

PC Notebook HP 250 G5



Asequible y preparado para los negocios

Manténgase conectado con este PC Notebook HP 250 de precio económico. Complete las tareas profesionales con la tecnología Intel®, herramientas esenciales de colaboración y Windows 10 Pro¹ cargado en el HP 250. El chasis duradero ayuda a proteger el ordenador portátil contra los rigores del día.



HP recomienda Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro¹
- Tamaño de la pantalla: 39,6 cm (15,6 pulgadas) en diagonal

Diseño móvil resistente

- Tenga por seguro que el HP 250 puede mantenerse al día con las asignaciones sobre la marcha. El chasis duradero protege el portátil, por lo que se ve tan profesional como usted.

Diseñado para empresas

- Realice proyectos con seguridad con Windows 10 Pro¹ y la potencia de los últimos procesadores Intel® Core™ i3/i5² con memoria DDR4 opcional.³

Complementos que perfeccionan la experiencia

- HP, líder mundial en PCs, le ayuda a equiparse con un ordenador portátil totalmente funcional, listo para conectarse a todos sus periféricos³ y diseñado para adaptarse a las necesidades del negocio.

Incluye

- Ayude a asegurar el futuro de su negocio. Los PCs de HP aprovechan al máximo Windows 10 Pro¹ para protegerle contra las amenazas de seguridad de hoy y maximizan las características de gestión y productividad para los negocios.
- HP Touchpoint Manager con Always On Remote Management⁴ ofrece a los usuarios herramientas sencillas y servicios desde una única solución basada en la nube para la gestión de datos y seguridad.
- La unidad de DVD-RW SuperMulti opcional³ le permite ver DVD y crear copias de seguridad para su trabajo.
- Ayude a eliminar el ruido ambiental, incluyendo los clics del teclado con el Software de reducción de ruidos HP.
- Aproveche al máximo las conferencias virtuales.⁵ Dé vida a su trabajo gracias a un sonido vivo y envolvente, con ricos y profundos graves y diálogos nítidos y claros con el software DTS Studio Sound™.
- Los gráficos discretos opcionales AMD Radeon™³ con hasta 2 GB de memoria de vídeo en el ordenador portátil HP 250 proporcionan una experiencia visual impresionante en la pantalla FHD opcional.³
- El Trusted Platform Module (TPM)⁶ de firmware proporciona claves de cifrado basadas en hardware para proteger sus datos, correo electrónico y las credenciales de usuario.
- Obtenga conexiones rápidas con Gigabit LAN y combo WLAN 802.11ac/Bluetooth® 4.2.^{3,7}
- Las últimas opciones de almacenamiento garantizan un rendimiento óptimo de su PC Notebook HP 250. Elija entre una amplia gama de opciones de unidades SSD,³ o HDD de hasta 1 TB de almacenamiento.⁸

PC Notebook HP 250 G5

Tabla de especificaciones

HP recomienda Windows 10 Pro.



