ruido temporal, tanto al participar en una videoconferencia como al grabar un vídeo o al hacer una foto. No dejes a nadie fuera del encuadre gracias al campo de visión de 88 grados<sup>4</sup>

#### Rendimiento gráfico fluido

Potencia el rendimiento de tu portátil con los gráficos dedicados opcionales de NVIDIA® GeForce RTX2050. Habilita una rápida ejecución de las tareas de procesamiento, multimedia e inteligencia artificial con los gráficos mejorados dedicados de próxima generación.<sup>4</sup>

#### Conectividad 4G LTE inglámbrica

La WWAN CAT16 opcional te proporciona una conexión ininterrumpida casi en cualquier parte. Conectividad de red avanzada y muy fiable que te ayuda a ampliar la conectividad y a mejorar la seguridad.<sup>8</sup>

#### Una moderna solución de base de acoplamiento universal

Acelera la transición hacia la productividad de sobremesa con dos puertos multifunción USB Type-C°. Simplemente conecta los cables USB-C° de tu portátil a los monitores y demás periféricos.

#### Proteja los dispositivos y los datos

Utiliza el servicio opcional HP Wolf Protect and Trace con criptografía de umbral para buscar, bloquear y borrar datos de todos tus dispositivos HP premium y garantizar así la protección de tu información confidencial.<sup>10</sup>

#### Imágenes luminosas y nítidas

Disfruta de un nuevo nivel de calidad en tu contenido digital y de unas imágenes vibrantes en FHD con 400 nits de brillo. Todo esto con un panel de luz azul para proporcionarte una mejor experiencia de visualización general.<sup>4,11</sup>

#### Ranura SO-DIMM DDR4 actualizable

Aumenta el rendimiento de tu portátil con una memoria de doble canal de hasta 32 GB. Y, si en algún momento no basta para satisfacer las crecientes demandas de tu negocio, actualízala fácilmente gracias a la sencillez de apertura de la tapa con tornillos automáticos. 12

#### Una solución con recuperación automática

Los ataques de firmware pueden destruir por completo tu ordenador. Protege tu equipo con HP Sure Start Gen7, la BIOS que se recupera automáticamente de los ataques y los daños. 13

#### Mantén la seguridad

Frena los cambios no deseados en los ajustes de seguridad y limita la propagación de malware con HP Sure Run Gen5, que identifica a los atacantes que intentan cerrar procesos, los pone en cuarentena y genera informes sobre su actuación.<sup>14</sup>



### Especificaciones técnicas

Windows 11 Pro

Windows 11 Home – HP recomienda Windows 11 Pro para empresas<sup>1</sup>

Sistemas operativos disponibles 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)

Windows 11 Pro (preinstalado con Windows 10 Pro con derecho a cambiar a una versión anterior)<sup>1,</sup>

Familia de procesadores

Procesador Intel® Pentium® Procesador Intel® Core™ i7 de 13ª generación Procesador Intel® Core™ I5 de 13ª generación Procesador Intel® Core™ i3 de 13ª generación

Procesadores disponibles 3,4,5,46

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 de memoria caché L3, 2 núcleos P y 8 núcleos E y 12 subprocesos) Intel® Core™ i3-1340P con gráficos Intel® UHD (frecuencia base de núcleo E de 0,9 GHz, frecuencia base de núcleo P de 1,2 GHz, frecuencia turbo máxima de núcleo E de hasta 3,3 GHz, frecuencia turbo máxima de núcleo P de hasta 4,5 GHz, 10 MB de memoria caché L3, 2 núcleos P y 4 núcleos E y 6 subprocesos) sIntel® Pentium® U300 con gráficos Intel® UHD (frecuencia base de núcleo E de 0,9 GHz, frecuencia base de núcleo P de 1,2 GHz, frecuencia turbo máxima de núcleo E de hasta 3,3 GHz, frecuencia de ráfaga de núcleo P de hasta 4,4 GHz, 8 MB de memoria caché L3,1 núcleo P y 4 núcleos E, y 6 subprocesos) Intel® Core™ i7-1360P (frecuencia base de núcleo E de 1,6 GHz, frecuencia base de núcleo P de 2,2 GHz, frecuencia turbo máxima de núcleo E de hasta 3,7 GHz, frecuencia turbo máxima de núcleo P de hasta 5 GHz, 18 MB de memoria caché L3, 4 núcleos P y 8 núcleos E, y 16 subprocesos) Intel® Core™ i5-1340P (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 3.4 GHz, frecuencia turbo máxima de núcleo P de hasta 4,6 GHz, 12 MB de memoria caché L3, 4 núcleos P y 8 núcleos E, y 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

