

Ordenador portátil HP 250 G6



Adaptable a todos los presupuestos. Listo para la empresa.

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.

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™ i5/i7 de 7ª generación² con memoria DDR4 opcional.³

Complementos que perfeccionan la experiencia

- HP, líder mundial en PC, 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 con un puerto RJ-45 y un puerto VGA.
- 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.
- La unidad de grabación de DVD opcional⁵ le permite ver DVD y crear copias de seguridad de sus datos más importantes.
- En la vida, a veces una simple conversación cara a cara basta. Gracias a la webcam HD opcional de HP³ con amplio rango dinámico, su imagen siempre saldrá favorecida en conferencias virtuales, incluso en condiciones de poca luz⁶.
- Elimine el ruido de fondo, incluyendo el tecleo, con el software HP Noise Cancellation.
- Conéctese rápidamente a sus periféricos en la oficina o en casa con puertos heredados como RJ-45 y VGA. Haga copias de seguridad y traslade los datos rápidamente desde y hacia su HP 250 con la rápida y práctica ranura para tarjetas SD.
- El Trusted Platform Module (TPM)⁷ de firmware proporciona claves de cifrado basadas en hardware para proteger sus datos, correo electrónico y credenciales de usuario.
- Obtenga conexiones rápidas con Gigabit LAN y combo WLAN 802.11ac/Bluetooth® 4.2⁸.
- Las SSD opcionales⁹ con hasta 512GB de capacidad ofrecen rápidos tiempos de arranque y permiten acceder rápidamente a los documentos almacenados, para que pueda ponerse manos a la obra cuanto antes.

Ordenador portátil HP 250 G6

Tabla de especificaciones

HP recomienda Windows 10 Pro.