Sistema operativo disponible	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (disponible mediante derechos de actualización de Windows 10 Pro 64) ² FreeDOS 2.0
Familia del procesador³	Procesador Intel® Core™ i7; Procesador Intel® Core™ i5; Procesador Intel® Core™ i3; Procesador Intel® Pentium®; Procesador Intel® Celeron®
Procesadores disponibles^{3,15}	Intel® Core™ i7-6500U con Intel HD Graphics 520 (2,5 GHz, hasta 3,1 GHz, con tecnología Intel Turbo Boost, 4 MB de caché y 2 núcleos); Intel® Core™ i5-6200U con Intel HD Graphics 520 (2,3 GHz, hasta 2,8 GHz, con tecnología Intel Turbo Boost, 3 MB de caché y 2 núcleos); Intel® Core™ i3-5005U con Intel HD Graphics 5500 (2 GHz, 3 MB de caché y 2 núcleos); Intel® Pentium® N3710 con Intel HD Graphics 405 (1,6 GHz, hasta 2,56 GHz, 2 MB de caché y 4 núcleos); Intel® Celeron® N3060 con Intel HD Graphics 400 (1,6 GHz, hasta 2,48 GHz, 2 MB de caché y 2 núcleos); Intel® Core™ i7-7500U con Intel HD Graphics 620 (2,7 GHz, hasta 3,5 GHz, con tecnología Intel Turbo Boost, 4 MB de caché y 2 núcleos); Intel® Core™ i5-7200U con Intel HD Graphics 620 (2,5 GHz, hasta 3,1 GHz, con tecnología Intel Turbo Boost, 3 MB de caché y 2 núcleos); Intel® Pentium® N4200 con Intel HD Graphics 505 (1,1 GHz, hasta 2,5 GHz, con tecnología Intel Turbo Boost, 2 MB de caché y 4 núcleos); Intel® Celeron® N3350 con Intel HD Graphics 550 (1,1 GHz, hasta 2,4 GHz, con tecnología Intel Turbo Boost, 2 MB de caché y 2 núcleos)
Chipset	Intel® SoC (chipset integrado con el procesador)
Memoria máxima	Hasta SDRAM DDR3L-1600 de 8 GB Nota Memoria estándar: Hasta 8 GB de DDR3L: velocidades de transferencia de hasta 1600 MT/s. Soporte de doble canal. No accesible/actualizable por el cliente.
Almacenamiento interno	500 GB Hasta 1 TB SATA (5400 rpm) ⁴ 128 GB Hasta 256 GB SSD SATA M.2 ⁴
Almacenamiento óptico	DVD-writer ^{5,17}
Pantalla	Pantalla fina de 39.6 cm (15.6 pulgadas) en diagonal HD SVA antirreflejos con retroiluminación LED (1366 x 768); Pantalla fina de 39.6 cm (15.6 pulgadas) en diagonal FHD SVA antirreflejos con retroiluminación LED (1920 x 1080) ¹⁰
Gráficos disponibles	Integrada: Intel® HD Graphics 520; Intel® HD Graphics 5500; Intel® HD Graphics 405; Intel® HD Graphics 400; Intel® HD Graphics 620; Intel® HD Graphics 505; Intel® HD Graphics 550 ¹⁰ Discreto: AMD Radeon™ R5 M430 (hasta 2 GB de memoria de vídeo dedicada)
Audio	Audio HD con DTS Studio Sound™; 2 altavoces estéreo integrados; Admite HP Noise Cancellation
Tecnologías inalámbricas	Combo de Intel Dual Band Wireless-AC 3165 802.11a/b/g/n/ac (1x1) WiFi y Bluetooth® 4.2 con Wi-Di ^{6,7,8} (Compatible con dispositivos con certificación Miracast.)
Comunicaciones	10/100/1000 GbE integrada
Slots de expansión	1 lector de tarjetas digitales multiformato (admite SD, SDHC, SDXC)
Puertos y Conectores	1 USB 3.0; 2 USB 2.0; 1 VGA; 1 HDMI; 1 toma combo de audífonos/micrófono; 1 puerto de alimentación de CA; 1 RJ-45 ⁹
Dispositivo de entrada	Teclado de tamaño completo tipo isla negro texturado, con teclado numérico integrado Panel táctil con gestos multitáctiles habilitados, pulsaciones habilitadas como predeterminadas, admite gestos de trackpad moderno
Webcam	Cámara HP VGA ¹⁰
Software disponible	Compre Office; Descubra HP Touchpoint Manager; Windows 10 Recovery Manager; Windows 10 Push Button Reset Recovery; HP Support Assistant; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP Communication Recovery Tool; HP ePrint; HP e-Service; HP CoolSense; HP System Event Utility; CyberLink Power Media Player; CyberLink PowerDirector; Adobe® Shockwave® Player ^{11,12,13}
Gestión de la seguridad	TPM de Firmware; Ranura para cerradura de seguridad (la cerradura debe comprarse por separado)
Alimentación	Adaptador de CA inteligente de 65 W (modelos discretos); Adaptador de CA inteligente de 45 W Batería de ion-litio de 3 celdas 31 Wh; Batería de ion-litio 4 celdas 41 Wh Hasta 8 horas y 30 minutos (4 celdas 41 WH ion-litio, gráficos discretos, Windows 10) ¹⁶
Dimensiones	38,43 x 25,46 x 2,43 cm
Peso	A partir de 1,96 kg (El peso varía según la configuración.)
Conformidad del rendimiento energético	Con certificación ENERGY STAR®, registrado en EPEAT® Silver cuando corresponda. El registro de EPEAT varía de un país a otro. Para ver el estado de registro por país, consulte www.epeat.net .
Garantía	1 año de garantía limitada (Care Packs opcionales disponibles, se venden por separado), 1 año de garantía limitada en batería principal

PC Notebook HP 250 G5

HP recomienda Windows 10 Pro.

