

OMEN Gaming Laptop 17-db1000la

Transforma tu experiencia de juego

La nueva OMEN 17, no perdimos tiempo cargándola con características que nunca usarías. En cambio, con una impresionante pantalla QHD de 17" con 100% sRGB, nuevos procesadores AMD Ryzen™ AI 300 mejorados con IA y GPU NVIDIA® RTX™ 50 Series, así como un teclado numérico RGB de 1 zona, es todo lo que necesitas para un gran juego.^{2,3}



*La imagen del producto puede diferir del producto real



Pantalla lista para la inmersión

Con una impresionante pantalla QHD de 17" con VRR y 100% sRGB, esta es toda la pantalla que necesitarás.¹



Rendimiento de IA de próxima generación

El futuro de los juegos está aquí con los nuevos procesadores AMD Ryzen™ AI 300 Series mejorados con IA y las GPU NVIDIA® RTX™ 50 Series.^{2,3}



Diseñada para jugar, lista para todo

Con un teclado numérico RGB de 1 zona y una cámara FHD, la nueva OMEN 17 está lista para cualquier cosa.⁵

Sustentabilidad en Acción

Estamos juntos en esto

Haciendo nuestra parte con materiales reciclados, Registro EPEAT® Gold con Climate+ y Certificación ENERGY STAR®.⁴



OMEN Gaming Laptop 17-db1000la

Características

Obtén una nueva perspectiva

Desde un menú de inicio renovado hasta nuevas formas de conectarte con tus contactos favoritos, noticias, juegos y contenido preferente: Windows 11 es el lugar para pensar, expresar y crear de forma natural.⁶

Procesadores AMD Ryzen™ AI 300 Series con gráficos AMD Radeon™

Desbloquea las experiencias de PC de IA con procesadores AMD Ryzen™ AI 300 Series. Diseñado para que los usuarios experimenten la velocidad pura, la capacidad de respuesta y el procesamiento de IA eficiente con Copilot+.⁷

Frecuencia de actualización variable

Obtén el mejor desempeño para tus trabajos creativos sin sacrificar la duración de la batería. La tecnología VRR permite a tu equipo ajustar de forma dinámica su frecuencia de actualización en función de la velocidad de fotogramas del contenido que estés viendo.

Pantalla con certificación Eyesafe®

Las pantallas con certificación Eyesafe® cumplen los requisitos de TÜV sobre bajas emisiones de luz azul y los estándares de Eyesafe® sobre protección ocular frente a la luz azul dañina sin distorsionar los colores con el objetivo de reducir la fatiga ocular durante periodos prolongados de tiempo de trabajo.⁸

Tiempo de respuesta de 3 ms

La rapidez con la que responden los píxeles de tu pantalla es crucial para una imagen fluida. Con un tiempo de respuesta de 3 milisegundos, tu contenido lleno de acción se verá nítido y fluido sin desenfocar de movimiento.⁹

Sin oscilaciones

Con la tecnología de atenuación DC Dimming la cual controla el brillo ajustando la corriente continua en lugar de ciclar la luz de fondo, podemos eliminar el parpadeo de la pantalla para una visualización más cómoda.¹⁰

Relación de aspecto de 16:9

Una relación de aspecto de 16:9 te permite ver todo tu juego.

100 % de sRGB

Muestra tus creaciones con todos sus colores gracias a la pantalla que cubre el 100 % del espectro sRGB para que puedas disfrutar de la nitidez y la máxima variedad de colores.

Incorporación de plásticos de origen oceánico reciclado

HP incorpora cantidades cada vez mayores de materias primas recicladas y renovables. Creado teniendo en cuenta el medio ambiente, este producto incluye un porcentaje de plástico de origen oceánico reciclado en el diseño.¹¹

El teclado contiene plástico reciclado posconsumo

Diseñamos nuestros teclados de forma más cuidadosa utilizando plástico reciclado posconsumo.¹²

ENERGY STAR®

Este producto cumple con los criterios que exigen que las computadoras funcionen de manera eficiente para obtener la certificación ENERGY STAR.¹³

