

# HP OmniBook 5 Laptop Next Gen AI 14-hh0024ns

## Equipado con funciones para tu día a día

Diseñado para una vida en movimiento, el ordenador con IA de próxima generación HP OmniBook 5 de 14 pulgadas ofrece un potente rendimiento con una gran capacidad de respuesta. Disfruta de imágenes OLED realistas y funciones multitarea avanzadas. Con un diseño compacto de aluminio y una batería que dura todo el día, resulta perfecto para trabajar, estudiar, realizar retransmisiones y estar conectado dondequiera que estés.



\*La imagen del producto puede diferir del producto real



### Disfruta de colores de gran realismo

Disfruta de increíbles imágenes OLED que ofrecen negros profundos, colores vibrantes y un contraste sorprendente.



### Haz más y carga menos

Disfruta de un rendimiento mejorado por IA en cualquier lugar con un procesador Intel® Core™ Ultra<sup>1</sup> y una batería que dura todo el día.



### Lo compacto se une a lo funcional

Elegante y portátil, con los puertos esenciales y la calidad probada de HP para una vida en movimiento.

## Sostenibilidad en acción

### Creado para un mañana mejor

Contiene hasta un 50 % de aluminio reciclado en el cuerpo<sup>2</sup> y un 85 % de plástico reciclado en el teclado<sup>3</sup>.



con



# HP OmniBook 5 Laptop Next Gen AI 14-hh0024ns

## Incluye

### Obtén una nueva perspectiva

Desde un menú de inicio actualizado hasta nuevas formas de conectar con tus personas, noticias, juegos y contenidos favoritos, Windows 11 es el lugar perfecto para pensar, expresarse y crear de forma natural.<sup>4</sup>

### Procesador Intel® Core™ Ultra 7 de la serie 3

Sin concesiones. Los procesadores Intel® Core™ Ultra de la serie 3 ofrecen lo que realmente importa: una increíble duración de la batería, un potente rendimiento, gráficos integrados e inteligencia artificial para revolucionar la forma en que creas, juegas y trabajas en cualquier lugar. Siente la potencia de Intel Inside®.<sup>5</sup>

### Gráficos Intel®

Disfruta de tus programas favoritos, participa en videollamadas y desplázate por las ediciones de fotos. Todo ello con imágenes fluidas y receptivas. Los gráficos Intel® integrados gestionan con facilidad el entretenimiento diario y la multitarea, sin necesidad de una GPU adicional ni de un volumen extra.<sup>6</sup>

### Espacio de color DCI-P3

Mayores matices y colores más definidos a tu alcance con una gama de colores más amplia que sRGB. DCI-P3 representa los colores en pantalla de forma prácticamente idéntica a su apariencia en el mundo real.<sup>7</sup>

### Proporción de 16:10

Una proporción de 16:10 te permitirá sacar el máximo partido a tu contenido sin tener que desplazarte tanto.

### 2K OLED

Disfruta de colores intensos e imágenes definidas para tu productividad diaria con un monitor OLED, una resolución de 1920 x 1200 y hasta 300 nits de brillo.<sup>8</sup>

### Panel BrightView brillante

Perfecto para una experiencia ideal en interiores; obtén una imagen clara y brillante en todos tus vídeos, fotos y documentos.

### Periodo de prueba de 2 meses de Xbox Game Pass Premium

Disfruta de 2 meses de Xbox Game Pass Premium. Gratis con tu nuevo dispositivo HP. Accede a una biblioteca de juegos legendarios y de gran calidad, obtén ventajas exclusivas en el juego, disfruta de descuentos para partners y gana puntos anualmente con Xbox Rewards.<sup>9</sup>

### EPEAT® Gold con Climate+

Con EPEAT® Gold con Climate+, eliges un movimiento hacia la responsabilidad y la acción climática.<sup>10</sup>

### Certificación ENERGY STAR®

Ahorra energía y dinero con ENERGY STAR®, una certificación de la EPA. De este modo, utilizarás menos energía y ahorrarás dinero allí donde más importa.<sup>11</sup>