Intel<sup>®</sup> Core™ i5-1334U (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 de memoria caché L3, 2 núcleos P, 8 núcleos E y 12 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 maxima de núcleo E de hasta 3,5

GHz, frecuencia turbo máxima de núcleo P de hasta 4.7 GHz, 12 MB de memoria caché L3, 2 núcleos P, 8 núcleos E v 12 subprocesos)

GHz, frecuencia turbo máxima de núcleo P de hasta 5 GHz, 12 MB de memoria caché L3, 2 núcleos P v 8 núcleos E v 12 subprocesos)

Memoria máxima

RAM DDR4-3200 MHz 32 GB; (Velocidades de transferencia de hasta 3200 MT/s.); 7

Ambas ranuras pueden accederse/actualizarse por ella o solo con automantenimiento. Admite memoria de canal doble.

Ranuras de memoria

2 SODIMM

Almacenamiento interno

hasta 1TB SSD M.2 NVMe™ PCle® TLC8 128 GB hasta 512 GB PCle® NVMe™ Valor SSD8

Tamaño de la pantalla (diagonal.

35,6 cm (14 pulg.)

Pantalla<sup>14,15,16</sup>

14 pulgadas (35,6 cm) en diagonal, FHD (1920 x 1080), IPS, bisel estrecho, antirreflectante, 400 nits, bajo consumo y 100 % sRGB; 14 pulgadas (35,6 cm) en diagonal, FHD (1920 x 1080), táctil, IPS, bisel estrecho, antirreflectante, 250 nits y 45 % NTSC

Gráficos disponibles

Integrada: Tarjeta gráfica Intel® UHD; Tarjeta gráfica Intel® Iris® Xe14,42 Discreto: GPU de portátil NVIDIA® GeForce RTX™ 2050 (GDDR6 de 4 GB dedicada)43

(Compatibilidad con decodificación HD, DX12, HDMI 2.0.)

Sonido

Altavoces estéreo dobles, micrófonos de matriz doble

Puertos y conectores

2 USB Type-A con velocidad de señal de 5 Gbps (1 de caraa, 1 de alimentación); 1 fuente de alimentación de CA; 1 HDMI 21; 1 conector combo de auriculares/micrófono estéreo; 1 RJ-45; 2 USB Type-C® con velocidad de señal de 10 Gbps (suministro de energía por USB, DisplayPort™ 21); (El cable HDMI se vende por separado.); Puertos opcionales: 1 ranura Nano SIM externa para WWAN<sup>41</sup>

Teclado HP Premium – teclado retroiluminado opcional de tamaño completo, resistente a salpicaduras, con teclado numérico<sup>51</sup>; Clickpad compatible con

Dispositivos de entrada

gestos multitáctiles

(Compatible con dispositivos con certificación Miracast.);; NIC Realtek RTL8111HSH-CG 10/100/1000 GbE<sup>40</sup>

Comunicaciones

Tarjeta inalámbrica Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) y Bluetooth® 5.3, no vPro®; Tarjeta inalámbrica Realtek Wi-Fi 6E RTL8852CE 802.11a/b/g/n/ax (2x2) y Bluetooth® Intel® XMM™ 7560 LTE Advanced Pro Cat 16;

(Compatible solo en modo S3 CA.)

Cámara

Cámara HD 720p con reducción de ruido temporal (determinados modelos); Cámara de infrarrojos (determinados modelos) 14

Software

HP Connection Optimizer; HP Hotkey Support; HP Support Assistant; HP Power Manager; myHP; Configuración de privacidad de HP; Notificaciones HP; HP QuickDrop; Diagnóstico de hardware de ordenador HP Windows; HP Services Scan; HP Smart Support (descargar)Microsoft 365 se vende por separado y requiere acceso a Internet para su activación. 17.18.19.38.44.4546

Gestión de la seguridad

Módulo Absolute Persistence<sup>22</sup>; HP DriveLock y Automatic DriveLock; HP Secure Erase<sup>23</sup>; HP Sure Click<sup>24</sup>; HP Sure Sense<sup>25</sup>; Actualización de BIOS a través de la red; HP Sure Admin<sup>29</sup>; HP BIOSphere Gen6<sup>31</sup>; HP Client Security Manager Gen7<sup>30</sup>; Chip de seguridad integrado TPM 2.0 (certificación Common Criteria EAL4+ y FIPS 140-2 de nivel 2); HP Sure Start Gen7<sup>28</sup>; HP Wake on WLAN; HP Tamper Lock; HP Sure Run Gen5<sup>26</sup>; Activación de ordenador de núcleo seguro<sup>34</sup>; Nano ranura con cierre de seguridad<sup>32</sup>; HP Sure Recover Gen5<sup>27</sup>

