

HP EliteBook x360 1030 G2



Con 360° de versatilidad en 5 modos diferentes, una seguridad integral y hasta 16 horas y 30 minutos de duración de la batería³, la delgada y liviana HP EliteBook x360 1030 es el equipo perfecto para profesionales de alta movilidad. Donde lo lleven los negocios o el placer, sea la nueva referencia para el trabajo o el entretenimiento. HP recomienda Windows 10 Pro.



Diseño icónico de Elite

Belleza, resistencia y funcionalidad, combinadas como nunca antes. La asombrosa HP EliteBook x360, de hermosa estructura de un cuerpo de aluminio CNC y corte de precisión con detalles de corte diamante, está diseñada para superar doce pruebas de MIL-STD 810G².

Sáquela a pasear

Esté preparado para cualquier situación con flexibilidad de 360°. Cinco modos de uso; trabajo, uso compartido, presentación, conferencia y escritura, para tener versatilidad moderna y renovar la colaboración y la productividad.

Protección excepcional

Obtenga una protección integral de equipos seguros y administrables. Protéjase contra los ataques al BIOS con HP Sure Start Gen3⁴, bloquee los sitios web maliciosos con HP Sure Click⁵, y mantenga a los piratas visuales lejos con HP Sure View⁶.

- Afronte su día con Windows 10 Pro¹ y la potente, elegante, delgada y liviana HP EliteBook x360.
- HP Active Pen proporciona una experiencia de escritura natural.⁷ El teclado HP Collaboration Keyboard le permite compartir sus creaciones con solo tocar un botón. El audio de Bang & Olufsen y HP Noise Cancellation le permiten hablar sobre su trabajo con claridad.
- Proteja su PC de sitios web infectados, malware, ransomware y virus mediante HP Sure Click⁵: seguridad aplicada mediante hardware para navegadores web.
- Protéjase al instante de miradas curiosas con la pantalla de privacidad integrada HP Sure View⁶ opcional. Con solo tocar un botón, su pantalla queda ilegible para quienes están a su alrededor, mientras que usted puede ver su contenido con claridad.
- Comience siempre con un BIOS HP original. HP Sure Start Gen3⁴ supervisa el BIOS en la memoria, recupera la plataforma sin intervención de usuarios ni administradores, restaura un estado personalizado del BIOS y está preparado para la administración centralizada empresarial.
- Trabaje y juegue durante horas con las 16 horas y 30 minutos de duración de la batería³, y recargue rápidamente su HP EliteBook x360 con una batería de carga rápida de HP. Obtendrá hasta un 50 % de vida de la batería en solo 30 minutos de carga⁸.
- Combine potencia y velocidad con Windows 10¹, procesadores Intel® Core™ de 7a generación⁹, una unidad de estado sólido PCIe Gen3 opcional¹⁰ y memoria DDR4¹⁰.
- HP WorkWise¹¹ es la inteligencia de la oficina incluida en una aplicación para teléfonos inteligentes.
- Mantenga la productividad con puertos esenciales para acoplamiento opcional¹⁰ y conéctese a redes con WiFi y 3G/4G LTE opcional¹².

