

Laptop HP 245 G10 de 14"



Desarrollada para negocios

La laptop HP 245 G10 brinda funciones esenciales listas para las empresas en un diseño delgado y ligero que es fácil de llevar a donde vaya. La pantalla de 14" en diagonal con relación de pantalla y cuerpo del 84 %^[5], potente procesador AMD Ryzen™^[2], memoria rápida y almacenamiento ofrece productividad, mientras que los puertos incluidos conectan sus periféricos, todo a un precio que se adapta a su presupuesto.



Diseño hermoso y ligero

La laptop HP 245 sigue el ritmo de estilos de trabajo híbridos gracias a un diseño delgado y ligero, y una relación de pantalla y cuerpo del 84 %.^[5]

Diseñada para trabajar y lista para la diversión

Complete proyectos gracias al sólido procesador AMD Ryzen™^[2], la memoria rápida y el almacenamiento.

Permita que lo vean y escuchen con claridad

Colabore con efectividad con una cámara integrada, la reducción de ruidos basada en inteligencia artificial y los micrófonos de matriz doble.

Características

No deje que nada se interponga en su camino

Sea productivo durante todo el día con Windows 11 Home y los potentes recursos de colaboración y conectividad de HP.^[1]

Conexión LAN inalámbrica rápida y eficiente

La portabilidad de su equipo y la confiabilidad de una conexión rápida determinan dónde puede trabajar. Obtenga una conexión rápida y confiable en entornos inalámbricos densos gracias a Wi-Fi 6 de velocidad gigabit.^[3]

Sea la mejor versión virtual de usted mismo

A veces en la vida, solo una conversación cara a cara resuelve las cosas. Gracias a la cámara web HD de HP con amplio rango dinámico (WDR), siempre se verá bien durante conferencias virtuales en condiciones de poca iluminación o luz brillante.

Protección contra derrames pequeños

Proteja los elementos electrónicos y componentes principales delicados de derrames menores gracias al nuevo teclado resistente a salpicaduras.

Especificaciones

Sistema operativo	Windows 11 Home Single Language – HP recomienda Windows 11 Pro para las empresas ^[1]
Color de producto	Plata turbo
Familia del procesador	Procesador AMD Ryzen™ 5
Procesador	AMD Ryzen™ 5 7530U (velocidad de ráfaga máxima de hasta 4,5 GHz, 16 MB de caché L3, 6 núcleos y 12 subprocesos) ^[6,7]
Memoria	RAM DDR4-3200 MT/s de 8 GB (1 x 8 GB)
Ranuras de memoria	2 SODIMM
Almacenamiento interno	SSD PCIe® NVMe™ de 512 GB
Gráficos	Integradas
Gráficos (integrados)	Gráficos AMD Radeon™
Pantalla	Pantalla FHD, IPS, antirreflectante, con bisel angosto, de 35,6 cm (14") en diagonal, 250 nits y 45 % de NTSC (1920 x 1080)
Tamaño de pantalla (diagonal)	14" (35,6 cm)
Tamaño de pantalla (diagonal)	14"
Audio	Altavoces estéreo, micrófono digital integrado
Dimensiones (Ancho x Fondo x Alto)	32,4 x 21,5 x 1,79 cm
Dimensiones (Ancho x Fondo x Alto)	12.76 x 8.46 x 0.70 in
Peso	A partir de 1,36 kg (El peso varía según la configuración. No incluye fuente de alimentación.)
Peso	Starting at 3.01 lb (Weight will vary by configuration. Does not include power adapter.)
Teclado	Teclado retroiluminado de tamaño completo resistente a salpicaduras
Dispositivo apuntador	Panel táctil con soporte de movimientos multitáctiles, habilitado para toques en forma predeterminada
Cámara	Cámara HD de 720p
Puertos	1 USB Type-C® con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 2 USB Type-A con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 1 alimentación de CA; 1 HDMI 1.4b; 1 conector estéreo para combinación de auriculares y micrófono (El cable HDMI se vende por separado.)
Dimensiones del embalaje (An x F x Al)	6,9 x 44,9 x 30,5 cm
Inalámbrico	Tarjeta inalámbrica Wi-Fi 6 (2x2) y Bluetooth® 5.3 opcional
Alimentación	Adaptador de alimentación externa de CA de 45W HP Smart ^[19]
Tipo de batería	Iones de litio de 3 celdas y 41 Wh de larga duración HP
Peso de la batería	180 g
Certificado Energy Star	Certificación ENERGY STAR®
Funciones de gestión	HP SSRM; Windows Push Button Reset Recovery
Especificaciones de impacto sustentable	Bajo contenido de halógeno; Empaque a granel disponible; La caja interna con cojín de celulosa moldeado es 100 % sostenible y reciclable; La caja exterior y los cojines corrugados son 100 % sostenibles y reciclables; 10 % plásticos reciclados posconsumo; Plástico recuperado del océano y reciclado en la carcasa de los altavoces
Gestión de seguridad	McAfee Security (30 días de prueba gratuita) ^[17]
Número UPC	198701278788
Garantía del fabricante	La garantía limitada de 1 año (1/1/0) incluye cobertura por 1 año para piezas y mano de obra. No se ofrece garantía para reparación in situ. Los términos y las condiciones varían según el país. Se aplican ciertas restricciones y exclusiones. ^[20]