Licencias de software de seguridad

HP Wolf Pro Security Edition 56

Lector de huellas digitales

Sensor de huellas (determinados modelos)



### Especificaciones técnicas

Caract	erísticas de gestión	Biblioteca de scripts de administración de clientes HP (descarga); Paquetes de controladores HP (descarga); HP Client Catalog (descarga); Kit de integración HP Manageability Gen4 (descarga); HP Image Assistant Gen5 (descarga); HP Cloud Recovery <sup>20,21</sup>
Potenc	ila	Adaptador de alimentación de CA externo HP Smart EM de 65 W; Adaptador de alimentación de CA externo HP Smart de 45 W; Adaptador USB Type-C® HP Smart de 65 W; Adaptador USB Type-C® HP Smart de 45 W <sup>37</sup>
Tipo de	e batería	Batería HP de 3 celdas de larga duración, polímero de ion-litio, 42 Wh; Batería HP de 3 celdas de larga duración, polímero, 51 Wh <sup>36</sup> ; La batería es interna y el cliente no podrá sustituirla. Mantenimiento por garantía.
Dimens	siones	32,19 x 21,39 x 1,99 cm; 6,9 x 44,9 x 30,5 cm (Embalaje)
Peso		A partir de 1,38 kg; (El peso variará según la configuración. No incluye el adaptador de alimentación.)
Etiquet	tas ecológicas	CECP; Declaración ECO de IT; Registro EPEAT® Gold en Estados Unidos; SEPA; Marca verde de Taiwán; Etiqueta verde para PC de Japón; KOECO; Certificado para TCO <sup>39</sup>
Certific	cado Energy Star	Certificación ENERGY STAR®
	ficaciones de to sostenible	Embalaje disponible a granel. El material de embalaje de celulosa de papel moldeado dentro de la caja es 100 % de origen sostenible y reciclable. Plástico destinado a acabar en el océano en la(s) carcasa(s) del altavoz. <sup>44</sup>
Garant	ía	Opciones de garantía limitada de 1 y 3 años y de garantía limitada de 90 días en software en función del país. Las baterías tienen 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 in situ y la cobertura ampliada también están disponibles. Los servicios HP Care Pack son contratos opcionales de servicios ampliados que van más allá de las garantías limitadas estándar. Para 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.



#### Notas al pie

#### Notas al pie sobre la mensajería

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.

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.

Tradajo e la aplicación, as como e la configuraciones ao narroware y sortware. La numeración, marca o nombre de intel no es una medica que inaque un renamiento superior.

3 Requiere la aplicación myHP y un sistema operativo Windows.

4 Característica opcional que debe configurarse en el momento de la compra.

5 Wi-Fi 6E requiere un enrutador Wi-Fi 6E, que se vende por separado, para que Windows 11 pueda operar en la banda de 6 GHz. La disponibilidad de puntos de acceso Wi-Fi públicos es limitada. Wi-Fi 6E es compatible con especificaciones 802.11 anteriores. Y se encuentra disponible en países donde se admite Wi-Fi 6E.

6 Las pruebos MIL-STD no se han lievado a cabo para demostrar su adecuación para el Departamento de defensa ni con fines militares. Los resultados obtenidos no son una garantía del rendimiento futuro bajo las condiciones de las pruebas. Para contar con protección frente a

don's accidentaties, se requirer la contratación del servicio opcional Protección frente a daños accidentaties de HP.

1 HP Wolf Security for Business requiere Windows 10 superior, incluye diversas funciones de seguridad de HP y se encuentra disponible en productos HP Pro, HP Elite, estaciones de trabajo HP y TPV retail HP, Consulta la información detallada del producto para obtener información sobre las funciones de seguridad y los requisitos del SO.

8 WWAN es una función opcional, requiere configuración de fábrica y un contrato de prestación de servicios por separado. Ponte en contacto con tu proveedor de servicios para obtener más información sobre la disponibilidad y cobertura en tu área. 4G LTE no está disponible en todos los productos, ni en todos los regiones.

