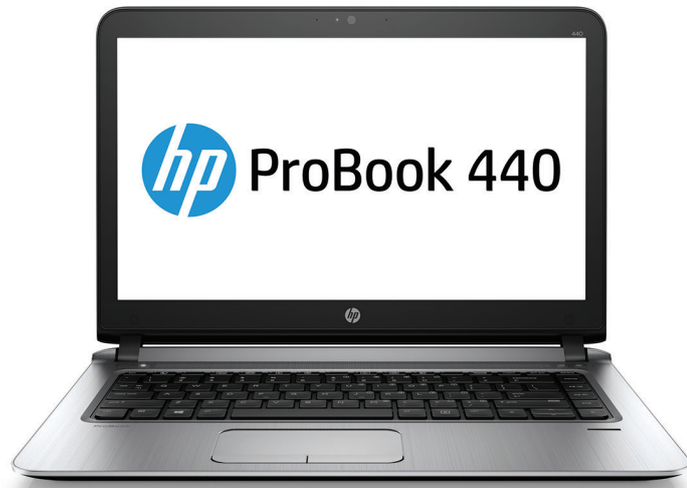


PC Notebook HP ProBook 440 G3



Equipado para las exigencias de su trabajo

El diseño delgado, ligero y resistente del HP ProBook 440 proporciona a los profesionales móviles herramientas potentes para mantener la productividad en sus viajes. Equipado para la productividad, este ProBook proporciona funciones de seguridad y rendimiento esenciales para la fuerza de trabajo móvil de hoy en día.



- Windows 10 Pro¹
- Tamaño de la pantalla: 35,56 cm (14")

Diseñado para movilidad

- Viaje con estilo con el delgado y ligero HP ProBook 440 con pantalla diagonal de 35,56 cm (14") y una nueva cubierta LCD de gravedad en negro. Afronte el día con confianza con un PC diseñado con una cubierta de teclado de aluminio reforzado y 120 000 horas de pruebas de HP.

Procesamiento potente

- Acelere sus proyectos con los procesadores de 6^a generación Intel® Core™³ y las opciones de gráficos discretos⁴ AMD Radeon™ con soporte para gráficos intercambiables.⁵

Proteja los datos y los dispositivos

- Ayude a mantener seguros los datos sensibles con funciones de seguridad completas como HP BIOSphere⁶, así como TPM integrado.⁷

Experiencia envolvente

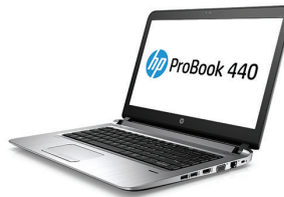
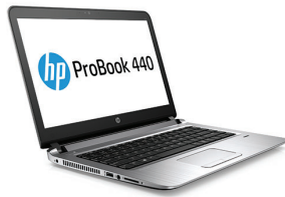
- Disfrute de la gran riqueza de la experiencia de usuario del HP ProBook 440 con batería de larga duración, así como de las funciones diseñadas para crear una experiencia impresionante de visuales y audio, con opciones como una pantalla FHD,⁴ una pantalla táctil HD,⁴ y DTS Studio Sound™.

Incluye

- Sea productivo en cualquier situación. Disfrute de las nuevas características de Windows 10 Pro¹ en el HP ProBook 440 fino y ligero con capacidad táctil⁴ opcional.
- Afronte la carga de trabajo con un ProBook que superó las pruebas MIL-STD 810G.²
- Con TPM⁷ sus datos más importantes disponen de protección con claves de cifrado basado en hardware.
- Ayude a proteger su ProBook contra pequeños derrames con un teclado HP Premium resistente a salpicaduras.
- Evite las sorpresas mediante el seguimiento de la aplicación de políticas de seguridad y estado de dispositivo. Con la aplicación HP Touchpoint Manager, puede abordar rápidamente los riesgos, para mantener los dispositivos funcionales y productivos a los empleados.⁸
- HP BIOSphere aumenta la seguridad y mantiene los datos de misión crítica y los sistemas bajo llave con autenticación personalizable y las contraseñas de nivel de la BIOS.⁶
- Optimice su almacenamiento con las últimas opciones de almacenamiento de alto rendimiento de HP.
- Obtenga una conexión inalámbrica rápida y fiable con Wi-Fi integrada y la tecnología inalámbrica Bluetooth®.⁹