Accesorios y servicios (no incluidos)

Unidad HP externa USB
DVDRW



Conecte el DVD/RW USB externo HP a cualquier puerto USB disponible en el PC¹ para obtener un acceso inmediato de lectura/escritura al soporte óptico.

Nº de producto: F2B56AA

Replicador de puerto HP
3005pr USB 3.0



Todo lo que necesita diariamente, listo y con una sola conexión. El replicador de puerto HP 3005pr USB 3.0 es nuestra última solución para entornos con uso compartido de mesas de trabajo, independiente de la plataforma. Conéctese a Internet, tenga disponibles de inmediato hasta seis de los dispositivos USB que utiliza diariamente y expanda su productividad con conexión a dos pantallas externas, todo ello a través de un cable USB 3.0.

Nº de producto: H1L08AA

Maletín de apertura superior
HP Business



Lleve cómodamente su portátil HP Business y todos los accesorios diarios en la parte superior de este elegante maletín de carga superior.

Nº de producto: H5M92AA

Ratón inalámbrico
ultramóvil HP



Perfil bajo, larga duración y diseño para la comodidad. Aquí tiene el ratón inalámbrico de larga duración que es tan compacto que puede llevarlo en su maletín de transporte sin que se note, con un ahorro de energía tan inteligente que le acompañará durante toda la jornada y tan cómodo que buscará motivos para utilizarlo.

Nº de producto: H6F25AA

Bloqueo de cable con llave
HP de 10 mm



Ayude a mantener su ordenador portátil seguro en la oficina y en las áreas de mucha actividad conectándolo a una superficie segura con el Bloqueo de cable con llave principal HP de 10 mm, diseñado especialmente para ordenadores portátiles de perfil ultrafino.

Nº de producto: T1A62AA

Teclado inalámbrico HP
(Link-5)



Maximice su espacio de trabajo disponible y conserve los puertos USB con el teclado inalámbrico HP (Link-5) compacto con funciones completas, diseñado para complementar a la clase 2015 de PCs HP Business.

Nº de producto: T6U20AA

Servicio HP de 2 años in situ,
con respuesta al siguiente
día laborable, solo para
portátiles



Si el problema no se puede resolver a distancia, durante 2 años contará con la presencia de un técnico calificado de HP que se encargará del soporte de su dispositivo informático in situ al siguiente día laborable.

Nº de producto: U9BA3E

PC Notebook HP 250 G5

HP recomienda Windows 10 Pro.

Notas al pie de mensajería

¹ 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 la actualización de BIOS para sacar el máximo partido de la funcionalidad Windows. Windows 10 se actualiza automáticamente y está siempre habilitado. Puede que su proveedor de servicios de Internet aplique cargos y se exijan requisitos adicionales con el tiempo para actualizaciones. Consulte <http://www.microsoft.com>.

² Multicore 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.

³ Se vende aparte o como característica opcional.

⁴ HP Touchpoint Manager requiere la compra de una suscripción y es compatible con sistemas operativos Android™, iOS y Windows 7 o superior y PCs, ordenadores portátiles, tablets y smartphones de diferentes fabricantes. No disponible en todos los países. Visite www.hp.com/touchpoint para obtener información sobre la disponibilidad.

⁵ Requiere una conexión a Internet.

⁶ Firmware TPM es la versión 2.0. Hardware TPM es v1.2, que es un subconjunto de la versión de la especificación TPM 2.0 v0.89, tal como es implementado por Intel Platform Trust Technology (PTT).

⁷ Se necesita un punto de acceso inalámbrico y acceso a Internet. Disponibilidad de puntos de acceso inalámbricos públicos limitados. Las especificaciones para WLAN 802.11ac son provisionales y no definitivas. Las especificaciones definitivas pueden diferir de las provisionales, ya que es posible que la comunicación del portátil con otros dispositivos WLAN 802.11ac pueda verse afectada.

⁸ Para discos duros, GB = mil millones de bytes. TB = 1 billón de bytes. La capacidad formateada real es menor. Se reservan hasta 30 GB (para Windows) del espacio en disco para el software de recuperación del sistema.

