



Lo último en movilidad y diseño ligero para crear desde cualquier parte

Con menos de 1 kg o 3,3 libras^[1], la laptop HP Pavilion Aero de 13,3 pulgadas te permite seguir siendo creativo mientras te desplazas. Aumenta tu creatividad con el procesador AMD Ryzen™^[2] y aprovecha al máximo tu batería con la carga rápida de HP^[3]. Disfruta de imágenes más definidas con un monitor de alta resolución y de conexiones de nivel superior con la cámara de 5 MP y el audio de Poly Studio.



Ultraligero y ultramóvil

Con menos de 1 kg o 3,3 libras^[1], la laptop ultraligera HP Pavilion Aero te permite seguir siendo creativo mientras te desplazas.

Visualización inmersiva y conexiones increíbles

Disfruta de imágenes definidas con un monitor de alta resolución^[4] y de conexiones de vídeo de nivel superior con la cámara de 5 MP^[5].

Alcanza la máxima productividad

Mantén tu productividad durante todo el día con la potencia del procesador AMD Ryzen™^[2], la carga rápida de HP^[3] y su diseño ligero.

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. ^[8]

Esto lo cambia todo

Bienvenido a la nueva era del desempeño. La serie AMD Ryzen 8000 marca el comienzo de la velocidad para gamers y creadores de contenido con la potencia para abordar cualquier juego o flujo de trabajo. Un procesador avanzado para todos que amplía el desempeño de AMD para potenciar tu equipo. ^[9]

Gráficos AMD Radeon™

Ya sea que se trate de juegos o películas, disfruta del alto desempeño en todo el entretenimiento.

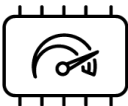
Sin osilaciones

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]

Panel antirreflejo

Disfruta del sol y de tu contenido favorito con este panel antirreflejo. Con esta pantalla no reflejante y de bajo brillo, recibe menos reflejo en exteriores.

 Windows 11



Especificaciones

Sistema operativo	Windows 11 Home Single Language
Color de producto	Celeste
Diseño de productos	Acabado de pintura de alta cocción
Familia del procesador	Procesador AMD Ryzen™ 7
Procesador	AMD Ryzen™ 7 8840U (velocidad de aumento máximo de hasta 5,1 GHz, 16 MB de caché L3, 8 núcleos y 16 subprocesos) ^[6,7]
Chipset	SoC integrado AMD
Memoria	RAM LPDDR5x-6400 MHz 16 GB (integrada)
Almacenamiento interno	Unidad de estado sólido (SSD) PCIe® NVMe™ M.2 de 1 TB
Gráficos	Integradas
Gráficos (integrados)	Gráficos AMD Radeon™
Pantalla	Pantalla 2K, IPS, antirreflectante, con microbordes, de 13,3" (33,8 cm) en diagonal, 400 nits y 100 % de sRGB (1920 x 1200)
Pantalla	13.3" diagonal, 2K (1920 x 1200), IPS, micro-edge, anti-glare, 400 nits, 100% sRGB
Relación pantalla-cuerpo (sin los altavoces)	90.16% ^[18]
Audio	DTS:X® Ultra; Altavoces duales; Mejora de audio de HP; Poly Studio
Dimensiones (Ancho x Fondo x Alto)	29,73 x 21,12 x 1,65 cm (frontal); 29,73 x 21,12 x 1,74 (posterior)
Dimensiones (Ancho x Fondo x Alto)	11.70 x 8.31 x 0.65 in (front); 11.70 x 8.31 x 0.69 in (rear)
Peso	<1 kg
Peso	<2.2 lb
Dimensiones del embalaje (An x F x Al)	6,9 x 48,3 x 30,5 cm
Peso del empaque	1.46 kg
Peso del empaque	3.24 lb
Teclado	Teclado de tamaño completo retroiluminado azul cielo oscuro opaco
Dispositivo apuntador	HP Imagepad
Cámara	Cámara de infrarrojos de 5 MP con reducción temporal de ruidos y micrófonos digitales de matriz doble integrados
Puertos	2 USB Tipo-C® Tasa de señalización de 10GBPS (entrega de energía USB, DISPOST™ 1.4A, HP Sleep and Charge); 1 USB Tipo-A Tasa de señalización de 10 Gbps; 1 USB Tipo-A Tasa de señalización de 5GBPS; 1 HDMI-Out 2.1; 1 combo de auriculares/micrófono ^[19]
Inalámbrico	Tarjeta inalámbrica Realtek Wi-Fi 6 (2x2) y Bluetooth® 5.3 (compatible con velocidad de datos de Gigabit) ^[11,12,13,46]
Tipo de fuente de alimentación	Adaptador de CA USB Type-C™ de 65 W
Tipo de batería	Polímero de ion de litio de 3 celdas, 43 Wh (<i>[23]</i>)
Duración de la batería	Hasta 11 horas y 30 minutos ^[3]
Tiempo de recarga de la batería	Admite carga rápida de batería: hasta 50 % en 30 minutos ^[5]
Duración de la batería para reproducción de video	Hasta 12 horas y 15 minutos
Etiquetas ecológicas	Registro EPEAT® Gold ^[27]
Certificado Energy Star	Certificación ENERGY STAR®
Características especiales	AMD FreeSync™ ^[29]
Sustainability specifications	Metal reciclado en la tapa, marco del teclado, base, banda lateral y tapa(s) de la bisagra; Plástico reciclado de origen oceánico en la(s) carcasa(s) de los altavoces; Teclas del teclado fabricadas con 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	Prueba de 30 días de McAfee Online Protection
Software - productividad y finanzas	1 mes de prueba para los nuevos clientes de Microsoft Office 365 ^[24]
Aplicaciones HP	HP Support Assistant; HP Connection Optimizer; OMEN Gaming Hub; HP Enhanced Lighting; myHP ^[32]
Servicios en la nube	100 GB de almacenamiento en Dropbox durante 3 meses
Número UPC	198122844289