### El teclado contiene materiales reciclados posconsumo.

Estamos incorporando un diseño más cuidadoso a nuestros teclados mediante el uso de materiales reciclados posconsumo en su fabricación.<sup>12</sup>

### Aluminio reciclado

Teniendo en cuenta que los pequeños detalles marcan la diferencia, el diseño de este ordenador portátil incluye materiales sostenibles como el aluminio reciclado.<sup>13</sup>

### Carga rápida de HP

Cuando el portátil tiene poca batería, no se dispone de tiempo para esperar durante horas hasta que se cargue. Apaga el dispositivo y carga hasta el 50 % de la batería en unos 45 minutos.<sup>14</sup>

### Fácil conexión

Disfruta de velocidades más rápidas, de un mejor rendimiento y de una mayor capacidad con la tarjeta inalámbrica Wi-Fi 6 con Bluetooth® 5.4.<sup>15</sup>

### Cámara de infrarrojos HP TrueVision FHD

Inicie sesión de forma segura a través de Windows Hello con el sensor de infrarrojos. Con un campo de visión de 88 grados y gran angular, podrá disfrutar de videoconferencias increíblemente detalladas con toda su familia o grupo de amigos.<sup>16</sup>

### Thunderbolt™ 4 con USB™ Type-C®

La solución más reciente de Thunderbolt™ te permite conectar tu dispositivo o un máximo de dos monitores 4K mediante un único cable y disfrutar de una impresionante velocidad de señal de 40 Gbps.

### Altavoces duales

Sube el volumen de tu música, película o juego favorito con unos altavoces duales estéreos.

### LPDDR5X RAM

Disfruta de un rendimiento rápido y reactivo con la memoria LPDDR5X de bajo consumo. Diseñada para admitir velocidades de datos más elevadas con una menor latencia, además de transferencias de archivos y cargas de aplicaciones más rápidas.

### Memoria de doble canal

Con una tecnología de doble canal, los dos canales que funcionan simultáneamente para duplicar la velocidad de comunicación entre el controlador de la memoria y la memoria RAM, permiten aumentar el rendimiento del sistema.



# HP OmniBook 5 Laptop Next Gen AI 14-hh0024ns

## Especificaciones



## Prestaciones

### Sistema operativo

Windows 11 Home

### Procesador

Intel® Core™ Ultra 7 355 (hasta 4,7 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 12 MB de memoria caché L3, 8 núcleos y 8 subprocesos)<sup>6,7</sup>

Familia de procesadores: Procesador Intel® Core™ Ultra 7

Unidad de procesamiento neuronal (NPU): Intel® AI Boost (NPU de 49 TOPS)

### Conjunto de chips

Intel® SoC integrado

### Memoria

LPDDR5x-6800 MT/s de 32 GB (integrada)

Velocidades de transferencia de hasta 6800 MT/s.

### Almacenamiento

SSD PCIe® Gen4 NVMe™ M.2 de 1 TB

Almacenamiento en Dropbox de 100 GB durante 3 meses<sup>1</sup>

### Gráficos

Integración: Gráficos Intel®;

### Sonido

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

### Pantalla

35,6 cm (14 pulg.) en diagonal, 2K (1920 x 1200), OLED, tiempo de respuesta de 0,2 ms, UWVA, microborde, BrightView, Low Blue Light, 300 nits, 100 % DCI-P3<sup>17,21</sup>

### Proporción pantalla-cuerpo

90%<sup>18</sup>

### Potencia

Adaptador de alimentación de CA de 65 W (recomendado: se vende por separado);

### Tipo de batería

3 celdas, polímero de ion-litio de 59 Wh<sup>23</sup>

### Batería y alimentación

Es compatible con la carga rápida de la batería: aproximadamente el 50 % en 45 minutos<sup>5</sup>