HP Fast Charge

Cuando a la laptop le queda poca carga, nadie tiene tiempo de esperar horas mientras se vuelve a cargar. Apaga tu dispositivo y eleva tu carga de batería de 0 al 50 % en aproximadamente 30 minutos.¹⁴

Conéctate sin esfuerzo

Disfruta de una experiencia inalámbrica fluida con la combinación Wi-Fi 6E (2x2) y Bluetooth® 5.3.¹⁵

Cámara HP TrueVision FHD con infrarrojos

Inicia sesión de forma segura mediante Windows Hello con el sensor infrarrojo. Con un amplio campo de visión de 88°, puedes disfrutar de videochats con toda tu familia o tus amigos con un detalle asombroso.¹⁶

USB Tipo-A de 5 Gb/s de velocidad de señalización de datos

Conecta tu almacenamiento externo con este puerto USB Tipo-A que ofrece una velocidad de transmisión de datos de 5Gbps.¹⁷

McAfee® LiveSafe™

Protege tu sistema operativo con una suscripción gratuita de McAfee® LiveSafe™ de 30 días.¹⁸

HP Audio Boost

Lleve su experiencia de sonido al siguiente nivel con la tecnología de amplificación inteligente, que le ofrecerá un sonido nítido, claro y fuerte.

Audio optimizado por HyperX

Sumérgete en los agradables sonidos del audio mezclado y ajustado por HyperX.

Teclado RGB de 1 zona con teclado numérico

Ilumina todo el teclado y el teclado numérico con RGB de 1 zona.

HP Imagepad con gestos multitáctiles

Este mousepad verdaderamente multitáctil admite gestos de cuatro dedos y te permite deslizarte, alejar o acercar la imagen, y navegar solo con un toque.



OMEN Gaming Laptop 17-db1000la

Especificaciones



Prestaciones

Sistema operativo

Windows 11 Home

Procesador

AMD Ryzen™ AI 7 350 (hasta 5.0 GHz MAX BOOST Reloj, 16 MB L3 Cache, 8 núcleos, 16 hilos)^{6,7}

Familia del procesador: Procesador AMD Ryzen™ AI 7

Unidad de Procesamiento Neural (NPU): AMD Ryzen™ AI (50 TOPS de NPU)

Chipset

SoC integrado AMD

Memoria

DDR5-5600 MT/s de 24 GB (2 x 12 GB)

Velocidades de transferencia de hasta 5600 MT/s.

Cantidad de ranuras de memoria accesibles por el usuario: 2

Almacenamiento de datos

Unidad de estado sólido (SSD) PCIe® NVMe™ M.2 de 1 TB

Almacenamiento en Dropbox de 25 GB durante 12 meses¹

Gráficos

Discreto: NVIDIA® GEFORCE RTX™ 5070 GPU portátil (8 GB GDDR7 dedicado)⁸;

Audio

HyperX; Altavoces duales; DTS:X® Ultra; HP Audio Boost

Pantalla

17,3" en diagonal, QHD, 240 Hz, tiempo de respuesta de 3 ms, IPS, microborde, antirreflectante, luz azul baja, 300 nits, RGB de 100 %^{4,17,35}

Relación pantalla-cuerpo

84.93%¹⁸

Alimentación

Adaptador de alimentación de CA de 230 W;

Tipo de batería

Polímero de iones de litio de 6 celdas (83 Wh)²³

Batería y energía

Admite carga rápida de batería: hasta 50 % en 30 minutos⁵

Conectividad

Interfaz de red

LAN 10/100/1000 GbE integrada

Conectividad inalámbrica

Tarjeta inalámbrica MediaTek Wi-Fi 6E MT7922 (2x2) y Bluetooth® 5.3^{12,46}

Modern Standby (Connected); HP Extended Range Wireless LAN

Puertos

2 USB Type-A 10Gbps signaling rate; 1 USB Type-A 5Gbps signaling rate (HP Sleep and Charge); 1 AC smart pin; 1 HDMI-out 2.1; 1 headphone/microphone combo; 1 RJ-45; 1 USB Type-C® 10Gbps signaling rate (USB Power Delivery, DisplayPort™ 2.1, HP Sleep and Charge)^{19,42}

