



Laptop HP Dragonfly G4 de 13,5 pulgadas

Defina su caso de éxito

Potencie su marca personal con HP Dragonfly. Este equipo bellamente diseñado brinda experiencias de audio y video mejoradas con HP Presence³, carcasas que contienen un 90 por ciento de magnesio reciclado⁴ y ayuda a mantenerlo protegido con HP Wolf Security.⁵



*La imagen del producto puede diferir del producto real

HP recomienda Windows 11 Pro para las empresas

Muévase con libertad e interactúe con naturalidad

- Optimice su apariencia y el sonido en línea con conferencias de audio y video intuitivas mejoradas por HP Presence.³ Los ajustes de cómo se enmarca en el video, la retroiluminación y el audio impecable se automatizan para que las reuniones en línea sean más personales.

Eleve su forma de trabajar

- Logre más donde sea que lo lleve el trabajo. HP Dragonfly, que está equilibrado de forma ideal con funciones de potencia, movilidad e inteligencia contextual, ayuda a mantener la comodidad y proporciona óptima duración de la batería ya que se adapta a su entorno.

Ultraligero y de hermoso diseño

- Priorizar el diseño en torno a experiencias de usuario avanzadas y el uso visionario de materiales de alta calidad es un sello distintivo del equipo HP Dragonfly, exquisitamente diseñado. Elija entre azul pizarra o plata natural con llamativos acabados y detalles que destacan el diseño.

El embalaje de la caja exterior proviene de fuentes totalmente sostenibles

- Este equipo tiene certificación ENERGY STAR® y registro EPEAT® en 23 países⁷ y una carcasa que contiene un 90 por ciento de magnesio reciclado por peso.⁴ Las carcasas de los altavoces⁸ contienen plásticos destinados al océano y reciclados, y el embalaje de la caja exterior proviene en su totalidad de fuentes sostenibles.⁹
- Muévase con libertad y luzca de la mejor manera posible, incluso en condiciones de poca iluminación, durante videollamadas mejoradas con HP Presence. Las funciones HP Auto Frame, HP Natural Tone y HP Appearance Filter trabajan juntas para permitirle exhibir un aspecto más natural y entablar conexiones personales.^{3,7}
- HP Wolf Security for Business crea una defensa resistente de ejecución obligatoria en el hardware que se encuentra siempre activa. Desde el BIOS hasta el navegador, en el mismo sistema operativo y en niveles superiores e inferiores a este, estas soluciones en constante evolución ayudan a proteger su equipo de las amenazas modernas.⁵
- Admita la retransmisión dual de videos. Además, el intercambio de cámaras con el software Multi-Camera Experience facilita la reproducción del video de un objeto mientras que la otra cámara lo sigue a usted.¹¹
- Su audiencia puede leer un documento o una pizarra con facilidad gracias a HP Keystone Correction, que recorta y aplanla la imagen de la transmisión de la cámara de manera automática.¹⁰
- Utilice el servicio HP Wolf Protect and Trace opcional con criptografía con umbral para encontrar, bloquear y borrar datos de todos sus dispositivos HP Premium, lo que le ayudará a garantizar la protección de su información confidencial.¹²
- Habilite las innovaciones de hardware y software de HP con la aplicación myHP. Este panel de control único permite acceder a la configuración de audio, video, teclas programables y mucho más.¹³
- Muévase sin perder la atención de los espectadores durante las videollamadas con HP Auto Frame.¹⁰
- Mantenga un aspecto consistente en todas sus aplicaciones de videoconferencia con el ajuste de fondo que cuenta con dos formas de enmascarar el fondo. Configure el desenfoque de fondo o seleccione una imagen una única vez en myHP en lugar de ajustar la configuración en varias aplicaciones.¹⁰
- Haga que el color de su pantalla se vea uniforme con cualquier luz gracias a la función de color flexible que ajusta su pantalla automáticamente a la luz ambiente de la habitación con el fin de representar el verdadero color del contenido que se está mostrando.¹³
- Los paneles antirreflejos de luz baja azul HP Eye Ease, con certificación TÜV, ayudan a eliminar las ondas de luz azul y, a la vez, a conservar la precisión de los colores vivos.
- La función de nivelación de voz dinámica de HP mejora automáticamente la ganancia del micrófono para optimizar la claridad de la voz dentro del radio de los 3 metros del equipo. La función de reducción de ruidos con IA de HP utiliza la tecnología de filtrado de ruido para mejorar la experiencia de las conferencias de audio incluso cuando se usa una máscara.¹⁰
- Bloquee su equipo cuando lo deje y actívelo cuando se acerque con HP Auto Lock and Awake. Un avanzado sensor de proximidad detecta su presencia y activa la cámara para que Windows Hello confirme su identidad y desbloquee el equipo.¹⁴