Especificaciones técnicas renunciadas

¹ 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 la actualización de BIOS para sacar el máximo partido de la funcionalidad Windows. Windows 10 se actualiza automáticamente y está siempre habilitado. Puede que su proveedor de servicios de Internet aplique cargos y se exijan requisitos adicionales con el tiempo para actualizaciones. Consulte <http://www.microsoft.com>.

² Este sistema está preinstalado con el software Windows 7 Professional y también viene con licencia y soportes para el software Windows 10 Pro. Solo puede utilizar una versión del software Windows al mismo tiempo. El cambio de una versión a otra requerirá la desinstalación de una versión y la instalación de la otra versión. Debe realizar copias de seguridad de todos los datos (archivos, fotografías, etc.) antes de desinstalar e instalar sistemas operativos para evitar la pérdida de sus datos.

³ 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.

⁴ Para unidades de almacenamiento, GB = mil millones de bytes. La capacidad formateada real es menor. Hasta 30 GB (para Windows 10) están reservados para el software de recuperación del sistema.

⁵ Se vende aparte como característica opcional. Los discos HD DVD no pueden reproducirse en esta unidad. Incompatible con DVD-RAM. Las velocidades reales pueden variar. No copie los materiales protegidos por leyes de derechos de autor. Los discos de doble capa pueden almacenar más datos que los discos de una sola capa; es posible que los discos grabados con esta unidad no sean compatibles con muchas de las unidades y reproductores de DVD de una sola capa ya existentes.

⁶ Se requieren punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet y se venden por separado. Disponibilidad limitada de puntos de acceso inalámbricos públicos.

⁷ El combo de WiFi 802.11 y Bluetooth se vende por separado o como características opcionales.

⁸ Miracast es una tecnología inalámbrica que su PC puede utilizar para proyectar su pantalla en televisores, proyectores y reproductores de transmisión multimedia que también admiten Miracast. Puede utilizar Miracast para compartir lo que hace en su PC y presentar una presentación de diapositivas. Puede obtener más información en: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>

⁹ El cable HDMI se vende por separado.

¹⁰ Se requieren contenidos HD para ver imágenes HD.

¹¹ HP Touchpoint Manager requiere la compra de una suscripción y es compatible con sistemas operativos Android™, iOS y Windows 7 o superior y PCs, ordenadores portátiles, tablets y smartphones de diferentes fabricantes. No disponible en todos los países, consulte www.hp.com/touchpoint para obtener información sobre la disponibilidad.

¹² HP ePrint requiere una conexión de Internet a la impresora habilitada para Web de HP y registro de cuenta en HP ePrint (para obtener una lista de impresoras elegibles, tipos de documentos e imágenes compatibles y otros detalles HP ePrint, consulte www.hp.com/go/businessmobileprinting).

¹³ HP Support Assistant requiere Windows y acceso a Internet.

¹⁴ Con registro de EPEAT® cuando corresponda. El registro de EPEAT varía de un país a otro. Consulte <http://www.epeat.net> para ver el estado de registro por país.

¹⁶ La duración de la batería Windows 10/MM14 variará dependiendo de numerosos factores como el modelo del producto, la configuración, las aplicaciones cargadas, las características, 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. Consulte www.bapco.com para obtener detalles adicionales.

¹⁷ La unidad se envía con "DVD +/-RW SuperMulti DL" o "DVD Writer Drive". Las unidades en reparación pueden devolverse con un "DVD +/-RW SuperMulti DL"

Regístrese para recibir actualizaciones

www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2017 HP Development Company, L.P. La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios de HP figuran en las declaraciones expresas de garantía incluidas en los mismos. Ninguna información contenida en este documento debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabilizará de los errores u omisiones técnicos o editoriales que pudiera contener el presente documento. Bluetooth es una marca comercial de su propietario y es utilizada bajo licencia por HP Inc. Intel, Core, Pentium y Celeron son marcas comerciales de Intel Corporation en los EE. UU. y otros países. ENERGY STAR es una marca comercial registrada de la Agencia de Protección Ambiental de EE. UU. Todas las marcas comerciales restantes son propiedad de sus respectivos propietarios. Para obtener información sobre las patentes de DTS, consulte <http://patents.dts.com>. Fabricado bajo licencia de DTS Licensing Limited. DTS, el símbolo y DTS y el símbolo de forma conjunta son marcas comerciales registradas y DTS Studio Sound es una marca comercial de DTS, Inc. © DTS, Inc. Todos los derechos reservados.