Cámara Web

Cámara de infrarrojos HP True Vision FHD 1080p con reducción temporal de ruidos y micrófonos digitales de matriz doble integrados³⁰

Sustentabilidad

Etiquetas ecológicas

EPEAT® Gold con Climate+²⁷

Certificado Energy Star

Certificación ENERGY STAR®

Especificaciones de impacto sustentable

Plástico de origen oceánico reciclado en las carcasas de los altavoces y el bisel; Las teclas y el mecanismo de teclado tipo tijera es fabricado con material plástico reciclado, posconsumo renovable^{39,41}

Diseño

Color de producto

Negro sombra

Acabado con pintura

Software

Aplicaciones HP

HP Documentation; HP Privacy Settings; HP SSRM; HP Support Assistant; HP Connection Optimizer; HP e-Service; OMEN Gaming Hub; HP PC Hardware Diagnostics Windows; HP Setup Integrated OOB; HP System Event Utility

Software

1 mes de prueba para los nuevos clientes de Microsoft Office 365²⁴

Servicio y soporte

Prueba de 30 días de McAfee Online Protection²

Información adicional

Número de producto

P/N: BP2H1LA

UPC/EAN code: 199251376542

Peso

2,95 kg;

Empaquetado: 4.64 kg

Dimensiones

39.75 x 27.79 x 2.75 cm (frontal); 39.75 x 27.79 x 3 cm (posterior);

Empaquetado: 9,4 x 46,1 x 33,2 cm

Garantía del fabricante

1 año de garantía limitada de hardware con soporte técnico telefónico gratuito. 90 días de soporte técnico limitado para software (a partir de la fecha de compra).

Teclado

Teclado de tamaño completo, con retroiluminación RGB de 1 zona, de color negro sombra y con teclado numérico

HP ImagePad; soporte de panel táctil de precisión

Gestión de seguridad

Obturador de privacidad de la cámara; Compatible con el módulo de plataforma segura (firmware TPM)