## Conectividad

### Conectividad inalámbrica

Tarjeta inalámbrica Realtek Wi-Fi 6 (2 x 2) y Bluetooth® 5.4<sup>12,46</sup>

### Puertos

1 USB Type-A 10Gbps signaling rate; 1 USB Type-A 5Gbps signaling rate; 1 HDMI-out 2.1; 1 headphone/microphone combo; 2 Thunderbolt™ 4 with USB Type-C® 40Gbps signaling rate (USB Power Delivery 3.1, DisplayPort™ 2.1, HP Sleep and Charge)<sup>19</sup>

### Cámara web

Cámara de infrarrojos FHD 1080p con conmutador automático HDR, reducción temporal de ruidos y micrófonos digitales de matriz dual integrados

## Sostenibilidad

### Etiquetas ecológicas

EPEAT® Gold con Climate+<sup>27</sup>

### Certificado Energy Star

Certificación ENERGY STAR®

### Especificaciones de impacto sostenible

Plástico destinado a acabar en el océano en las carcasas de los altavoces y el bisel. Metal reciclado en la cubierta y la base. Las teclas, las tijeras y la placa del teclado contienen materiales reciclados posconsumo.<sup>39,40,41</sup>

## Diseño

### Color del producto

Aluminio azul estrellado

Acabado anodizado de la cubierta y la base con marco del teclado en pintura mate

## Software

### Aplicaciones HP

HP Support Assistant; HP Connection Optimizer; OMEN Gaming Hub

### Software

1 mes de prueba para los nuevos clientes de Microsoft 365<sup>24</sup>

### Servicio y soporte

Periodo de prueba de 30 días de protección online de McAfee. Oferta de prueba gratuita de 1 mes de Adobe. Periodo de prueba de 2 meses de Xbox Game Pass Premium<sup>2,25</sup>

## Información adicional

### Número de pieza

P/N: D60BGEA #ABE

Código UPC/EAN: 199896975520

### Peso

1,33 kg;

Embalado: 2,3 kg

### Dimensiones

31,2 x 21,75 x 1,36 cm;

Embalado: 6,3 x 47,3 x 27,1 cm

### Garantía del fabricante

La garantía limitada de 1 año (1/1/0) incluye 1 año para piezas y mano de obra. No incluye reparación in situ. Los términos y condiciones varían según el país. Se aplican determinadas restricciones y exclusiones.

### Teclado

Teclado de tamaño completo retroiluminado en color azul estrellado oscuro HP Imagepad

### Gestión de la seguridad

Tecla para silenciado de micrófono; Interruptor de privacidad para la cámara; Compatible con el módulo de plataforma segura (firmware TPM);