Laptop HP Dragonfly G4 de 13,5 pulgadas Tabla de especificaciones



*La imagen del producto puede diferir del producto real

Sistemas operativos disponibles	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Pro Education ¹ Windows 11 Home: HP recomienda Windows 11 Pro para las empresas ¹ Windows 11 Home Single Language – HP recomienda Windows 11 Pro para las empresas ¹ Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise o Windows 10 Enterprise disponible con un acuerdo de licencia de volumen) ¹ Windows 11 Pro (preinstalado con la versión anterior de Windows 10 Pro) ^{1,2} FreeDOS
Familia del procesador	Procesador Intel® Core™ i7 de 13.ª generación; Procesador Intel® Core™ i5 de 13.ª generación
Procesadores disponibles ^{3,4,5,6}	Intel® Core™ i7-1355U (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 de caché L3, 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 de caché L3, 2 núcleos P y 8 núcleos E, y 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 de caché L3, 2 núcleos P y 8 núcleos E, y 12 subprocesos) es compatible con la tecnología Intel® vPro®; 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 de caché L3, 2 núcleos P y 8 núcleos E, y 12 subprocesos) es compatible con la tecnología Intel® vPro®
Memoria máxima	32 GB LPDDR5-4800 MHz RAM ^{7,39} Memoria soldada. Admite memoria de doble canal. Memoria soldada. Admite memoria de doble canal.
Almacenamiento interno	512 GB hasta 2 TB Unidad de estado sólido TLC PCIe® NVMe™ M.2 Value ⁸ 512 GB hasta 1 TB Unidad de estado sólido TLC PCIe® NVMe™ M.2 SED ⁸ 256 GB hasta 512 GB Unidad de estado sólido Value PCIe® NVMe™ M.2 ⁸ hasta 256 GB SSD PCIe® NVMe™ M.2 ⁸
Tamaño de la pantalla (diagonal, métrico)	34,3 cm (13,5")
Pantalla	13.5" diagonal, WUXGA+ (1920 x 1280), touch, IPS, micro-edge, anti-glare, 400 nits, 100% sRGB; 13.5" diagonal, WUXGA+ (1920 x 1280), touch, IPS, micro-edge, BrightView, 1000 nits, 72% NTSC, HP Sure View integrated privacy screen; 13.5" diagonal, WUXGA+ (1920 x 1280), touch, IPS, micro-edge, BrightView, 400 nits, 100% sRGB; 13.5" diagonal, WUXGA+ (1920 x 1280), IPS, micro-edge, BrightView, 400 nits, 100% sRGB; 13.5" diagonal, 3Kx2K (3000 x 2000), OLED, UWVA, BrightView, Corning® Gorilla® Glass 7, 400 nits, 100% DCI-P3; 13.5" diagonal, WUXGA+ (1920 x 1280), IPS, micro-edge, anti-glare, 1000 nits, 72% NTSC, HP Sure View integrated privacy screen with HP Eye Ease ^{14,15,16,17}
Gráficos disponibles	Integradas: Gráficos Intel® Iris® X ¹³ (Compatibilidad con HD Decode, DX12 y HDMI 2.1.)
Audio	Audio B&O
Ranuras de expansión	1 tarjeta nano SIM ¹²
Puertos y Conectores	2 Thunderbolt™ 4 con velocidad de señalización de 40 Gb/s y USB4™ Type-C® (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4); 1 USB SuperSpeed Type-A con velocidad de señalización de 5 Gb/s (USB Power Delivery); 1 conector estéreo para combinación de auriculares y micrófono; 1 HDMI 2.1 ¹⁹ ; (El cable HDMI se vende por separado.)
Dispositivos de entrada	Teclado HP Premium: teclado retroiluminado opcional y resistente a salpicaduras con teclado numérico; Clickpad que admite gestos multitáctiles;