9 Usos cobiles USBSC\*'es evenden por separado y no están incluidos.

10 HP Wolf Security Protect and Trace es una característica opcional y estaciones de trabajo Z1G8, y funcionará cuando el fisnositivos está penendido y conceptado al targent. HP TechPulse es una notatrárma de telementra y mállais que brinda datas criticos de disponibles en una servicio independiente. HP TechPulse es una notatrárma de telementra y mállais que brinda datas criticos de disponibles ou propertica de temporar de sevende noma un servicio independiente. HP TechPulse es una notatrárma de telementra y mállais que brinda datas criticos de disponibles y que no se vende noma un servicio independiente.

dispositivo esté encendido y conectado a Internet. HP TechPulse es una plataforma de telemetría y análisis que brinda datos críticos de dispositivos y aplicaciones, y que no se vende como un servicio independiente. HP TechPulse sigue una estricta normativa RGPD y cuenta con dispositivo este encendido y conectado a internet. HP lechPulse es una plataforma de telemetría y análisis que brinda datos críticos de dispositivos y aplicaciones, y que no se vende como un servicio independiente. HP lechPulse esigue una estricta normativa RGPD y cuentr las certificaciones ISO27001, ISO27017, ISO27017 y SOC2 Tipo 2 sobre seguridad de la información. Se requiere acceso a Internet con conexión al portal TechPulse. Visita http://www.hpdaas para conocer todos los requisitos del sistema.

1 Se requiere contenido de alta definición completa (FHD) para ver imágenes FHD.

12 La memoria de das canales se vende por separado o como característica opcional. Debido a la naturaleza estándar fuera del sector industrial de algunos módulos de memoria de la marca HP. Si combinas distintas velocidades de memoria, el sistema operará a la velocidad de memoria más baja.

13 HP Sure Start Gen7 se encuentra disponible en determinados equipos HP y requiere Windows 10 o versiones posteriores.

14 HP Sure Run Gen5 se encuentra disponible en determinados equipos HP y requiere Windows 10 o superior.

#### Notas a pie de página

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 d

windows se actualiza y natural automaticamente, requiere internet de aira veiocitad y una cuenta de incresort. Se pueden aplicar tarritos de proveedores de servicios independentes y, con el templo, quizas existan requisitos adicionales para las actualizaciones, visite http://www.windows.com.

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 la instalación de la otra. Debes realizar copias de seguridad de todos los datos (archivos, fotografías, etc.) antes de desinstalar e instalar sistemas operativos para evitar la pérdida de sus datos.

3 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 tecnologia. 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.

<sup>1</sup> La velocidad del procesador indica el modo de obtener el máximo rendimiento, los procesadores se ejecutarán a velocidades más bajos en modo de optimización de la bateria.

<sup>5</sup> El rendimiento de Intel<sup>®</sup> Tunc Bosact varia dependienda del hardware el software y la configuración general del sistema Consulte waw.intel.com/technology/furboboost para obtener más información.

<sup>6</sup> 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.

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 baja.

Rera 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.

<sup>10</sup> Wirst Extrapliere un nouter Wirst 6E, Windows 11 para funcionar en la banda de 6 GHz. La dispondibilidad de puntos de acceso Wirst públicos es limitada. Wirst 6E es compatible con especificaciones 80211 anteriores. Solo está disponible en países donde se admite la red Wirst 6E.

| Wirst 6E requiere un nouter Wirst 6E, Windows 11 para funcionar en la banda de 6 GHz. La disponibilidad de puntos de acceso Wirst públicos es limitada. Wirst 6E es compatible con especificaciones 80211 anteriores. Solo está disponible en países donde se admite la red Wirst 6E.

| Windows te su na tecnologia inalámbrica que puede utilizar en su equipo para proyector 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 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

El modulo evenidades de conexión variorán en función de la ubiacción, el entorno, los condiciones de red y otros factoria. El 4 do se encuentra disponibilidad y el área de cobertura de tu zona. Las velocidades de conexión variorán en función de la ubiacción, el entorno, los condiciones de red y otros factoria. El 4 de nos encuentra disponibile en todas los regiones.

1º El módulo Cigabit de categoria 16 4G LTE es opcional y debe configurarse de fábrica. Módulo diseñado para velocidades de descarga de hasta 1 Gbps a medida que los operadores implementan una agregación de 5 operadores y un ancho de banda de canal de 100 MHz. Requiere activación y un contrato de servicio que se debe adquirir por separado. Compatible con las tecnologias 36 HSPA. 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 descarga, carga y conexión variarán en función del luagra, rentorno, condiciones de red y otros factores. LTE 4 an os encuentra disponible en todos los productos ni en todas las regiones.