# HP OmniBook 5 Laptop Next Gen AI 14-hh0024ns

## Notas al pie

### Notas al pie sobre la mensajería

- <sup>1</sup> Multi-core se ha 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 las aplicaciones, así como de las configuraciones de hardware y software. La numeración, la marca o el nombre de Intel no es una medida que indique un rendimiento superior. Las funciones y el software que requieren una NPU pueden precisar la compra, suscripción o habilitación de 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 la NPU varía en función del uso, la configuración y otros factores.
- <sup>2</sup> Ordenador portátiles fabricados con material de metal reciclado en la cubierta del producto. El porcentaje de metal reciclado varía según el producto.
- <sup>3</sup> El plástico reciclado se expresa como un porcentaje del peso total de plástico. El reciclaje posconsumo se basa en la definición establecida en el estándar EPEAT para ordenadores y el estándar IEEE 16801:2018.
- <sup>4</sup> No todas las características están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o compra por separado de hardware, controladores, software o actualizaciones de BIOS para aprovechar al máximo la funcionalidad de Windows. Windows se actualiza y habilita automáticamente. Se requiere Internet de alta velocidad y una cuenta de Microsoft. Se pueden aplicar tarifas de proveedores de servicios de internet (ISP) y, con el tiempo, se podrían aplicar requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulte <http://www.windows.com>.
- <sup>5</sup> Multi-Core está diseñado para mejorar el rendimiento de determinados 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 pueden variar en función de la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones de hardware y software. La numeración de Intel no refleja una medida del rendimiento superior.
- <sup>6</sup> Para obtener información más completa sobre configuraciones y cargas de trabajo, visita [www.intel.com/PerformanceIndex](http://www.intel.com/PerformanceIndex).
- <sup>7</sup> Todas las especificaciones sobre rendimiento representan las especificaciones características facilitadas por los fabricantes de componentes de HP; el rendimiento real puede variar por encima o por debajo del valor.
- <sup>8</sup> Todas las especificaciones sobre rendimiento representan las especificaciones típicas suministradas por los fabricantes de componentes de HP; el rendimiento real puede ser superior o inferior. Pantalla medida en diagonal
- <sup>9</sup> La suscripción se renueva automáticamente al precio mensual normal, a menos que se cancele. Sujeto a <https://www.xbox.com/legal/subscription-terms>. Las ventajas varían según el plan Xbox Game Pass. La biblioteca de juegos varía con el tiempo, según la región, el dispositivo y el plan Xbox Game Pass. [xbox.com/gamepass](http://xbox.com/gamepass). Las ventajas dentro del juego varían según el juego, la región y el tiempo. El juego debe instalarse para acceder a las ventajas del juego. Para obtener una lista de los mercados con y sin nube y las regiones compatibles, visita: [xbox.com/regions](http://xbox.com/regions). Se aplican términos. Consulta [xbox.com/gamepass](http://xbox.com/gamepass) para obtener más información. Excluye los ordenadores HP Chromebook.
- <sup>10</sup> EPEAT® Gold con Climate+ registrado donde corresponda.El registro EPEAT varía en función del país. Consulta [www.epeat.net](http://www.epeat.net) para ver el estado del registro por país.
- <sup>11</sup> ENERGY STAR y el logotipo de ENERGY STAR son marcas comerciales registradas de la Agencia de Protección Medioambiental de Estados Unidos.
- <sup>12</sup> Los componentes del teclado contienen materiales reciclados posconsumo. El porcentaje de plástico reciclado posconsumo de cada componente varía según el producto.
- <sup>13</sup> Incluye metal reciclado.
- <sup>14</sup> Recarga la batería hasta un 50 % en 45 minutos cuando el sistema está apagado usando el comando «apagar», con el adaptador HP suministrado con el ordenador portátil o el adaptador de alimentación recomendado que se indica en las especificaciones (consulta <http://store.hp.com>). Una vez que la carga haya alcanzado el 50 % de su capacidad, la velocidad de carga volverá a ser la normal. El tiempo de carga puede variar en torno a un 10 % en función de la tolerancia del sistema. Disponible en determinados productos HP.
- <sup>15</sup> 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 6 se ha diseñado para admitir una velocidad de datos gigabit al transferir archivos entre dos dispositivos conectados al mismo enrutador. Requiere un enrutador inalámbrico, que se vende por separado, compatible con 80 MHz y canales superiores. Wi-Fi 6 (802.11ax) no se encuentra disponible en Bielorrusia, donde los ajustes Wi-Fi se optimizarán conforme a los requisitos de la normativa local (802.11ac). El funcionamiento con Bluetooth® 5.4 requiere una compatibilidad con Microsoft OS/Chrome OS. Hasta que la compatibilidad con Microsoft OS/Chrome OS no se encuentre disponible, Bluetooth® 5.4 funcionará como Bluetooth® 5.3 o versiones anteriores. Bluetooth® es una marca comercial perteneciente a su propietario y utilizada bajo licencia por HP Inc.
- <sup>16</sup> Las funciones pueden requerir software u otras aplicaciones de terceros para proporcionar las funciones descritas.