PC Notebook HP ProBook 440 G3

Tabla de especificaciones



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 procesador⁵	Procesador Intel® Core™ i7; Procesador Intel® Core™ i5; Procesador Intel® Core™ i3; Procesador Intel® Pentium
Procesadores disponibles⁵	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, 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, 2 núcleos); Intel® Core™ i3-6100U con Intel HD Graphics 520 (2,3 GHz, 3 MB de caché, 2 núcleos); Intel® Pentium® 4405U con Intel HD Graphics 510 (2,1 GHz, 2 MB de caché, 2 núcleos)
Chipset	El chipset está integrado con el procesador
Memoria máxima	Hasta SDRAM DDR4-2133 de 16 GB Nota Memoria estándar: Velocidades de transferencia de hasta 2133 MT/s; Disponible en determinados modelos; Ambas ranuras son accesibles/actualizables por el cliente; Admite memoria de canal doble.
Ranuras de memoria	2 SODIMM
Almacenamiento interno	Hasta 500 GB SATA (7200 rpm) ⁶ 500 GB Hasta 1 TB SATA (5400 rpm) ⁶ 128 GB Hasta 256 GB M.2 SATA TLC SSD ⁶ Hasta 500 GB SATA SSHD (5400 rpm) ⁶
Caché de flash	8 GB
Almacenamiento óptico	Externo opcional (Unidad de USB externa de soporte CD/DVD R/RW)
Pantalla	Pantalla HD (1366 x 768) en diagonal de 35,56 cm (14") con retroiluminación LED antirreflejos; Pantalla fina en diagonal de 35,56 cm (14") HD con retroiluminación LED antirreflejo (1920 x 1080); Pantalla táctil HD (1366 x 768) en diagonal de 35,56 cm (14") con retroiluminación LED
Gráficos disponibles	Integrada: Intel® HD Graphics 510; Intel® HD Graphics 520 Discreto: AMD Radeon™ R7 M340 (1 o 2 GB de DDR3 dedicada, conmutable) ¹² (Los gráficos integrados dependerán del procesador)
Audio	Audio HD con DTS Studio Sound™; Dos altavoces estéreo; Juego de micrófono doble integrado; Conector combinado para audífono/micrófono
Tecnologías inalámbricas	Combo de Intel® Dual Band Wireless-AC 3165 802.11a/b/g/n/ac (1x1) WiFi y Bluetooth® 4.0; Combo de Intel Dual Band Wireless-AC 8260 802.11a/b/g/n/ac (2x2) WiFi y Bluetooth® 4.2 ^{9,10}
Comunicaciones	Realtek Ethernet (10/100/1000)
Slots de expansión	1 lector de tarjetas digitales multiformato (Admite SD, SDHC, SDXC; Es compatible con la micro SD usando un adaptador que se compra por separado)
Puertos y Conectores	2 USB 3.0; 1 USB 2.0 (puerto de alimentación); 1 HDMI; 1 combinación de auriculares y micrófono; 1 alimentación de CA; 1 RJ-45; 1 VGA
Dispositivo de entrada	Teclado HP Premium, tamaño completo, resistente a salpicaduras Panel táctil con botón apagar/encender, pulsaciones activadas como predeterminado, compatible con múltiples gestos, desplazamiento de dos dedos, acercar/alejar, deslizamiento por el borde
Webcam	Cámara web de 720p HD ¹³
Software disponible	Absolute Persistence; HP Drive Encryption; HP Security Manager; Microsoft Security Essentials; Microsoft Defender; Controlador de huellas digitales Validity; HP SoftPaq Download Manager; CyberLink Power2Go; CyberLink YouCam; HP Connection Manager; Software Intel® WiDi; HP 3D DriveGuard; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; Foxit Phantom PDF Express ^{15,16,17}
Gestión de la seguridad	Estándar: HP Client Security, Microsoft Defender (modelos con Windows 8), cifrado de disco, HP BIOS Protection, ranura de bloqueo de seguridad, TPM; Opcional: Lector de huellas HP, Microsoft Security Essentials (modelos con Windows 7) ^{17,18}
Alimentación	Adaptador CA inteligente 45 W; Adaptador CA inteligente 65 W Batería de ion-litio de 4 celdas 40 Wh de larga duración; Batería de ion-litio 6 celdas 55 Wh de larga duración Modelos de 4 celdas y 44 Wh con DDR4, Windows 10, MM14: hasta 9 horas y 30 minutos modelos de 6 celdas y 55 Wh con DDR4, Windows 10, MM14: hasta 13 horas y 30 minutos ²⁰
Dimensiones	33,92 x 24,4 x 1,99 a 2,09 cm (de la parte frontal a la parte posterior) (no táctil); 33,92 x 24,42 x 2,15 a 2,25 cm (de la parte frontal a la parte posterior) (táctil)
Peso	A partir de 1,68 kg (Configuración de peso más bajo. El peso varía según la configuración. Consulte también QuickSpecs.)
Medioambiental	Bajo halógeno ¹⁹
Conformidad del rendimiento energético	Configuraciones con certificación ENERGY STAR® disponibles; Registro EPEAT® Gold. Registro EPEAT® 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	Garantía limitada de 1 año (actualizaciones disponibles, se venden por separado), garantía de 1 año para la batería principal