Comunicaciones	Combinación de Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) y Bluetooth® 5.3, sin vPro®; Combinación de Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) y Bluetooth® 5.3, vPro® ^{10,11} ; Intel® XMM™ 7560 LTE Advanced Pro; Intel® 5G Solution 5000; Módulo de Comunicación de campo cercano (NFC)
Cámara	Cámara de rayos infrarrojos de 5 MP con clave de privacidad de cámara HP
Software	HP Connection Optimizer; HP Hotkey Support; HP Support Assistant; HP Easy Clean; HP Power Manager; myHP; Configuración de privacidad de HP; HP Notifications; Windows de diagnóstico de hardware de equipo de HP; HP Services Scan; Compatibilidad con HP Smart (descarga); ^{19,20,21,22,23,24}
Gestión de seguridad	Absolute Persistence Module; HP Secure Erase; HP Sure Click; HP Sure Sense; Actualización del BIOS a través de la red; HP Sure Admin; HP BIOSphere Gen6; Chip de seguridad incorporado TPM 2.0 (certificación Common Criteria EAL4+ y FIPS 140-2 de nivel 2); HP Sure Start Gen7; HP Wake on WLAN; Bloqueo contra manipulaciones no autorizadas HP; HP Sure Run Gen5; HP Sure Recover Gen5; Equipo con núcleo seguro; ^{27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37}
Licencias de software de seguridad	HP Wolf Pro Security Edition ³⁶
Lector de huellas	Sensor de huellas digitales
Funciones de gestión	HP Client Management Script Library (descarga); Paquetes de controladores HP (descarga); Catálogo HP Client (descarga); HP Manageability Integration Kit Gen4 (descarga); HP Image Assistant Gen5 (descarga); HP Patch Assistant (descarga); HP Cloud Recovery; HP Connect for Microsoft Endpoint Manager ^{23,24,25,26}
Alimentación	Adaptador USB Type-C® HP Smart de 65 W; Adaptador compacto USB Type-C® HP Smart de 65 W ⁴¹
Tipo de batería	Batería de polímero de iones de litio de larga duración HP de 4 celdas y 45 Wh; Batería de polímero de iones de litio de larga duración HP de 6 celdas y 68 Wh ⁴⁰
Dimensiones	11.7 x 8.67 x 0.64 in; 29.74 x 22.04 x 1.64 cm
Peso	Starting at 2.2 lb; A partir de 0,99 kg; (El peso varía según la configuración. No incluye fuente de alimentación.)
Etiquetas ecológicas	EPEAT® registered configurations available; CECP; IT ECO Declaration; EPEAT® Gold registered in the U.S.; SEPA; Taiwan Green Mark; Japan PC Green Label; KOECO; TCO Certified; FEMP ⁴²
Certificación Energy Star (serie establecida)	Certificación ENERGY STAR®
Certificación y conformidad	CCC
Especificaciones de impacto sustentable	Low Halogen; Bulk packaging available; Molded paper pulp cushion inside box is 100% sustainably sourced and recyclable; Outside box and corrugated cushions are 100% sustainably sourced and recyclable; 20% post-consumer recycled plastic; Ocean-bound plastic in speaker enclosure(s); 85% recycled metal
Garantía	Un año de garantía y 90 días de garantía limitada del software según el país. Las baterías tienen una garantía limitada predeterminada de un año. Consulte http://www.hp.com/support/batterywarranty/ para obtener información adicional sobre la batería. También están disponibles el servicio in situ y la cobertura extendida. Los servicios HP Care Pack son contratos de servicio extendido opcionales que superan las garantías limitadas estándar. Para elegir el nivel de servicio adecuado para su producto HP, utilice HP Care Pack Services Lookup Tool en: http://www.hp.com/go/cpc .