Sistema operativo disponible	Windows 10 Pro 64 – HP recomienda Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Pro (National Academic License) ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ FreeDOS 2.0
Familia del procesador³	Procesador Intel® Core™ i7 de 7ª generación (modelo i7-7500U); Procesador Intel® Core™ i5 de 7ª generación (modelo i5-7200U); Procesador Intel® Core™ i3 de sexta generación; Procesador Intel® Pentium®; Procesador Intel® Celeron®
Procesadores disponibles^{2,3}	Intel® Core™ i7-7500U con tarjeta gráfica Intel® HD 620 (2,7 GHz, hasta 3,5 GHz, con tecnología Intel® Turbo Boost, 4 MB de caché, 2 núcleos); Intel® Core™ i5-7200U con tarjeta gráfica Intel® HD 620 (2,5 GHz, hasta 3,1 GHz, con tecnología Intel® Turbo Boost, 3 MB de caché, 2 núcleos); Intel® i3-6006U con tarjeta gráfica Intel® HD 520 (2 GHz, 3 MB de caché, 2 núcleos); Intel® Pentium® N3710 con tarjeta gráfica Intel® HD 405 (1,6 GHz, hasta 2,56 GHz, 2 MB de caché, 4 núcleos); Intel® Celeron® N3060 con tarjeta gráfica Intel® HD 400 (1,6 GHz, hasta 2,48 GHz, 2 MB de caché, 2 núcleos)
Chipset	El chipset está integrado con el procesador
Memoria máxima	Hasta SDRAM DDR4-2133 de 8 GB ⁴
Almacenamiento interno	500 GB Hasta 1 TB SATA (5400 rpm) ⁵ Hasta 500 GB SATA (7200 rpm) ⁵ 128 GB Hasta 256 GB SSD SATA M.2 ⁵ Hasta 512 GB SSD SATA M.2 ⁵
Almacenamiento óptico	DVD-writer ^{6,7} (Opción sin unidad óptica.)
Pantalla	Pantalla fina de 39,6 cm (15,6") HD SVA eDP antirreflejo WLED (1366 x 768); Pantalla fina de 39,6 cm (15,6") FHD SVA eDP antirreflejo WLED (1920 x 1080) ^{11,15}
Gráficos disponibles	Integrada: Intel® HD Graphics 620; Intel® HD Graphics 520; Intel® HD Graphics 405; Intel® HD Graphics 400 ¹¹ Discreto: Gráficos AMD Radeon™ 520 (GDDR5 de 2 GB dedicada) ^{12,13}
Tecnologías inalámbricas	Combo de Realtek 802.11b/g/n (1x1) y Bluetooth® 4.2; Combo de Intel® Dual Band Wireless-AC 3168 802.11 a/b/g/n/ac (1x1) Wi-Fi® y Bluetooth® 4.2 (no vPro™) ^{8,9}
Comunicaciones	NIC GbE (10/100/1000)
Slots de expansión	1 lector de tarjetas digitales multiformato Admite SD, SDHC, SDXC.
Puertos y Conectores	2 USB 3.1 Gen 1; 1 USB 2.0; 1 HDMI 1.4b; 1 VGA; 1 RJ-45; 1 combo de auriculares/micrófono; 1 fuente de alimentación de CA ¹⁰ (El cable HDMI se vende por separado)
Dispositivo de entrada	Tamaño completo tipo isla con teclado numérico Panel táctil habilitado para gestos multitáctiles. Punteo activado de manera predeterminada
Webcam	Cámara HD HP TrueVision; Cámara HP VGA ^{11,14}
Software disponible	Comprar Office; HP JumpStart; Administrador de recuperación de Windows 10; Windows 10 Push Button Reset Recovery; HP Support Assistant; UEFI de diagnóstico de hardware de PC de HP; HP ePrint; HP System Event Utility; CyberLink Power Media Player; Búsqueda en Bing para IE 11 ¹⁷
Gestión de la seguridad	TPM 2.0; ranura para cerradura de seguridad (la cerradura debe comprarse por separado)
Alimentación	Adaptador de CA de 65 W; Adaptador de CA inteligente EM de 65 W; Adaptador de CA inteligente de 45 W ¹⁹ Batería de ion-litio de 3 celdas y 31 Wh; Batería de ion-litio de 4 celdas y 41 Wh dura hasta 12 horas ¹⁸ (La duración de la batería varía según la configuración.)
Dimensiones	38 x 25,38 x 2,38 cm
Peso	A partir de 1,86 kg (El peso varía según configuración y componentes)
Conformidad del rendimiento energético	Configuraciones con certificación ENERGY STAR® y registro EPEAT® Silver disponibles
Garantía	1 año de garantía limitada (Care Packs opcionales disponibles, se venden por separado), 1 año de garantía limitada en batería principal

Ordenador portátil HP 250 G6

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

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

Adaptador CA inteligente HP 45W



Sea productivo durante todo el día y tenga a mano un adaptador adicional con el adaptador de CA inteligente HP 45W, versátil y ligero.

Nº de producto: H6Y88AA

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



Ordenador portátil HP 250 G6

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 BIOS para aprovechar al máximo la funcionalidad de Windows. Windows 10 se actualiza automáticamente, esta función está siempre activada. Se pueden aplicar tarifas de proveedores de servicios independientes y con el tiempo quizás existan requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulte <http://www.windows.com>.

² 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.

³ Se vende aparte o como característica opcional.

⁴ La unidad de grabación de DVD se vende por separado o como función complementaria. Los discos HD DVD no pueden reproducirse en esta unidad. Incompatible con DVD-RAM. Las velocidades reales pueden variar. No copie materiales protegidos por leyes de derechos de autor. Los discos de doble capa pueden almacenar más datos que los discos de una sola capa. Los discos grabados con esta unidad pueden no ser compatibles con muchas de las unidades y reproductores de DVD de una sola capa actuales.

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.

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 BIOS para aprovechar al máximo la funcionalidad de Windows. Windows 10 se actualiza automáticamente, esta función está siempre activada. Se pueden aplicar tarifas de proveedores de servicios independientes y con el tiempo quizás existan requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulte <http://www.windows.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 De conformidad con la política de compatibilidad de Microsoft, HP no admite el sistema operativo de Windows 8 o Windows 7 en los productos que se configuran con Intel y AMD de 7ª generación y procesadores posteriores ni proporciona los controladores para Windows 8 o Windows 7 en <http://www.support.hp.com>.