PC Notebook HP ProBook 440 G3

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

Bloqueo con cable y llave HP
Ultraslim



Proteja su PC o portátil HP Ultrabook™ rápida y fácilmente con el bloqueo con cable y llave HP Ultraslim.

Nº de producto: H4D73AA

Maletín con 4 ruedas HP
Business



Lleve su portátil y todo lo esencial que necesita para un día en la oficina o en un viaje de negocios, con el elegante y duradero maletín HP Business de 4 ruedas, el maletín con espacio para todo.

Nº de producto: H5M93AA

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

Auriculares con cables HP UC



Con un sonido de gran nitidez y cancelación de ruido para las reuniones en marcha a través de su ordenador portátil o tablet de Windows con el auricular con cables HP UC, diseñado para un día de trabajo cómodo.¹²

Nº de producto: K7V17AA

Servicio HP solo para
portátiles de 3 años al
siguiente día laborable



Tiene la flexibilidad para elegir entre varias opciones de nivel de servicio predefinidas con diversas combinaciones de respuesta in situ o de cobertura y tiempo de reparación desde la llamada con diferentes duraciones para satisfacer sus necesidades específicas de servicio.

Nº de producto: UK703E

Obtenga más información en
www.hp.eu/hpoptions

PC Notebook HP ProBook 440 G3

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 Las pruebas de la normativa militar MIL-STD-810G no tienen como finalidad demostrar que son aptas para el Departamento de defensa de EE. UU. o para fines militares. Los resultados obtenidos no garantizan un rendimiento futuro bajo estas condiciones de prueba. Los daños ocurridos bajo las condiciones de las pruebas MIL-STD o cualquier daño accidental requieren un Care Pack de Protección contra Daños Accidentales opcional de HP.

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. Se requiere un sistema informático de 64 bits. 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 Se vende aparte o como característica opcional.

⁵ La tecnología AMD Switchable Graphics requiere una unidad de procesamiento acelerado AMD serie "A" o un procesador Intel, además de una configuración de gráficos discretos AMD Radeon™ y no está disponible en FreeDOS ni Linux OS. Con la tecnología AMD Dynamic Switchable Graphics, la activación completa de todas las funciones de pantalla y video de gráficos discretos puede que no sea compatible con todos los sistemas (por ejemplo, las aplicaciones OpenGL no se ejecutarán en la GPU o la APU integrada, según el caso).

⁶ Las características de HP BIOSphere pueden variar dependiendo de la plataforma y las configuraciones del PC.

⁷ 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).