Laptop HP Dragonfly G4 de 13,5 pulgadas

Notas al pie del mensaje

- ² La tecnología de múltiples núcleos está diseñada para mejorar el rendimiento de ciertos productos de software. No todos los clientes ni todas las aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente con el uso de esta tecnología. El rendimiento y la velocidad varían según la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones del hardware y software. El sistema de numeración de AMD no es una medición de velocidad.
- ³ Ciertos productos HP están mejorados con HP Presence. Las funciones varían según la plataforma.
- ⁴ La carcasa incluye cubierta superior, bisel de pantalla, protector de reposamuñecas y cubierta inferior.
- ⁵ HP Wolf Security for Business requiere Windows 10 Pro o versiones posteriores, incluye diferentes funciones de seguridad de HP y está disponible en productos HP Pro, Elite, TPU retail y estaciones de trabajo. Consulte la información del producto para conocer las funciones de seguridad incluidas.
- ⁷ Se basa en el registro EPEAT® de EE. UU. de acuerdo con IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. El estado EPEAT® varía según el país. Visite www.epeat.net para obtener más información.
- ⁸ El componente de la carcasa de los altavoces está fabricado con 5 % de plástico destinado al océano.
- ⁹ Empaque 100 % obtenido de fibras recicladas y certificadas de fuentes sostenibles. Cojines de fibra hechos de fibra de madera 100 % reciclada y material orgánico. Los cojines de plástico están hechos con más del 90 % de plástico reciclado.
- ¹⁰ Requiere la aplicación myHP y Windows OS.
- ¹¹ La retransmisión dual de videos y el intercambio de cámaras con el software Multi-Camera requiere una segunda cámara que se vende por separado o como una función opcional. Además, requiere la aplicación myHP.
- ¹² HP Wolf Security Protect and Trace es una función opcional y está disponible para ciertos modelos de laptops Elite Dragonfly con sistema Windows como los HP 600, 800, 1000, ciertos equipos de escritorio de la serie 800 y estaciones de trabajo Z1 G8. Se activará una vez que el dispositivo esté encendido y conectado a Internet. HP TechPulse es una plataforma de telemetría y análisis que provee datos esenciales sobre dispositivos y aplicaciones, y que no se vende como servicio independiente. HP TechPulse sigue la estricta normativa de privacidad del RGPD y cuenta con las certificaciones ISO27001, ISO27701, ISO27017 y SOC2 de Tipo 2 de Seguridad de la Información. Se requiere acceso a Internet con conexión al portal TechPulse. Para conocer los requisitos del sistema, visite <http://www.hpdaas.com>.
- ¹³ Requiere Windows OS.
- ¹⁴ Requiere Windows 10 o versiones posteriores y configuración de reconocimiento facial a través de Windows Hello.

