



Crea en 360°

La HP OmniBook 5 Flip combina la potencia de un procesador Intel® Core™ con puertos versátiles y altavoces premium, todo en un diseño versátil que ofrece rendimiento, flexibilidad y creatividad dondequiera que vayas.



Transforma tu laptop en tableta

Encuentra la posición ideal para trabajar o estudiar con la pantalla táctil y libera tu creatividad con el lápiz inteligente recargable.

Rendimiento en un diseño compacto.

Planifica y crea tus proyectos con el poder del procesador Intel® Core™, amplio almacenamiento SSD y puertos de conexión rápida.

Audio y video premium

Sonido claro, preciso y potente con HP Audio Boost y reducción temporal de ruido.

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. [4]

Procesadores Intel® Core™

Gran rendimiento, impresionantes gráficos y conectividad más confiable [5]

Tarjeta gráfica Intel®

Transmite tus programas favoritos, participa en videollamadas y desplázate por las ediciones de fotos. Todo con imágenes fluidas y responsivas. Los gráficos Intel® integrados manejan el entretenimiento cotidiano y la multitarea con facilidad, sin GPU adicional ni volumen adicional. [6]

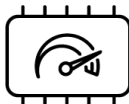
Proporción de 16:10

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

Pantalla con Micro Borde

Al aceptar una pantalla más grande en un marco más pequeño, este bisel apenas visible revoluciona el aspecto de la pantalla con un diseño bello y eficiente. [7]

 Windows 11



Especificaciones

Sistema operativo	Windows 11 Home Single Language
Color de producto	Glacier silver
Diseño de productos	Acabado de cubierta y base de pintura, marco de teclado de pintura mate
Familia del procesador	Procesador Intel® Core™
Procesador	Intel® Core™ L3-7400T (2,4 GHz, hasta 5.0 GHz, con tecnología Intel® Turbo Boost, 12 MB de caché, 10 núcleos); ^[6,7]
Chipset	SoC integrado Intel®
Memoria	16 GB LPDDR5-5200 MT/S (a bordo)
Almacenamiento interno	Unidad de estado sólido PCIe® Gen4 NVMe™ M.2 de 512 GB ^[21]
Gráficos	Integradas
Gráficos (integrados)	Tarjeta gráfica Intel®
Pantalla	Pantalla de 35,6 cm (14") en diagonal, 2K, multitáctil, IPS, vidrio de extremo a extremo, microbordes, 300 nits, 62,5 % de sRGB (1920 x 1200)
Pantalla	14" diagonal, 2K (1920 x 1200), multitouch-enabled, IPS, edge-to-edge glass, micro-edge, 300 nits, 62.5% sRGB ^[17,35]
Relación pantalla-cuerpo (sin los altavoces)	89% ^[18]
Audio	Altavoces duales; HP Audio Boost
Dimensiones (Ancho x Fondo x Alto)	31,3 x 21,99 x 1,84 cm
Dimensiones (Ancho x Fondo x Alto)	12.32 x 8.66 x 0.73 in
Peso	1,62 kg
Peso	3.58 lb
Dimensiones del embalaje (An x F x Al)	6,3 x 47,3 x 27,4 cm
Peso del empaque	2,39 kg
Peso del empaque	5.29 lb
Teclado	Teclado de tamaño normal, retroiluminado, color soft gray
Dispositivo apuntador	HP Imagepad
Dispositivos de entrada	Acelerómetro; Giróscopo
Cámara	Cámara FHD HP True Vision de 1080p con reducción de ruido temporal y micrófonos digitales integrados de doble matriz ^[30]
Puertos	1 USB tipo A con velocidad de señalización de 10 Gbps; 1 USB tipo A con velocidad de señalización de 5 Gbps; 1 salida HDMI 2.1; 2 USB Type-C® con velocidad de señalización de 10 Gbps (USB Power Delivery 3.1, DisplayPort™ 1.4a, HP Sleep and Cha... ^[19]
Inalámbrico	Tarjeta inalámbrica Realtek Wi-Fi 6 (2x2) y Bluetooth® 5.4
Tipo de fuente de alimentación	Adaptador de CA USB Type-C™ de 65 W
Tipo de batería	Polímero de iones de litio de 4 celdas y 68 Wh (<i>[23]</i>)
Duración de la batería	Hasta 15 horas ^[3]
Tiempo de recarga de la batería	Admite carga rápida de la batería: aproximadamente un 50 % en 45 minutos ^[5]
Duración de la batería para reproducción de video	Hasta 21 horas y 30 minutos
Certificado Energy Star	Certificación ENERGY STAR®
Especificaciones de impacto sustentable	Plástico de origen oceánico reciclado en bisel y carcasa (s) de altavoces; teclas del teclado y su sistema de tijeras contiene plástico reciclado posconsumo
Gestión de seguridad	Tecla de silencio de micrófono; Obturador de privacidad de la cámara; Compatibilidad con Trusted Platform Module (Firmware TPM)
Software incluido	1 mes de prueba gratis de Adobe; 30 días de prueba de McAfee Online Protection; Prueba de 3 meses de PC Game Pass
Software - productividad y finanzas	1 mes de prueba para los nuevos clientes de Microsoft Office 365 ^[24]
Aplicaciones HP	HP Documentation; HP Privacy Settings; HP SSRM; HP Support Assistant; HP Connection Optimizer; HP e-Service; HP PC Hardware Diagnostics Windows; HP Setup Integrated OOB; HP System Event Utility ^[32]
Servicios en la nube	100 GB de almacenamiento en Dropbox durante 3 meses
Número UPC	199896320399
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). ^[14]