Pantallas, accesorios y servicios principales recomendados

Serie 5

Monitor FHD HP de la serie 5 de 31,5" - 532sf	94F50AA
Monitor FHD HP de la serie 5 de 27 pulgadas, con ajuste de altura - 527sh	94C50AA

Notas al pie del mensaje

[1] El peso varía en función del producto.

[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] [3] Recarga tu batería hasta un 50% en 30 minutos cuando el sistema está apagado utilizando el comando 'apagar', con el adaptador HP proporcionado con el portátil o un adaptador de corriente recomendado según las especificaciones. (ver <http://store.hp.com>). Después de que la carga ha alcanzado el 50% de capacidad, la velocidad de carga volverá a la velocidad normal. El tiempo de carga puede variar +/- 10% debido a la tolerancia al sistema. Disponible en productos HP seleccionados.

[4] Todas las especificaciones de rendimiento representan las especificaciones típicas que ofrecen los fabricantes de componentes de HP; el rendimiento real puede ser superior o inferior.

[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.

[8] 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. Consulte <http://www.windows.com>.

[9] La serie AMD Ryzen 8000 marca el comienzo de la velocidad para gamers y creadores de contenido con la potencia para afrontar cualquier cosa.

[10] La funcionalidad sin parpadeo permite eliminar el parpadeo de la pantalla mediante la integración de retroiluminación LED con atenuación de CC.

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 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>). 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 con el 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. El sistema de numeración de AMD no es una medición de velocidad.

[7] El desempeño de la frecuencia de velocidad máxima varía según el hardware, el software y la configuración general del sistema.

[11] Wi-Fi 6 está diseñado para admitir velocidad de datos gigabit cuando se transfieren archivos entre dos dispositivos conectados al mismo router. Requiere un router inalámbrico, que se vende por separado, que admite 80 MHz y canales superiores.

[12] Se requiere un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet, vendidos por separado. La disponibilidad de puntos de acceso Wi-Fi públicos es limitada. Wi-Fi 6 es compatible con especificaciones 802.11 anteriores.

[13] Wi-Fi 6 (802.11ax) no es compatible con Bielorrusia, donde las configuraciones de Wi-Fi se optimizarán para los requisitos de regulación locales (802.11ac).

[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.

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

[29] FreeSync™ solo está disponible cuando está conectado a un puerto DisplayPort o HDMI. FreeSync es una tecnología de AMD habilitada en pantallas FHD o QHD y diseñada para eliminar el parpadeo o "screen tearing" de juegos y videos bloqueando la velocidad de actualización de la pantalla a la frecuencia de fotogramas de la tarjeta gráfica. Requiere monitor, AMD Radeon™ Graphics y/o APU AMD de la serie A compatibles con DisplayPort™ Adaptive-Sync. Requiere AMD Catalyst™ 15.2 Beta (o superior). Las frecuencias de actualización adaptativas varían según el monitor.

[32] La Protección de HP BIOS funciona con Windows 10 u 11, que viene incluido con su equipo. Para obtener más información, visite hp.com/go/hpsupportassistant. (El enlace será diferente fuera de EE. UU.) HP Support Assistant solo está disponible en equipos con Windows. Se requiere conexión a Internet para realizar actualizaciones y conectarse con el servicio de soporte de HP.

[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 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.