Notas al pie de especificaciones técnicas

- ¹ No todas las funciones están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o compra por separado de hardware, controladores y software o la actualización del BIOS para aprovechar la funcionalidad de Windows. Windows se actualiza y se activa automáticamente. Se requiere Internet de alta velocidad y cuenta de Microsoft. En el futuro, se pueden aplicar cargos del proveedor de servicios de Internet o requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulte <http://www.windows.com>.
- ² Este sistema tiene preinstalado el software Windows 10 Pro y también viene con una licencia para el software Windows 11 Pro y software de recuperación. Puede usar solamente una versión del software Windows a la vez. Para cambiar de versión, necesitará desinstalar una versión e instalar la otra. Debe hacer una copia de seguridad de todos sus datos (archivos, fotos, etc.) antes de desinstalar e instalar sistemas operativos para no perder su información.
- ³ La tecnología de procesadores multinúcleo está diseñada para mejorar el rendimiento de ciertos productos de software. No todos los clientes ni todas las aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El rendimiento y la velocidad varían según la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones del hardware y software. Los nombres, las marcas y/o la numeración de Intel no son una medición de mayor rendimiento.
- ⁴ La velocidad de procesador indica el modo de rendimiento máximo; los procesadores funcionan a velocidades inferiores en el modo de optimización de batería.
- ⁵ El rendimiento de Intel® Turbo Boost depende 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 compatibilidad de Microsoft, HP no admite el sistema operativo Windows 8 ni Windows 7 en productos configurados con procesadores Intel y AMD de 7.ª generación en adelante ni ofrece controladores para Windows 8 ni Windows 7 en <http://www.support.hp.com>.
- ⁷ Todas las ranuras no son accesibles/no se pueden actualizar.
- ⁸ Para unidades de almacenamiento, 1 GB = 1000 millones de bytes. 1 TB = 1 billón de bytes. La capacidad formateada real es menor. Se reservan hasta 30 GB (para Windows 10 y 11) para el software de recuperación del sistema.
- ⁹ USB SuperSpeed de 20 Gb/s no está disponible con Thunderbolt™ 4.
- ¹⁰ Wi-Fi 6E requiere un enrutador Wi-Fi 6E, que se vende por separado, para funcionar en la banda de 6 GHz. Disponibilidad limitada de puntos públicos de acceso inalámbrico. Wi-Fi 6E tiene compatibilidad retroactiva con especificaciones 802.11 anteriores. Y está disponible en los países donde se admite Wi-Fi 6E.
- ¹¹ El módulo WWAN es una función opcional y requiere configuración de fábrica. Además, el uso requiere un contrato de servicio adquirido por separado. Comuníquese con el proveedor de servicios para consultar sobre la cobertura y disponibilidad en su zona. Las velocidades de conexión varían según el lugar, el entorno, las condiciones de red y otros factores. 4G LTE no está disponible en todos los productos ni todas las regiones.
- ¹² El usuario no puede acceder a la ranura SIM si no cuenta con una configuración WWAN.
- ¹³ Las capacidades gráficas Intel® Iris® X requieren que el sistema se configure con procesadores Intel® Core™ i5 o i7 y memoria de canal dual. Los gráficos Intel® Iris® X con procesadores Intel® Core™ i5 o 7 y memoria de un canal solo funcionarán como gráficos UHD.
- ¹⁴ Se requiere contenido HD para ver imágenes HD.
- ¹⁵ Las resoluciones dependen de la capacidad del monitor y las configuraciones de resolución y profundidad de color.
- ¹⁶ La pantalla de privacidad HP Sure View Reflect integrada es una función opcional que se debe configurar al momento de realizar la compra y se diseñó para funcionar en orientación horizontal.
- ¹⁷ El brillo real es más bajo con pantalla táctil o Sure View.
- ¹⁸ Microsoft Office se vende por separado y requiere acceso a Internet para su activación.
- ¹⁹ HP Smart Support requiere que HP TechPulse esté instalado. Para obtener más información sobre cómo activar o descargar HP Smart Support, visite <http://www.hp.com/smart-support>.