⁸ HP Touchpoint Manager es compatible con los sistemas operativos Android™, iOS y Windows, así como con PC, ordenadores portátiles, tablets y smartphones de diversos fabricantes. No disponible en todos los países, consulte www.hp.com/touchpoint para obtener información sobre la disponibilidad. Touchpoint Manager requiere la compra de una suscripción. La limpieza, el bloqueo, el desbloqueo y la elaboración de informes de los códigos de error del inicio de BIOS están disponibles en algunos HP Elitebooks y algunos HP Elite x2 y requieren una conexión a Internet, tecnología Intel® vPro™ y funcionamiento en los estados S3/Suspensión, S4/Hibernar y S5/Apagado parcial. Las unidades SATA están limpias. No se admite la limpieza remota de unidades de autocifrado que cuentan con cifrado de hardware activo. Algunas características requieren suscripción Pro.

⁹ Conexión inalámbrica y Bluetooth pueden ser características opcionales. La conexión inalámbrica requiere punto de acceso y un servicio de Internet adquiridos por separado. Disponibilidad de puntos de acceso inalámbricos públicos limitados.

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 Japón solo para determinadas configuraciones

⁴ El multinúcleo 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. Requerido sistema informático de 64 bits. El rendimiento puede variar en función de las configuraciones del hardware y del software. La numeración de Intel no refleja una medida del rendimiento.

⁵ Para unidades de almacenamiento, GB = mil millones de bytes, TB = 1 billón de bytes. La capacidad formateada real es menor. Hasta 30 GB (para Windows 8.1 y 10) están reservados para el software de recuperación del sistema.

⁶ La conexión inalámbrica es una función complementaria opcional y se necesita un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet. Disponibilidad de puntos de acceso inalámbricos públicos limitada.

¹⁰ Las especificaciones para WiFi 5G también conocidas como 802.11ac WLAN son provisionarias y no definitivas. Las especificaciones definitivas pueden diferir de las provisionarias, ya que es posible que la comunicación del portátil con otros dispositivos WLAN 802.11ac pueda verse afectada. Se necesita un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet, no incluidos. Disponibilidad de puntos de acceso inalámbricos públicos limitada.

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

¹³ Se requieren contenidos HD para ver imágenes HD.

¹⁵ El módulo BIOS Absolute Persistence se envía desactivado y se activará cuando los clientes adquieran y activen una suscripción. El servicio puede ser limitado. Consulte con Absolute acerca de la disponibilidad fuera de los EE. UU. El servicio de suscripción opcional de Absolute Recovery Guarantee es una garantía limitada. Se aplican determinadas condiciones. Para información completa, visite: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Si se utiliza Data Delete, el pago de Recovery Guarantee se declara nulo. Para poder usar el servicio Data Delete, los clientes deben firmar primero un acuerdo de previa autorización y crear un PIN o adquirir uno o más tokens de RSA SecurID de Absolute Software.

¹⁶ HP Support Assistant: Se necesita acceso a Internet.

¹⁷ HP Drive Encryption requiere Windows. Los datos están protegidos antes de iniciar sesión en Drive Encryption. Al apagar el PC o al pasarlo al estado de hibernación, se cierra sesión en Drive Encryption y se evita el acceso a los datos.

¹⁸ Microsoft Defender (solo Windows 8).

¹⁹ Las fuentes de alimentación externas, los cables de alimentación, los cables y periféricos no tienen nivel bajo de halógeno. Las piezas de servicio obtenidas después de la compra podrían no tener bajo contenido de halógeno.

²⁰ 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.

Obtenga más información en

www.hp.eu/notebooks

Contrate los servicios financieros de HP

Estudie las opciones de pago mensuales y planes de actualización de la tecnología que pueden proporcionar más flexibilidad para ayudarle a cumplir sus objetivos de TI. Obtenga más información en www.hp.com/go/hpfs.

Regístrese para recibir actualizaciones

www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2015, 2016 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 quedan establecidas en las declaraciones de garantía expresa que acompañan a dichos productos y servicios. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de errores u omisiones técnicos o editoriales que puedan existir en este documento.

Bluetooth es una marca comercial de su propietario y es utilizada bajo licencia por HP Inc. Intel, Core Celeron y Pentium son marcas comerciales de Intel Corporation en los EE. UU. y otros países. AMD y Radeon son marcas comerciales de Advanced Micro Devices, Inc. Para 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. ENERGY STAR es una marca comercial registrada de la Agencia de Protección Ambiental de EE. UU.