Sensores

Sensor térmico por infrarrojos



OMEN Gaming Laptop 17-db1000la

Notas al pie

Notas al pie del mensaje

- ¹ Todas las especificaciones de desempeño representan las especificaciones normales facilitadas por los fabricantes de componentes de HP; el desempeño real puede ser superior o inferior.
- ² Multi-core está diseñado para mejorar el rendimiento de ciertos productos de software. No todos los clientes o aplicaciones de software necesariamente se beneficiarán del uso de esta tecnología. El rendimiento y la frecuencia del reloj variarán según la carga de trabajo de la aplicación y las configuraciones de hardware y software. La numeración de AMD no representa una medida de la velocidad del reloj. La NPU está disponible en modelos seleccionados. Las funciones y el software que requieren una NPU pueden requerir la compra de software, suscripción o habilitación por parte de un proveedor de software o plataforma, y el software de terceros puede tener requisitos específicos de configuración o compatibilidad. El rendimiento potencial de inferencia de la NPU varía según el uso, la configuración y otros factores.
- ³ El rendimiento de la frecuencia de velocidad de ráfaga máxima varía según el hardware, el software y la configuración general del sistema.
- ⁴ Consulta www.epeat.net para ver el estado del registro y los niveles por país.
- ⁵ La resolución de la cámara hace referencia a los píxeles activos del sensor de imagen. Los píxeles reales capturados en las imágenes y la relación de aspecto dependen de la aplicación seleccionada.
- ⁶ 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, drivers y software o la actualización del BIOS para aprovechar la funcionalidad de Windows al máximo. Windows se actualiza y habilita automáticamente. Se requiere Internet de alta velocidad y una cuenta de Microsoft. El proveedor de servicios de Internet puede aplicar cargos y es posible que haya requisitos adicionales en el futuro para las actualizaciones. Consulta <http://www.windows.com>.
- ⁷ Multicore está diseñado para mejorar el rendimiento de ciertos productos de software. No todos los clientes o aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El rendimiento y la frecuencia de reloj variarán según la carga de trabajo de la aplicación y las configuraciones de hardware y software. La numeración de AMD no es una medida de la velocidad del reloj. Las características y el software que requieren una NPU pueden requerir la compra, suscripción o habilitación del software por parte de un proveedor de software o plataforma, y el software de terceros puede tener requisitos específicos de configuración o compatibilidad. El rendimiento potencial de inferencia de NPU varía según el uso, la configuración y otros factores. Copilot+ en Windows requiere Windows 11. Algunas características requieren una NPU. El momento de la entrega y disponibilidad de características varía según el mercado y el dispositivo. Requiere que la cuenta de Microsoft inicie sesión. Donde Microsoft en Windows no está disponible, la tecla Copilot conducirá al motor de búsqueda de Bing. Ver aka.ms/copilotplusrss.
- ⁸ Todas las especificaciones de rendimiento representan las especificaciones típicas proporcionadas por los fabricantes de componentes de HP; el rendimiento real puede variar tanto hacia arriba como hacia abajo. Eyesafe® Display para luz azul baja es la calidad de la especificación de prueba de cumplimiento de la pantalla. Consulta <https://eyesafe.com> para más detalles. Pantalla medida en diagonal
- ⁹ Todas las especificaciones sobre rendimiento representan las especificaciones típicas de los fabricantes de componentes de HP; el desempeño real puede ser superior o inferior.
- ¹⁰ La funcionalidad sin parpadeo permite eliminar el parpadeo de la pantalla mediante la integración de retroiluminación LED con atenuación de CC.
- ¹¹ El porcentaje de plástico de origen oceánico y reciclado que contiene cada componente varía según el producto.
- ¹² Los componentes del teclado contienen plástico reciclado posconsumo. El porcentaje de plástico reciclado posconsumo que contiene cada componente varía según el producto.
- ¹³ Based on U.S. EPEAT® registration according to IEEE 16801:2018 EPEAT®. EPEAT® status varies by country. Visit www.epeat.net for more information.
- ¹⁴ Recarga tu batería hasta el 50% en 30 minutos cuando el sistema esté apagado usando el comando "Apagar", usando el adaptador HP provisto con la PC o un cargador recomendado en las especificaciones (Vea <http://store.hp.com>).
- ¹⁵ Cuando la carga haya alcanzado el 50%, la velocidad de carga regresará a la velocidad normal. El tiempo de carga puede variar +/-10% debido a la tolerancia del sistema. Disponible en productos HP selectos.
- ¹⁶ Punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet requeridos; vendidos por separado. La disponibilidad de los puntos públicos de acceso inalámbrico es limitada. Wi-Fi 6 es compatible con especificaciones anteriores a 802.11. Wi-Fi 6E se ha diseñado para admitir una velocidad de datos gigabit al transferir archivos entre dos dispositivos conectados al mismo router. Requiere un router inalámbrico, que se vende por separado, compatible con canales de 80 MHz y superiores. Wi-Fi 6 (802.11ax) no está disponible en Bielorrusia, donde los ajustes Wi-Fi se optimizarán de conformidad con los requisitos de la normativa local (802.11ac).
- ¹⁶ Las funciones pueden requerir software u otras aplicaciones de terceros para proporcionar las funciones descritas.
- ¹⁷ El rendimiento real puede variar.
- ¹⁸ Se requiere servicio de Internet y no está incluido. Se requiere suscripción después de 30 días.