- ²⁰ Windows Update viene con HP Services Scan en ciertos productos. Esta función verificará los privilegios de cada dispositivo de hardware para determinar si se compró un servicio habilitado para HP TechPulse y descargará el software correspondiente de manera automática. HP TechPulse es una plataforma de telemetría y análisis que provee datos esenciales sobre dispositivos y aplicaciones, y que no se vende como servicio independiente. HP TechPulse sigue la estricta normativa de privacidad del RGPD y cuenta con las certificaciones ISO27001, ISO27701, ISO27017 y SOC2 de Tipo 2 de Seguridad de la Información. Se requiere acceso a Internet con conexión al portal TechPulse. Para obtener todos los requisitos del sistema o para desactivar esta función, visite <http://www.hpdaas.com/requirements>. No resulta aplicable en China.
- ²¹ HP Support Assistance requiere Windows y acceso a Internet.
- ²² HP Power Manager requiere Windows 10 y versiones posteriores, y puede descargarse en la tienda de Microsoft.
- ²³ HP Connect for Microsoft Endpoint Manager está disponible en Azure Market Place para equipos HP Pro, Elite y Z, y de puntos de venta administrados con Microsoft Endpoint Manager. Se requiere una suscripción a Microsoft Endpoint Manager que se vende por separado. Se necesita una conexión de red.
- ²⁴ Se puede descargar el HP Manageability Integration Kit en <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ²⁵ HP Patch Assistant está disponible en determinados equipos de HP con el HP Manageability Kit que se gestionan a través del Microsoft System Center Configuration Manager. Se puede descargar HP Manageability Integration Kit desde <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.
- ²⁶ HP Cloud Recovery está disponible para equipos de escritorio y laptops Z de HP, HP Elite y Pro con procesadores Intel® o AMD. Además, requiere una conexión de red abierta y con cable. Nota: Se deben hacer copias de seguridad de importantes archivos, información, fotos, videos, etc., antes de utilizarlos para evitar la pérdida de información. Para obtener información detallada, consulte: <https://support.hp.com/us-en/document/c05115630>.
- ²⁷ HP Sure Click requiere Windows 10 Pro o Enterprise, o versiones más recientes. Para obtener más información, consulte https://bit.ly/2PrLTGA_SureClick.
- ²⁸ HP Sure Sense está disponible en ciertos equipos HP con Windows 10 Pro, Windows 10 Enterprise, Windows 11 Pro o Windows 11 Enterprise OS25. HP Sure Run Gen5 está disponible en ciertos equipos HP y requiere Windows 10 Pro y versiones posteriores.26. HP Sure Recover Gen5 con Embedded Reimaging es una función opcional que requiere Windows 10 o versiones posteriores y se debe configurar al momento de realizar la compra. Se deben hacer copias de seguridad de importantes archivos, información, fotos, videos, etc., antes de utilizarlos para evitar la pérdida de información. La recuperación basada en la red mediante Wi-Fi solo está disponible en equipos con módulo Intel Wi-Fi.
- ²⁹ HP Sure Run Gen5 está disponible en ciertos equipos HP y requiere Windows 10 o versiones posteriores.
- ³⁰ HP Sure Recover Gen5 con Embedded Reimaging es una función opcional que requiere Windows 10 o versiones posteriores, y se debe configurar al momento de realizar la compra. Se deben hacer copias de seguridad de importantes archivos, información, fotos, videos, etc., antes de utilizarlos para evitar la pérdida de información. La recuperación basada en la red mediante Wi-Fi solo está disponible en equipos con módulo Intel Wi-Fi.
- ³¹ HP Sure Start Gen7 está disponible en ciertos equipos HP y requiere Windows 10 y versiones posteriores.
- ³² HP Sure Admin requiere Windows 10 o versiones posteriores, HP BIOS, HP Manageability Integration Kit de <http://www.hp.com/go/clientmanagement> y la aplicación HP Sure Admin Local Access Authenticator para smartphones de la tienda de Android o Apple Store.
- ³³ El cliente o su administrador deben activar HP Tamper Lock.
- ³⁴ Las funciones de HP BIOSphere Gen6 pueden variar según la plataforma y la configuración.