1º Se necesita contenido en alta definición (HD) / alta definición completa (FHD) para visualizar imágenes en HD / FHD.

\*\* Se necesita contenido en alta definición (HD)/ alta definición completa (FHD) para visualizar imágenes en HD / FHD.

\*\*In a resoluciones dependen de la capacidad del monitor y de las configuraciones de resolución y profundidad del color.

\*\*In a serviciones dependen de la capacidad del monitor y de las configuraciones de resolución y profundidad del color.

\*\*In a support a serviciones dependen de la capacidad del monitor y de las configuraciones de resolución y profundidad del color.

\*\*In a support a servicione de la capacidad de la control de la capacidad de la control de la capacidad del color.

\*\*In a support a servicione de la capacidad de la control de la capacidad de

\*IHP\*Cloud Recovery esta disponible para Z de HP, ordenadores de sobremesa y portatiles HP Elley Pro con processadores inter\* O AMD, y requiere una conexion de red abierta y con cable. Nota: Para evitar la perdida de datos, debes esquiridad de los datos importantes, archivos, fotografias, videos, est. Para más información, consultar: https://support/hp.com/iys-en/document/c05115630.

El agente Absolute se suministra desactivado y se activará ouando los clientes activen una suscripción adquirida. Las suscripción es pueden adquirir por plazos de una a varios años. El servicio es limitado, consulta con Absolute acerca de la disponibilidad fuera de los EE.

UU. La garantía total de recuperación es una garantía limitada. Se aplican determinadas condiciones. Para conocer todos los detalles, visita: http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement. Data Delete es un servicio opcional ofrecido por Absolute Software. Si se utiliza, la garantía de recuperación queda anulada. Para poder utilizar el servicio Data Delete, los clientes deben firmar primero un preacuerdo de autorización y obtener un PIN o adquirir uno o más tokens RSA SecurID de Absolute Software.

El HP Secure Erase: el método de sancemiento «preciso» 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\*.

El HP Sure Sinck requiere Windows 10 Pro a superior o Enterprise.

El HP Sure Sinc Sonos está disponible en ordenadores HP seleccionados con sistemas operativos Windows 10 Pro o Windows 11 P

26 HP Sure Sense est disponible en ordenadores HP seleccionados con sistemas operativos Windows 10 Pro, Windows 11 Enterprise, Windows 11 Pro o Windows 11 Enterprise.

27 HP Sure Run Gen5 est disponible en determinados ordenadores HP y requiere Windows 10 o superior y debe configurarse 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 la red mediante Wi-Fi solo está disponible en ordenadores con el módulo Wi-Fi de Intel.

28 HP Sure Start Gen7 se encuentra disponible en determinados ordenadores HP y requiere Windows 10 o superior en Py requiere Windows 10, o superior, HP BIOS y kit de integración HP Managedbility de http://www.hp.com/go/clientmanagement, así como la aplicación para móvil HP Sure Admin Local Access Authenticator de la tienda de Android o Apple.

39 HP Sure Admin requiere Windows 9 vestó disponible en determinados equipos HP Elite y Pro.

30 Las caracteristicas de HP BIOSphere Gen6 pueden variar dependiendo de la plataforma y la configuración.

30 El candado se vende por separado.

31 El sensor de huella doctilar HP es una característica opcional que debe configurarse en el momento de la compra.

SEL sensor de huella doctilar HP es una caracteristica opcional que aene consgurarse en el momento ae la compra.

3º La activación de PC de núcleo segur o requiere un processorio frietly \*Por N. AMD Ryzen\*\* Pro o un processorio voluciomm\* con SD850 o posterior y 8 GB o más de memoria del sistema. El PC de núcleo seguro está habilitado de fábrica.

3º La clasorio de las baterías nuevas, los vatios-hora (Wh) reales de la batería pueden diferir de la capacidad de la batería.

3º La clasorio de las baterías nuevas, los vatios-hora (Wh) reales de la batería pueden diferir de la capacidad de la batería deminuye de forma natural con el tiempo y el uso, en función de varios factores, como los ajustes de gestión del estado de la batería, la vida útil, la temperatura, el entorno, las aplicaciones cargadas, las funciones, la configuración del sistema y los ajustes de energía.

3º La disponibilidad puede variar según el país.

3º Microsoft Office se vende por separado y requiere acceso a Internet para la activación.