Notas al pie de especificaciones técnicas

- ¹ 25 GB de almacenamiento gratuito en Dropbox durante 12 meses desde la fecha de registro. Para obtener información detallada y los términos de uso, incluidas las políticas de cancelación, visita el sitio web de Dropbox en <https://www.dropbox.com/help/space/hp-promotion>. Se requiere acceso a Internet, no incluido.
- ² Internet access required and not included. McAfee is pre-installed on your PC and an account is required for activation. Subscription renewal required after trial period. VPN feature is not available in India, China, Syria or North Korea. McAfee is not compatible with Windows 11 in S mode. You'll need to permanently switch out of S mode. There's no charge to switch out of S mode, but you don't be able to turn it back on.
- ³ Recarga tu batería hasta el 50% en 30 minutos cuando el sistema esté apagado usando el comando "Apagar", usando el adaptador HP provisto con la PC o un cargador recomendado en las especificaciones (Vea <http://store.hp.com>).
- ⁴ Cuando la carga haya alcanzado el 50%, la velocidad de carga regresará a la velocidad normal. El tiempo de carga puede variar +/-10% debido a la tolerancia del sistema. Disponible en productos HP selectos.
- ⁶ La tecnología de procesadores multinúcleo está diseñada para mejorar el rendimiento de determinados 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. El sistema de numeración de AMD no es una medición de velocidad del procesador.
- ⁷ El desempeño de la frecuencia de velocidad máxima varía según el hardware, el software y la configuración general del sistema.
- ⁸ ©2022 NVIDIA Corporation. NVIDIA, el logotipo de NVIDIA, GeForce y GeForce RTX son marcas comerciales y/o marcas comerciales registradas de NVIDIA Corporation en Estados Unidos y en otros países. El resto de marcas comerciales y derechos son propiedad de sus respectivos titulares.
- ¹² Wi-Fi 6E requiere un rúter Wi-Fi 6E, que se vende por separado, para que funcione en la banda de 6 GHz. La disponibilidad de puntos de acceso inalámbricos públicos es limitada. La conexión Wi-Fi 6E es compatible con especificaciones anteriores a 802.11. Disponible en países donde se admita la banda de 6 GHz.
- ¹⁴ Requiere servicio de Internet, no incluido. Soporte telefónico disponible desde las 8:00 hasta las 22:00 horas CST/Hora Central. Después de 90 días, puede aplicarse una tarifa por incidente. Visita www.support.hp.com, selecciona tu país y sigue las opciones para obtener más información sobre los Care Pack disponibles después de 90 días.
- ¹⁷ Todas las especificaciones sobre desempeño representan las especificaciones típicas suministradas por los fabricantes de componentes de HP; el desempeño real puede ser superior o inferior.
- ¹⁸ Porcentaje de la suma del área de visualización activa y no activa en comparación con la suma del área de visualización activa y el borde. Se mide con la tapa en posición vertical al escritorio.
- ¹⁹ Para obtener los mejores resultados con HP Sleep and Charge, se debe usar un cable estándar de protocolo de carga USB o un adaptador de cable con un dispositivo externo.
- ²¹ La capacidad formateada real es menor. La parte del almacenamiento interno está reservado para contenido precargado; Basado en las pruebas internas de HP utilizando el software de evaluación comparativa CrystalDiskmark. El rendimiento se lee secuencialmente en comparación con SATA SSD. Para unidades de almacenamiento, TB = 1 billones de bytes. GB = 1 mil millones de bytes. La capacidad formateada real es menor. Hasta 35 GB de unidad está reservado para el software de recuperación del sistema. La parte del almacenamiento interno del sistema está reservado y no es accesible al usuario.
- ²³ Los Watts-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.
- ²⁴ Se debe activar dentro de los 180 días de activado Windows.
- ²⁵ Oferta disponible a nivel mundial (no se incluye China ni países embargados u otros países identificados como restringidos por la ley o regulación aplicable) para suscriptores nuevos y existentes que sean mayores de 18 años. Haga clic en el icono de Adobe que se encuentra en el menú de inicio para canjear una membresía gratuita por un mes para software de Adobe seleccionado. El software está vinculado con el dispositivo y no se puede transferir. Si desea registrarse para una suscripción con renovación automática, puede proporcionar su método de pago al registrarte. Si agrega un método de pago, su suscripción se renovará automáticamente a la tarifa actual al momento de la renovación, hasta que cancele la suscripción. Si cancela antes de que termine el período gratuito de prueba, no se aplicará ningún cargo. Puede cancelar su suscripción en cualquier momento desde la página Cuenta de Adobe. También puede hacerlo al ponerse en contacto con el Servicio de soporte al cliente. Consulte los precios actuales de los productos de Adobe disponibles en esta oferta. La oferta no está disponible para el sector educativo, OEM o clientes de licencias por volumen. La oferta está sujeta a disponibilidad del lugar donde el destinatario resida. Se pueden aplicar términos y condiciones adicionales. NO TIENE VALIDEZ DONDE LA LEY ASÍ LO PROHÍBA O RESTRINJA.
- ²⁷ Para obtener los mejores resultados con HP Sleep and Charge, utiliza un cable o cable adaptador USB con protocolo de carga estándar con un dispositivo externo. Basado en el registro EPEAT® de Estados Unidos, de conformidad con el estándar IEEE 16801:2018 EPEAT®. El estatus de EPEAT® varía en función del país. Para obtener más información, visita www.epeat.net.
- ³⁰ Las funciones pueden requerir software u otras aplicaciones de terceros para brindar la funcionalidad mencionada. La resolución de la cámara se refiere a los píxeles activos del sensor de imagen. Los píxeles reales de captura de imagen dependen de la aplicación o de la relación de aspecto seleccionada.
- ³² Para obtener más información, visite hp.com/go/hpsupportassistant. (El enlace variará fuera de los EE. UU.) El Asistente de soporte HP solo está disponible en PC basadas en Windows. Conexión a Internet requerida para actualizar y conectarse al soporte HP; El punto de acceso inalámbrico y el servicio de Internet se requieren y se venden por separado. Disponibilidad de puntos de acceso inalámbrico público limitado.
- ³⁵ Se requiere contenido OHD para ver imágenes QHD.
- ³⁷ El peso y las medidas del sistema pueden variar en función de las diferencias de configuración y fabricación.
- ³⁹ El porcentaje de plástico de origen oceánico que contiene cada componente varía según el producto.
- ⁴¹ Los componentes del teclado contienen plástico reciclado posconsumo. El porcentaje de plástico posconsumo reciclado que contiene cada componente varía según el producto.
- ⁴² Para lograr óptimo desempeño y carga de la batería mientras juegas y reproduces contenido, utiliza el adaptador de alimentación que se entrega con el equipo. Puedes utilizar el adaptador Tipo-C de 100 W/20 V o el banco de alimentación al ejecutar tareas de carga ligera. La carga con el sistema apagado solo es compatible con un adaptador Tipo-C de 20 V o un banco de alimentación.
- ⁴⁵ La funcionalidad antiparpadeo elimina el parpadeo de la pantalla mediante la integración de retroiluminación o emisiones LED con atenuación de DC-Dimming. El panel OLED funciona con atenuación de DC-Dimming por encima de 100 nits.
- ⁴⁶ El funcionamiento de Bluetooth® 5.3 requiere la compatibilidad con el SO de Microsoft/Chrome OS. Hasta que la compatibilidad con el SO de Microsoft/Chrome OS se encuentre disponible, Bluetooth® 5.3 funcionará como Bluetooth® 5.2 o inferior.