HP EliteBook x360 1030 G2 Tabla de especificaciones



Sistema operativo disponible	Windows 10 Pro 64 - HP recomienda Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Pro 64 (National Academic solamente) ^{1,2,5}
Familia de procesador	Procesador Intel® Core™ i7 de 7.ª generación (i7-7600U); Procesador Intel® Core™ i7 de 7.ª generación (i7-7500U); Procesador Intel® Core™ i5 de 7.ª generación (i5-7300U); Procesador Intel® Core™ i5 de 7.ª generación (i5-7200U)
Procesadores disponibles	Procesador Intel® Core™ i7-7600U vPro™ con gráficos Intel® HD 620 (frecuencia base de 2,8 GHz, hasta 3,9 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 4 MB de caché y 2 núcleos) Intel® Core™ i7-7500U con gráficos Intel® HD 620 (frecuencia base de 2,7 GHz, hasta 3,5 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 4 MB de caché y 2 núcleos) Procesador Intel® Core™ i5-7300U vPro™ con gráficos Intel® HD 620 (frecuencia base de 2,6 GHz, hasta 3,5 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 3 MB de caché y 2 núcleos) Intel® Core™ i5-7200U con gráficos Intel® HD 620 (frecuencia base de 2,5 GHz, hasta 3,1 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 3 MB de caché y 2 núcleos) Tecnología Intel® vPro™ ^{2,3} <small>De acuerdo con la política de compatibilidad de Microsoft, HP no admite el sistema operativo Windows 8 o Windows 7 en los productos configurados con Intel y AMD de la 7ª generación o procesadores posteriores, ni proporciona controladores para Windows 8 o Windows 7 en http://www.support.hp.com</small>
Chipset	Chipset integrado con el procesador
Memoria máxima	16 GB de SDRAM DDR4-2133 ⁴ (Velocidades de transferencia de hasta 2133 MT/s)
Almacenamiento interno	128 GB M.2 SSD ⁵ 256 GB Hasta 512 GB SSD TLC SATA M.2 ⁵ 256 GB Hasta 512 GB Unidad de estado sólido M.2 PCIe NVMe TLC ⁵ 360 GB SSD NVMe PCIe M.2 ⁵ 1 TB SSD SATA ^{5,2B}
Monitor	Pantalla táctil ultradelgada FHD UWVA de 13,3" en diagonal y vidrio Corning® Gorilla® (1920 x 1080); Pantalla táctil ultradelgada UHD UWVA de 13,3" en diagonal y vidrio Corning® Gorilla® (3840 x 2160); Pantalla táctil ultradelgada FHD UWVA eDP de 13,3" en diagonal y privacidad integrada HP Sure View con vidrio Corning® Gorilla® (1920 x 1080)
Gráficos disponibles	Integrada: Gráficos Intel® HD 620 ¹¹
Tecnologías inalámbricas	Banda ancha móvil LTE/HSPA+ 4G HP lt4132; Banda ancha móvil HSPA+ WW HP hs3210; Combo de 802.11a/b/g/n/ac (2x2) y Bluetooth® 4.2 Intel® (no vPro™); Combo de 802.11a/b/g/n/ac (2x2) y Bluetooth® 4.2 Intel®; Combo de 802.11a/b/g/n/ac (2x2) y Bluetooth® 4.2 Intel® (vPro™); Combo de Wi-Fi® 802.11 a/b/g/n/ac (2x2) y Bluetooth® 4.2 CA inalámbrica de banda dual Intel® 8265 (V-Pro™ y no V-Pro™) ^{6,7,8,9} (Compatible con dispositivos con certificación Miracast.)