Pantallas, accesorios y servicios principales recomendados

Serie P	
Monitor FHD HP P27h G5	64W41AA
Monitor FHD HP P24h G5	64W34AA
Monitor FHD HP P24 G5	64X66AA
Servicio de asistencia de hardware in situ para sistemas personales	
Asistencia de hardware HP in situ con respuesta el siguiente día laborable durante 3 años para laptops	U9BA7E
Personal Systems Commercial Care Pack Services	
Asistencia de hardware HP in situ con respuesta al siguiente día laborable y cobertura Active Care durante 3 años para laptops	U22N6E
Altavoces	
Altavoz manos libres Poly Sync 20+ con USB-C	772D0AA
Altavoz manos libres Poly Sync 20 con USB-C	7F0J7AA
Altavoz manos libres Poly Sync 10 con USB-A USB-C	772C3AA
Auriculares con cable	
Auriculares estéreo Poly Blackwire 5220 + conector de 3,5 mm + adaptador USB-C/A	8X231AA
Auriculares estéreo USB-C Poly Blackwire 3320 + adaptador USB-C/A	8X219AA
Auriculares monoaurales USB-C Poly Blackwire 3210 + adaptador USB-C/A	8X214AA
Teclados inalámbricos	
Teclado inalámbrico HP 225	805T1AA
Adaptadores de alimentación	
Adaptador CA HP Smart de 65 W	H6V89AA

Notas al pie del mensaje

[1] No todas las funciones están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o comprar por separado de hardware, controladores y software o la actualización del BIOS para aprovechar la funcionalidad de Windows. Windows se actualiza y se activa automáticamente. Se requiere Internet de alta velocidad y cuenta de Microsoft. En el futuro, se pueden aplicar cargos del proveedor de servicios de Internet o requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulta <http://www.windows.com>.

[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] Se requiere un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet, que se venden por separado. La disponibilidad de puntos de acceso inalámbrico públicos es limitada. Wi-Fi 6 cuenta con compatibilidad retroactiva con especificaciones 802.11 anteriores. Las especificaciones de Wi-Fi 6 (802.11ax) son provisionales y no definitivas. Si las especificaciones definitivas difieren de las provisionales, se puede ver afectada la capacidad del equipo para comunicarse con otros dispositivos 802.11ax. Se puede obtener la conexión Wi-Fi® que es compatible con las velocidades gigabit con Wi-Fi 6 (802.11ax), al transferir archivos entre dos dispositivos que están conectados al mismo router. Requiere un enrutador inalámbrico, que se vende por separado y admite canales de 160 MHz.

[5] Porcentaje de área de visualización activa no activa en comparación con el área de visualización activa y el borde. Se mide con la tapa en posición vertical al escritorio.

Notas al pie de especificaciones técnicas

[1] No todas las funciones están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o comprar por separado de hardware, controladores y software o la actualización del BIOS para aprovechar la funcionalidad de Windows. Windows se actualiza y se activa automáticamente. Se requiere Internet de alta velocidad y cuenta de Microsoft. En el futuro, se pueden aplicar cargos del proveedor de servicios de Internet o requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulta <http://www.windows.com>.

[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 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.

[17] Se incluye una suscripción gratuita de 30 días para el servicio McAfee LiveSafe. Se requiere acceso a Internet que no está incluido. Se requiere suscripción después del vencimiento.

[19] La disponibilidad puede variar según el país.

[20] Los HP CarePacks se venden por separado. Los niveles de servicio y tiempos de respuesta para HP CarePacks pueden variar según la ubicación geográfica. El servicio comienza al momento de realizar la compra del hardware. Se aplican restricciones y limitaciones. Para obtener información, visite <http://www.hp.com/go/cpc>. Los servicios de HP están sujetos a los términos y las condiciones de servicio de HP vigentes que se proporcionan o indican al cliente al momento de realizar la compra. El cliente puede tener derechos legales adicionales de acuerdo con las leyes locales vigentes. Tales derechos no se ven afectados por los términos y las condiciones de servicio de HP ni por la garantía limitada de HP proporcionada con el producto HP.

© 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.

AMD 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. USB Type-C® y USB-C® son marcas comerciales registradas de USB Implementers Forum. 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.