⁴ Debido a la naturaleza no estándar de algunos módulos de memoria de otros fabricantes, recomendamos los módulos de memoria de la marca HP con el fin de garantizar la compatibilidad. Si combina las velocidades de memoria, el sistema se ejecutará a la velocidad de memoria más baja.

⁵ A los efectos de las unidades de almacenamiento, 1 GB equivale a 1 millardo de bytes. TB = 1 billón de bytes. La capacidad formateada real es menor. Hasta 30 GB (para Windows 10) están reservados para el software de recuperación del sistema.

⁶ Esta unidad no reproduce discos HD-DVD. 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.

⁷ Se vende por separado o como característica opcional.

⁸ Se requieren punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet y se venden por separado. Disponibilidad de puntos de acceso inalámbricos públicos limitada. 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.

⁹ 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 reproducir una presentación de diapositivas. Puede obtener más información en: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.

¹⁰ Todos los cables se venden por separado.

¹¹ Se requieren contenidos HD para ver imágenes HD.

¹² La tecnología AMD Dynamic Switchable Graphics requiere un procesador Intel, además de una configuración de gráficos discretos AMD Radeon™ y no está disponible en FreeDOS. Con la tecnología AMD Dynamic Switchable Graphics, la activación completa de todas las funciones de pantalla y vídeo de gráficos discretos puede que no sea compatible con todos los sistemas (por ejemplo, las aplicaciones OpenGL se ejecutarán en la GPU o la APU integrada, según el caso).

¹³ Disponible en determinados procesadores.

¹⁴ Requiere acceso a Internet.

¹⁵ Las resoluciones dependen de la capacidad del monitor y de las configuraciones de resolución y profundidad del color.

¹⁷ Requires an Internet connection to HP web-enabled printer and HP ePrint account registration (for a list of eligible printers, supported documents and image types and other HP ePrint details, see www.hp.com/go/eprintcenter). Los tiempos de impresión y las velocidades de conexión pueden variar.

¹⁸ 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 más información.

¹⁹ La disponibilidad puede variar según el país.

²⁰ Los HP Care Pack se venden por separado. Los niveles de servicio y los tiempos de respuesta para los HP Care Pack pueden variar en función de su ubicación geográfica. El servicio comienza en la fecha de adquisición del hardware. Se aplican restricciones y limitaciones. Para obtener más detalles, visite www.hp.com/go/cpc. Los servicios de HP se rigen por los términos y condiciones de servicio de HP aplicables o facilitados al cliente en el momento de la compra. El cliente puede tener derechos legales adicionales, según las leyes locales aplicables, y tales derechos no se ven afectados en ningún modo por los términos y condiciones de los servicios de HP o por la garantía limitada de HP, que incluye su producto HP.

²¹ Con registro de EPEAT® cuando corresponda. El registro EPEAT varía de un país a otro. Consulte <http://www.epeat.net> para ver el estado de registro por país. Generador de palabra clave de búsqueda en tienda opcional de terceros de HP para accesorios de generador solar en <http://www.hp.com/go/options>

Regístrese para recibir actualizaciones

www.hp.com/go/getupdated

Copyright © 2017 HP Development Company, L.P. Las garantías de los productos de HP se indican en los enunciados de la garantía limitada que se incluyen con estos productos. 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.

Intel, Celeron e Intel vPro son marcas comerciales de Intel Corporation en los Estados Unidos y/o en otros países. Bluetooth es una marca comercial de su propietario, utilizada bajo licencia por HP Inc. ENERGY STAR es una marca comercial registrada de la Agencia de Protección Ambiental de EE. UU. AMD y Radeon son marcas comerciales de Advanced Micro Devices, Inc. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.

4AA7-0008ESE, Diciembre 2017