Comunicaciones	NFC (opcional) ⁷
Ranuras de expansión	1 microSD
Puertos y Conectores	1 USB Type-C™ con Thunderbolt™; 2 USB 3.1 (1 de carga); 1 HDMI 1.4; 1 para micro SIM externa; 1 conector de alimentación de CA; 1 combo de auriculares/micrófono (base) ¹⁰
Dispositivo de entrada	Teclado retroiluminado resistente a derrames con drenaje y DuraKeys; Panel táctil con sensor de imagen y superficie de vidrio, con gestos multitáctiles habilitados y toques habilitados de forma predeterminada.
Cámara	Cámara web HD 720p, cámara IR para autenticación por rostro con Windows Hello ^{11,12}
Software disponible	HP DriveLock; HP Mobile Connect Pro; Controlador de HP ePrint+JetAdvantage; HP Hotkey Support; HP Support Assistant; HP JumpStart; HP Noise Cancellation; HP Image Assistant; Compe Office; Búsqueda en Bing; Skype ^{18,19,20,22}
Gestión de la seguridad	HP BIOSphere; HP SureStart; HP Secure Erase; Autenticación prearranque; Ranura de bloqueo de seguridad; HP Client Security; HP Security Manager; HP Password Manager; Absolute Persistence Module; TPM 1.2/2.0; Microsoft Defender; HP Spare Key; HP Device Access Manager; Lector de tarjetas inteligentes ^{14,15,16,17}
Características de gestión	Packs de controladores HP; HP SoftPaq Download Manager (SDM); HP System Software Manager (SSM); Utilidad de configuración del BIOS HP (BCU); Catálogo de clientes HP; HP MIB para Microsoft SCCM; LANDESK Management ^{20,21}
Alimentación	Adaptador USB Type-C™ de 90 W; Adaptador de alimentación de CA externo HP Smart de 65 W iones de litio de 3 celdas y 57 Wh de larga duración HP ²³ Hasta 16 horas y 30 minutos ²⁷ La batería es interna y el cliente no puede reemplazarla. Servicio técnico por garantía.
Dimensiones	12,48 x 8,6 x 0,59 pulg 31,69 x 21,85 x 1,49 cm
Peso	A partir de 2,82 lb A partir de 1,28 kg (El peso varía según la configuración.)
Conformidad de eficiencia de energía	Configuraciones con certificación ENERGY STAR® disponibles
Garantía	HP Services ofrece garantías limitadas de 3 años y 1 año, y opciones de garantía limitada de software de 90 días según el país. Las baterías tienen una garantía limitada de un año predeterminada. También hay disponibles servicio in situ 1, 2 y cobertura extendida. Los servicios HP Care Pack son contratos opcionales de servicio ampliado superior al de las garantías limitadas estándar. Para elegir el nivel adecuado de servicio para su producto HP, utilice la herramienta de búsqueda de servicios HP Care Pack ubicada en: http://www.hp.com/go/cpc ²⁴

Notas al pie del mensaje

- ¹ No todos los recursos están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o la compra por separado de hardware, controladores o software para sacar el máximo partido a las funciones de Windows. Windows 10 ofrece actualizaciones automáticas, opción que está siempre activada. El proveedor de servicio de Internet puede aplicar cargos y quizás haya requisitos adicionales en el futuro para las actualizaciones. Visite <http://www.windows.com>.
- ² Las pruebas MIL STD 810G están pendientes y no tienen como finalidad demostrar que son aptas para el Departamento de defensa de los EE. UU. o uso militar. Los resultados de las pruebas no son garantía del rendimiento futuro bajo estas condiciones prueba. Los daños ocurridos bajo las condiciones de la prueba MIL STD o cualquier daño accidental requieren un Care Pack de Protección contra Daños Accidentales de HP opcional.
- ³ La duración de la batería MM14 en Windows 10 varía según varios factores, como el modelo del producto, la configuración, las aplicaciones cargadas, los recursos, el uso, la funcionalidad inalámbrica y la configuración de administración de energía. La capacidad máxima de la batería se reducirá naturalmente con el tiempo y el uso. Visite www.bapco.com para ver más detalles.
- ⁴ HP Sure Start Gen 3 disponible en los productos HP EliteBook equipados con procesadores de 7ª generación Intel®.
- ⁵ Disponible como descarga web para la HP EliteBook x360 1030 G2 en <https://support.hp.com/us-en/drivers/selfservice/hp-elitebook-x360-1030-g2/14169372>. Compatible con Microsoft® Internet Explorer y Chromium™.
- ⁶ La pantalla de privacidad integrada HP Sure View es una función opcional que debe configurarse en el momento de la compra y se prevé que esté disponible en el Q2 de 2017.
- ⁷ Se vende por separado o como recurso opcional. Para la experiencia similar a la tinta natural se requiere Windows 10.
- ⁸ Recarga la batería hasta un 50 % en 30 minutos cuando el sistema está apagado o en modo de espera. Se necesita un adaptador de alimentación con una capacidad mínima de 65 watts. Una vez que la carga alcanza el 50 % de capacidad, vuelve a sus valores normales. El tiempo de carga puede variar +/-10 % según la tolerancia del sistema.
- ⁹ Multi-Core está diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. Es posible que no todos los usuarios o las aplicaciones de software se beneficien con el uso de esta tecnología. El rendimiento y la velocidad del procesador pueden variar según la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones de hardware y software. El sistema de numeración de Intel no es una medición de rendimiento superior.
- ¹⁰ Los recursos opcionales se venden por separado o como complementos.
- ¹¹ La aplicación para teléfonos inteligentes HP WorkWise pronto estará disponible para descargar de forma gratuita en App Store y Google Play.
- ¹² 3G/4G LTE WWAN es un recurso opcional que debe configurarse en fábrica. No está disponible en todos los productos ni en todas las regiones y requiere un contrato de servicio adquirido por separado. Comuníquese con un proveedor de servicios para obtener información sobre disponibilidad y cobertura. Las velocidades de conexión variarán según el lugar, el entorno, las condiciones de la red y otros factores.
- ¹³ El HP Manageability Integration Kit pronto estará disponible como descarga en <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.