© Copyright 2025 HP Development Company, L.P. La información incluida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios HP son las indicadas en las declaraciones expresas de garantía que acompañan a tales productos y servicios. Ninguna de las declaraciones incluidas anteriormente se debe interpretar como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de los errores u omisiones de carácter técnico o editorial que puedan existir en este documento. Intel, Core, Optane, Celeron, Pentium, Iris, XMM y Thunderbolt son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Intel Corporation o sus subsidiarias en Estados Unidos y otros países. AMD, Ryzen, Athlon y Radeon son marcas comerciales de Advanced Micro Devices, Inc. Bluetooth es una marca comercial perteneciente a su propietario y utilizada por HP Inc. bajo licencia. NVIDIA y GeForce son marcas comerciales y/o marcas comerciales registradas de NVIDIA Corporation en EE. UU. y otros países. USB Type-C® y USB-C® son marcas comerciales registradas de USB Implementers Forum. DisplayPort™ y el logotipo de DisplayPort™ son marcas comerciales pertenecientes a Video Electronics Standards Association (VESA) en Estados Unidos y otros países. McAfee y McAfee LiveSafe son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de McAfee LLC en Estados Unidos y otros países. 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. No todas las características están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o la compra por separado de hardware, controladores, software o BIOS para aprovechar al máximo la funcionalidad Windows. Windows 10 se actualiza automáticamente, esta función está siempre activada. Es posible que se apliquen tarifas de ISP y con el tiempo quizás existan requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulte <http://www.microsoft.com>.

Mayo 2025

...