## Notas al pie sobre las especificaciones técnicas

- <sup>1</sup> 100 GB de almacenamiento en Dropbox gratuito durante 3 meses desde la fecha de registro. Para obtener más información, así como para consultar 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 un servicio de Internet que debe adquirirse por separado.
- <sup>2</sup> Se requiere acceso a Internet que debe adquirirse por separado. McAfee se ha instalado previamente en el ordenador y requiere una cuenta para su activación. Servicio de suscripción necesario una vez finalice el periodo de prueba. La función VPN no se encuentra disponible en India, China, Siria y Corea del Norte. McAfee no es compatible con Windows 11 en modo S. Tendrá que desactivar permanentemente el modo S. No se aplicará ningún cargo por desactivar el modo S, pero no podrá volver a activarlo.
- <sup>3</sup> Recarga la batería hasta un 50 % en 45 minutos cuando el sistema está apagado mediante el comando «apagar» utilizando el adaptador HP suministrado con el ordenador portátil o el adaptador de alimentación recomendado que se indica en las especificaciones (consulta <http://store.hp.com>). Una vez que la carga haya alcanzado el 50 % de su capacidad, la velocidad de carga volverá a ser la normal. El tiempo de carga puede variar en torno a un 10 % en función de la tolerancia del sistema. Disponible en determinados productos HP.
- <sup>4</sup> Multi-core se ha diseñado 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 frecuencia del reloj variarán en función de la carga de trabajo de las aplicaciones, 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>5</sup> El rendimiento de Intel® Turbo Boost varía en función del hardware, software y configuración general del sistema. Consulte <http://www.intel.com/technology/turboboost/> para obtener más información.
- <sup>6</sup> Se necesita un punto de acceso inalámbrico y servicio a Internet, que no están incluidos. La disponibilidad de puntos de acceso Wi-Fi públicos es limitada. Wi-Fi 6 es compatible con especificaciones anteriores a 802.11. Wi-Fi 6 está diseñada para permitir velocidades de datos de gigabytes cuando se transfieren archivos entre dos dispositivos conectados al mismo router. Requiere un router inalámbrico, que se vende por separado, que sea compatible con canales de 80 MHz y superiores. Wi-Fi 6 (802.11ax) no funciona en Bielorrusia, donde los ajustes de Wi-Fi se configurarán de manera óptima de acuerdo con los requisitos regulatorios locales (802.11ac).
- <sup>7</sup> Todas las especificaciones relativas al rendimiento representan las especificaciones típicas facilitadas por los fabricantes de componentes de HP. El rendimiento real puede ser superior o inferior.
- <sup>8</sup> Porcentaje del área de visualización activa además de la no activa respecto al área de visualización activa además del borde. Medición realizada con la tapa en posición vertical sobre el escritorio. El cálculo al porcentaje entero más cercano puede variar +/-0.5 %.
- <sup>9</sup> Para obtener los mejores resultados con HP Sleep and Charge, utiliza un cable estándar con protocolo de carga USB o un adaptador de cable con un dispositivo externo.
- <sup>10</sup> La luz azul de baja intensidad de TUV es la calidad de la especificación de prueba de conformidad del monitor. Consulte <https://www.certipedia.com/?locale=en#search> para obtener más información.
- <sup>11</sup> Los vatios-hora (WH) reales de la batería variarán en función de la capacidad del diseño. La capacidad de la batería disminuirá de forma natural con la vida útil, el tiempo, el uso, el medioambiente, la temperatura, la configuración del sistema, las aplicaciones cargadas, las funciones, los parámetros de gestión de energía y otros factores.
- <sup>12</sup> Debe activarse en un plazo de 180 días a partir de la activación de Windows.
- <sup>13</sup> Oferta disponible en todo el mundo (los países embargados u otros países identificados como restringidos por la legislación o la normativa aplicable) para suscriptores nuevos y existentes mayores de 18 años. Haga clic en el icono de Adobe en el menú de inicio para configurar una suscripción gratuita de 1 mes a determinados programas de Adobe. El software está vinculado al dispositivo y no es transferible. En el caso de que desee que la suscripción se renueve automáticamente, puede facilitar su método de pago al registrarse. Al añadir un método de pago, la suscripción se renovará automáticamente con el precio establecido en la fecha de la renovación hasta que cancele. Si cancela antes de que acabe el mes de prueba gratuita, no se le cobrará nada. Puede cancelar la suscripción en cualquier momento a través de la página de su cuenta de Adobe, o poniéndose en contacto con el servicio de atención al cliente. Consulte los precios actuales de los productos de Adobe disponibles en esta oferta. Oferta no válida para instituciones educativas, fabricantes de equipos originales y clientes con licencias por volumen. Sujeta a disponibilidad en el lugar en que resida el destinatario. Se pueden aplicar términos y condiciones adicionales. SIN VALIDEZ DONDE LO PROHIBA O LO RESTRINJA LA LEY.
- <sup>14</sup> Basado en el registro EPEAT® de Estados Unidos y conforme a IEEE 16801:2018 EPEAT®. El estado de EPEAT® varía en función del país. Para obtener más información, visita [www.epeat.net](http://www.epeat.net).
- <sup>15</sup> El peso y las medidas del sistema pueden variar en función de la configuración y los ajustes de fabricación.
- <sup>16</sup> El porcentaje de los plásticos procedentes de los océanos en cada componente varía según el producto.
- <sup>17</sup> Portátiles fabricados con material de metal reciclado en la cubierta del producto. El porcentaje de metal reciclado varía según el producto.
- <sup>18</sup> Los componentes del teclado contienen plástico reciclado posconsumo. El porcentaje de plástico reciclado posconsumo que contiene cada componente varía según el producto.
- <sup>19</sup> El funcionamiento de Bluetooth® 5.4 requiere compatibilidad con un sistema operativo de Microsoft/Chrome. Hasta que la compatibilidad con los sistemas operativos Microsoft/Chrome no se encuentre disponible, Bluetooth® 5.4 funcionará como Bluetooth® 5.3 o versiones anteriores.
- <sup>20</sup> Copilot en Excel requiere la activación de la función AutoSave, lo que significa que el archivo debe guardarse en OneDrive. No funciona con archivos no guardados. Las funciones de Copilot en Outlook se aplican a cuentas con direcciones de correo electrónico @outlook.com, @hotmail.com, @live.com o @msn.com, y se encuentran disponibles en Outlook.com, Outlook integrado en Windows, Outlook en Mac y aplicaciones iOS y Android. Las funciones de inteligencia artificial solo se encuentran disponibles para el propietario de la suscripción de Microsoft 365 Familia y no se pueden compartir. Se aplican límites de uso. Más información Más información