Notas al pie de especificaciones técnicas

- ¹ No todos los recursos están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o la compra por separado de hardware, controladores y software, o la actualización del BIOS para sacar el máximo partido a las funciones de Windows. Windows 10 ofrece actualizaciones automáticas, opción que está siempre activada. El proveedor de servicio de Internet puede aplicar cargos y quizás haya requisitos adicionales en el futuro para las actualizaciones. Visite <http://www.windows.com/>.
- ² La tecnología de múltiples núcleos está diseñada para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. Es posible que no todos los usuarios o aplicaciones de software se beneficien con el uso de esta tecnología. El rendimiento y la velocidad del procesador variarán según la carga de trabajo de las aplicaciones y sus configuraciones de hardware y software. El sistema de numeración de Intel no es una medición de rendimiento superior.
- ³ NOTA: De acuerdo con la política de compatibilidad de Microsoft, HP no admite el sistema operativo Windows 8 o Windows 7 en los productos configurados con Intel y AMD de la 7ª generación o procesadores posteriores, ni proporciona controladores para Windows 8 o Windows 7 en <http://www.support.hp.com>
- ⁴ 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.
- ⁵ 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 980 MB (para Windows 10) para el software de recuperación del sistema.
- ⁶ Se necesita un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet, que se venden por separado. Disponibilidad limitada de puntos de acceso inalámbrico públicos. Las especificaciones de WLAN 802.11ac son provisionales y no definitivas. Si las especificaciones finales difieren de las provisionales, puede verse afectada la capacidad de la notebook para comunicarse con otros dispositivos WLAN 802.11ac.
- ⁷ Se vende por separado o como recurso opcional.
- ⁸ La banda ancha móvil requiere un contrato de servicio adquirido por separado y configuración de fábrica. Comuníquese con un proveedor de servicios para consultar sobre la cobertura y la disponibilidad en su zona. Las velocidades de conexión variarán según el lugar, el entorno, las condiciones de la red y otros factores. 4G LTE no disponible en todos los productos ni en todas las regiones.
- ⁹ Miracast es una tecnología inalámbrica que su PC puede utilizar para proyectar su pantalla en televisores, proyectores y reproductores de transmisiones multimedia que también admitan Miracast. Puede utilizar Miracast para compartir lo que hace en su PC y presentar una serie de diapositivas. Para obtener más información: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>
- ¹⁰ Todos los cables se venden por separado.
- ¹¹ Se requiere contenido HD para ver imágenes HD.
- ¹² Requiere acceso a Internet.
- ¹³ Las resoluciones dependen de la capacidad del monitor, y la configuración de resolución y profundidad de color.
- ¹⁴ Disponibilidad únicamente en PC empresariales con BIOS HP.
- ¹⁵ HP Secure Erase es para los métodos descritos en la publicación especial 800-88 del National Institute of Standards and Technology (Instituto Nacional de Normas y Tecnología).
- ¹⁶ Cable para ranura de bloqueo de seguridad no incluida.