- ³⁵ HP Secure Erase se refiere a los métodos descritos en la publicación especial 800-88 del Instituto Nacional de Estándares y Tecnología, específicamente el método de limpieza "Borrar". HP Secure Erase no es compatible con plataformas con Intel® Optane™.
- ³⁶ El módulo del firmware Absolute se envía desactivado y solo se puede activar con la compra de una licencia y la activación total del agente de software. Se pueden contratar suscripciones de licencias por varios años. El servicio es limitado. Consulte a Absolute la disponibilidad fuera de Estados Unidos. Se aplican ciertas condiciones. Para obtener información detallada, visite <https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/>.
- ³⁷ El equipo con núcleo seguro requiere un procesador Intel® vPro®, AMD Ryzen™ Pro o Qualcomm® con SDB50 o versiones posteriores, y requiere memoria de sistema de 8 GB o más. El equipo de núcleo seguro viene habilitado de fábrica.
- ³⁸ El sensor HP Fingerprint es una función opcional que se debe configurar al momento de realizar la compra.
- ³⁹ Dado que algunos módulos de memoria de otros fabricantes no son estándar de la industria, recomendamos usar módulos de memoria marca HP para garantizar la compatibilidad. Si mezcla velocidades de memoria, el sistema funcionará con la velocidad de memoria más baja.
- ⁴⁰ Los vatios-hora (Wh) reales de la batería varían según la capacidad de diseño. La capacidad de la batería disminuirá con el tiempo, el uso, el entorno, la temperatura, los ajustes del sistema, las aplicaciones cargadas, las funciones, la configuración de la gestión de la energía y otros factores.
- ⁴¹ La disponibilidad puede variar según el país.
- ⁴² Según el registro EPEAT® de EE. UU. según la norma IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. El estado varía según el país. Visite www.epeat.net para obtener más información.
- ⁴³ HP Easy Clean requiere Windows 10 RS3 y versiones posteriores, y solo desactivará el teclado, la pantalla táctil y el clickpad. No se desactivan los puertos. Consulte la guía del usuario para conocer las instrucciones de limpieza.
- ⁴⁴ HP Wolf Pro Security Edition (que incluye HP Sure Click Pro y HP Sure Sense Pro) viene precargado en ciertos SKU y, dependiendo del producto HP comprado, incluye la licencia por 1 o 3 años. La licencia del software HP Wolf Pro Security Edition está sujeta a los términos del contrato de licencia de usuario final (CLUF) de HP Wolf Security Software que se puede encontrar en https://support.hp.com/us-en/document/ish_3875769-3873014-16, con las siguientes modificaciones de CLUF: "7. Plazo. A menos que se rescinda de otro modo con anterioridad, de acuerdo con los términos incluidos en este CLUF, la licencia para HP Wolf Pro Security Edition (HP Sure Sense Pro y HP Sure Click Pro) entra en vigencia al momento de su activación. El plazo de vigencia será de doce (12) o treinta y seis (36) meses ("Plazo inicial"). Al final del Plazo inicial, se podrá: (a) adquirir una licencia de renovación para HP Wolf Pro Security Edition en HP.com, HP Sales o un socio de canal de HP, o (b) continuar utilizando las versiones estándar de HP Sure Click y HP Sure Sense sin ningún costo adicional, sin actualizaciones futuras de software y sin soporte de HP".

Suscríbase a las actualizaciones hp.com/go/getupdated

© 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 aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de errores u omisiones técnicos o editoriales que puedan existir en este documento.

Intel, Core, Celeron, Pentium, Thunderbolt, Iris e Intel vPro son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Intel Corporation o sus subsidiarias en Estados Unidos y otros países. DisplayPort™ y el logotipo de DisplayPort™ son marcas comerciales pertenecientes a Video Electronics Standards Association (VESA®) en Estados Unidos y otros países. USB Type-C® y USB-C® son marcas comerciales registradas de USB Implementers Forum. ENERGY STAR es una marca comercial registrada de la Agencia de Protección Medioambiental (EPA) de Estados Unidos. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

#cl-mx#, Abril 2023

--