Descripción de los créditos de IA: servicio de asistencia técnica de Microsoft. Las funciones de Microsoft Copilot de Microsoft 365 no se encuentran disponibles en China ni en Macao SAR.

© Copyright 2026 HP Development Company, L.P. La información aquí recogida está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios 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, Optane, Celeron, Pentium, Iris, XMM y Thunderbolt son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Intel Corporation o de sus filiales en Estados Unidos y en otros países. AMD, Ryzen, Athlon y Radeon son marcas comerciales de Advanced Micro Devices, Inc. Qualcomm y Snapdragon son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Qualcomm Technologies, Inc. y/o sus subsidiarias. Bluetooth es una marca comercial propiedad de su titular y utilizada por HP Inc. bajo licencia. NVIDIA y GeForce son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de NVIDIA Corporation en Estados Unidos y en 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 propiedad de la Asociación de Estándares Electrónicos de Video (VESA) en Estados Unidos y en otros países. McAfee y McAfee LiveSafe son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de McAfee LCC en Estados Unidos y en otros países. ENERGY STAR es una marca comercial registrada de EE. UU. Agencia de Protección Ambiental. El resto de marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. No todas las características están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o compra por separado de hardware, controladores, software o actualizaciones de BIOS para aprovechar al máximo la funcionalidad de Windows. Windows se actualiza y habilita automáticamente. Se requiere Internet de alta velocidad y una cuenta de Microsoft. Se pueden aplicar tarifas de proveedores de servicios de internet (ISP) y, con el tiempo, se podrían aplicar requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulte <http://www.windows.com>.

Marzo 2026

—