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

4º La expresión «10/100/1000» o «Gigabili» Ethernet indica la compatibilidad con el estándar IEEE 802.3ab para Gigabit Ethernet y no conlieva una velocidad operativa real de 1 Gb/s. Para lograr una transmisión de alta velocidad se requiere una conexión a una infraestructura de servidarses verdes Gianhit Fibernet.

servidores y redes Giggbit Ethernet.

serviaors y rease suplant chernet.

"IL aronara SIM no es accessible por el usuario sin una configuración WWAN.

"La capacidades gráficas de Intel" Iris" X° requieren que el sistema esté configurado con procesadores Intel" Core" 15 o 17 y memoria de doble canal. Los gráficos Intel" Iris" X° solo funcionarán como gráficos UHD con procesadores Intel" Core" 15 o 7 y memoria de canal único.

"Su paráficos integrados dependerán del procesador. La tecnología NVIDIA" Optimus" requiere un procesador Intel, además de una configuración de gráficos dedicados NVIDIA" Optimus" per quiere un procesador Intel, además de una configuración de gráficos dedicados NVIDIA" Optimus "la sistema operativo Windows 10 Pro o superior. Es posible que la activación completa de todas las funciones de pantalla y vídeo de gráficos dedicados no sea compatible en todas los sistemas con tecnología NVIDIA" Optimus" (por ejemplo, las aplicaciones OpenGL se ejecutarán en la GPU o la APU integrada, según el caso).

"H P Power Manager requiere Windows 10 o versiones posteriores y puede descargarse en la tienda de Microsoft.

"B P Services Scan se encuentra disponible con Windows Update en productos seleccionados y permite comprobar los derechos de cada dispositivo de hardware para establecer si se ha adquirido un servicio activado mediante HP TechPulse. Además, permite descargar el

software correspondiente automáticamente. HP TechPulse es una plataforma de telemetría y análisis que proporciona información crítica de los dispositivos y aplicaciones. Visita http://www.hpdaas.com/requirements para conocer todos los requisitos del sistema o des esta función. No se aplica en China. <sup>46</sup> Procesador Intel® Core™ i5-1345U disponible solo en India.

Processoar inter. Chee\* 16-13-490 disponition sation of the India.

67 HP Wolf Pro Security Edition set acuterta precargado en determinados SKU y en función del producto HP adquirido incluye una licencia con una duración que se comunicará en el momento de la compra y en el correo electrónico de confirmación del pedido. 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: https://support.hp.com/es-es/document/ish\_3875769-3873014-16 ya que ese EULA está modificado por lo siguiente: 7. Plazo. A menos que se rescinda antes de conformidad con los términos contenidos en este EULA, la licencia de HP Wolf Pro Security Edition entra en vigor transcurridos 4 meses desde la fecha de envio del producto HP por parte de HP y seguirá en vigor durante el plazo indicado en el momento de la compra y en el correo electrónico de confirmación del pedido («Plazo inicial»). Una vez finalizado el plazo inicialo, podrás, (a) adquirir una licencia de renovación del HP Wolf Pro Security Edition en HP.com, HP Sales o un partner de canal de HP o (b) continuar utilizando las versiones estándares de HP Sure Sense sin coste adicional, pero también sin actualizaciones de software futuras ni servicio de asistencia de HP. Sin perjuicio de lo que se indica anteriormente, la licencia coducará como muy tarde un año después de que finalice el plazo fijo de la licencia dependiente.

© Copyright 2025 HP Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantias de los productos y servicios de HP quedan establecidas en las declaraciones de garantia expresa que acompañan a dichos productos y servicios. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantia adicional. HP no se responsabiliza de errores u omisiones técnicos o editoriales que puedan existir en este documento. Intel, Core, Pentium, Iris e Intel vPro son marcas comerciales registradas de Intel Corporation o de sus filiales en Estados Unidos y en otros países. NUDIA y el logotipo de NVIDIA son marcas comerciales y/o marcas comerciales registradas de Intel Corporation en telados unidos y en otros países. Bluetodos tentos países. Bluetodos unidos y en otros países. Bluetodos Unidos y en otros países. Destados Unidos y en otros países. Unidos y en otros países o en ambos. ENERGY STAR es una marca comercial registrada de SD-3C en Estados Unidos, en otros países o en ambos. ENERGY STAR es una marca comercial registrada de la Agencia de Protección Ambiental de Estados Unidos. El resto de marcas comerciales son propiedad de sus respectivos titulares,