Pantallas, accesorios y servicios principales recomendados

Sin pantallas, accesorios y servicios principales recomendados

Notas al pie del mensaje

[4] No todas las características están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o comprar 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. Consulta <http://www.windows.com>.

[5] Multi-Core está diseñado para mejorar el desempeño 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 desempeño 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 desempeño superior.

[6] Para obtener información más completa sobre configuraciones y cargas de trabajo, visite www.intel.com/PerformanceIndex.

[7] Pantalla medida diagonalmente

Notas al pie de especificaciones técnicas

[3] La duración de la batería con MobileMark 25 variará en función de diversos factores, como el modelo de producto, la configuración, las aplicaciones cargadas, las funciones, el uso, la funcionalidad inalámbrica y los parámetros de gestión de energía. La capacidad máxima de la batería disminuye de forma natural con el uso y el paso del tiempo. Consulta <https://bapco.com/products/mobilemark-25/> para más información.

[5] Recarga la batería hasta un 50 % en 30 minutos cuando el sistema se encuentra apagado (con el comando «shut down» [apagar]). Se recomienda su uso con el adaptador de HP suministrado con el equipo de tu PC; no se recomienda con un cargador de batería de menor capacidad. Una vez que la carga ha alcanzado el 50 % de su capacidad, la velocidad de carga vuelve a ser normal. El tiempo de carga puede variar en torno a un 10 % en función de la tolerancia del sistema. Disponible en determinados productos HP. Consulta <http://store.hp.com> para ver una lista completa de las características del producto.

[6] La tecnología de procesadores multinúcleo está diseñada para mejorar el desempeño de determinados productos de software. No todos los clientes ni todas las aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El desempeño y la velocidad varían según la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones del hardware y software. Los nombres, las marcas o la numeración de Intel no son una medición de mayor desempeño.

[7] El desempeño de Intel® Turbo Boost varía según el hardware, el software y la configuración general del sistema. Consulta <http://www.intel.com/technology/turboboost/> para obtener más información.

[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.

[24] Se debe activar dentro de los 180 días de activado Windows.

[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 de WUXGA para ver imágenes WuxGA.

© Copyright 2026 HP Development Company, L.P. The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for HP products and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. HP shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.

Intel, Core, Optane, Celeron, Pentium, Iris, XMM y Thunderbolt son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Intel Corporation o sus subsidiarias en los Estados Unidos y 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 propietario y utilizada por HP Inc. bajo licencia. NVIDIA y GeForce son marcas comerciales y/o marcas comerciales registradas de NVIDIA Corporation en los 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 propiedad de Video Electronics Standards Association (VESA®) en los Estados Unidos y otros países. McAfee y McAfee LiveSafe son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de McAfee LLC en los Estados Unidos y otros países. ENERGY STAR es una marca registrada de la Agencia de Protección Ambiental de EE. UU. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños.