- ¹⁷ El agente Absolute viene desactivado y se activará cuando los clientes adquieran y activen una suscripción. Las suscripciones pueden comprarse por plazos de varios años. El servicio es limitado y debe consultarse a Absolute la disponibilidad fuera de EE.UU. La garantía de recuperación Absolute es una garantía limitada. Se aplican algunas condiciones. Para ver todos los detalles, visite: <https://www.absolute.com/en/about/legal/agreements/absolute>. Data Delete es un servicio opcional prestado por Absolute Software. Si se utiliza, la garantía de recuperación queda anulada. Para utilizar el servicio Data Delete, el usuario primero debe firmar un acuerdo de preautorización y obtener un PIN o comprar al menos una llave RSA SecurID a Absolute Software.
- ¹⁸ HP Mobile Connect solo está disponible en dispositivos preconfigurados con WWAN. Para consultar la disponibilidad geográfica, visite www.hp.com/go/mobileconnect
- ¹⁹ Requiere una conexión de Internet a la impresora web HP y cuenta de HP ePrint (para obtener una lista de impresoras y tipos de documentos e imágenes admitidos y otros detalles de HP ePrint, consulte www.hp.com/go/eprintcenter).
- ²⁰ No viene preinstalado pero se puede descargar desde <http://www.hp.com/go/clientmanagement>
- ²¹ Se requiere suscripción a LANDESK Management.
- ²² Skype no se ofrece en China.
- ²³ Compatibilidad con carga rápida de batería.
- ²⁴ Los HP Care Packs se venden por separado. Los niveles de servicio y tiempos de respuesta para los HP Care Packs pueden variar según su ubicación geográfica. El servicio comienza en la fecha de compra del hardware. Se aplican restricciones y limitaciones. Para ver más detalles, visite www.hp.com/go/tpc. Los servicios de HP están sujetos a los términos y las condiciones de servicio aplicables de HP proporcionados o indicados al cliente al momento de la compra. El cliente puede tener derechos legales adicionales de acuerdo con las leyes locales vigentes, y tales derechos no se ven afectados de manera alguna por los términos y las condiciones de servicio de HP ni por la garantía limitada de HP proporcionada con su producto HP.
- ²⁵ Algunos dispositivos para uso académico se actualizarán automáticamente con Windows 10 Pro Education en la actualización aniversario de Windows 10. Los recursos varían; visite <https://aka.ms/ProEducation> para ver información sobre los recursos de Windows 10 Pro Education.
- ²⁶ Se prevé su disponibilidad para abril de 2017.
- ²⁷ La duración de la batería MM14 en Windows 10 varía según varios factores, como el modelo del producto, la configuración, las aplicaciones cargadas, los recursos, el uso, la funcionalidad inalámbrica y la configuración de administración de energía. La capacidad máxima de la batería se reducirá naturalmente con el tiempo y el uso. Visite www.bapco.com para ver más detalles.
- ²⁸ La unidad de estado sólido SATA de 1 TB estará disponible hasta el 1° de junio de 2017.

Suscríbase a las actualizaciones
hp.com/go/getupdated

Aprenda más en
hp.com

Copyright © 2018 HP Development Company, L.P. Las únicas garantías de los productos HP son las estipuladas en las declaraciones expresas de garantía limitada que los acompañan. Nada de lo aquí indicado se debe interpretar como una garantía adicional. HP no se responsabilizará por errores técnicos o editoriales ni por omisiones en el presente documento.

Bluetooth es una marca comercial de su propietario y es utilizada por HP Inc. bajo licencia. USB Type-C™ y USB-C™ son marcas comerciales de USB Implementers Forum. ENERGY STAR es una marca comercial registrada de la Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos. Intel, Core y Thunderbolt son marcas comerciales de Intel Corporation en EE. UU. y en otros países. Bluetooth es una marca comercial de su propietario utilizada por HP Inc. bajo licencia. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

