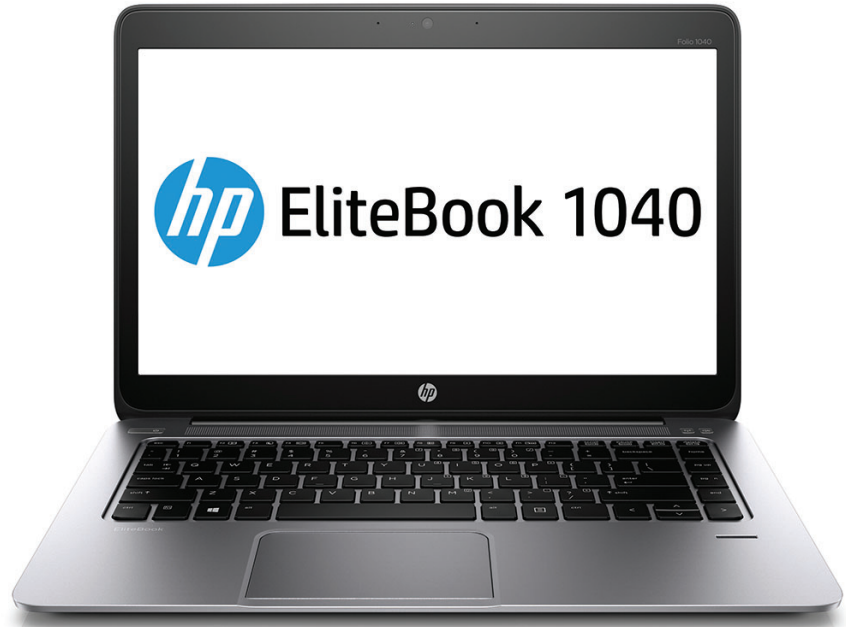


PC portátil HP EliteBook Folio 1040 G1



Todo lo que un Ultrabook™ de empresa debería ser

Este HP EliteBook de diseño elegante es nuestro más fino Ultrabook™¹⁶ hasta ahora.¹ El HP Elitebook Folio 1040 está equipado con funciones de tipo empresarial como la capacidad de acople y la seguridad de primera para ayudar a proteger sus datos y conservar su productividad.



HP recomienda Windows.

Cargue menos. Haga más.

- Con un grosor de tan solo 15,9 mm, es el EliteBook más delgado del mercado. Elija entre la pantalla FHD⁵ o HD de 3 mm, con toda la movilidad que cabría esperar de un Ultrabook.^{TM16}
- Participe en videoconferencias, formación basada en la web o la reproducción de vídeos⁷ con la calidad de audio uniforme, gracias a DTS Studio Sound y a los altavoces del portátil.
- Haga más con poca luz y preocúpese menos por los pequeños derrames gracias al teclado retroiluminado resistente al derrame de líquidos.

Seguridad en la que puede confiar.

- HP Sure Start² restaura la productividad y reduce las llamadas al departamento de TI, en caso de un ataque o daños en el BIOS.
- Mantenga alta la productividad y bajo el tiempo de inactividad con las funciones automáticas de HP BIOSphere.⁸
- Proteja los datos, los dispositivos y las identidades con la cartera de Client Security sin problemas de HP⁹ incluyendo HP Drive Encryption,³ HP Device Access Manager con Just in Time Authentication y HP Secure Erase.¹⁰
- Un lector de huellas digitales⁶ y lector de tarjetas Smart Card⁶ integrado le ayudan a mantener su identidad segura.

Potencia productiva.

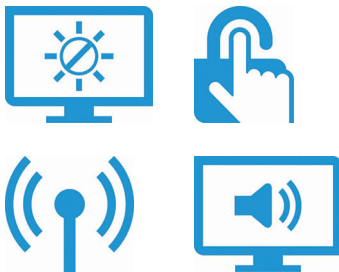
- Empezar a imprimir en segundos con una unidad de estado sólido. Disfrute de la capacidad de respuesta de 4ª generación de procesadores Intel[®] Dual-Core^{TM, 13}
- Acceda a Internet, y al correo electrónico en más lugares con la opción de HP Mobile Broadband integrada con LTE 3G y 4G.¹⁴
- Utilice la estación de acople lateral HP UltraSlim⁶ para conectar a accesorios e impresoras sin el trabajo de conectar componentes individuales.
- Disfrute del nuevo panel táctil multigestos de HP que le permite utilizar los gestos similares como lo haría en un smartphone o tablet.
- Lleve adelante sus proyectos sin preocuparse de recargar con hasta 12 horas de duración de la batería.⁴

Duradero y fiable

- El HP EliteBook Folio 1040 pasa las pruebas de MIL-STD 810G¹⁵ para derrames, golpes funcionales, vibraciones, polvo, humedad, altitud, temperaturas altas y bajas y choque de temperatura.

El poder táctil.

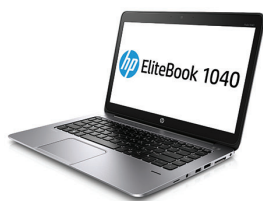
- Disfrute del control intuitivo de la pantalla táctil opcional¹⁷ que le permite sacar el máximo de Windows 8.1.¹⁸



PC portátil HP EliteBook Folio 1040 G1

Tabla de especificaciones

HP recomienda Windows.



Sistema operativo disponible	Windows 8.1 64 ¹ Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 7 Professional 32 (disponible mediante derechos de actualización de Windows 8.1 Pro 64) ² Windows 7 Professional 64 (disponible mediante derechos de actualización de Windows 8.1 Pro 64) ² Windows 7 Professional 32 ^{2,3} Windows 7 Professional 64 ^{2,3} FreeDOS
Familia del procesador⁴	Procesador Intel® Core™ i7; Procesador Intel® Core™ i5
Procesadores disponibles⁴	Intel® Core™ i7-4600U con gráficos HD Intel 4400 (2,1 GHz, 4 MB de caché, 2 núcleos); Intel® Core™ i5-4300U con gráficos HD Intel 4400 (1,9 GHz, 3 MB de caché, 2 núcleos); Intel® Core™ i5-4200U con gráficos HD Intel 4400 (1,6 GHz, 3 MB de caché, 2 núcleos)
Chipset	Intel® QM87 móvil
Memoria máxima	Hasta 8 GB 1600 MHz SDRAM DDR3L ⁵
Ranuras de memoria	1 SODIMM
Almacenamiento interno	128 GB hasta 256 GB SSD SATA ^{6,20}
Pantalla	Pantalla plana SVA HD+ antirreflejos, retroilum. LED y 35,56 cm (14") en diagonal (1600 x 900); Pantalla fina UWVA FHD antirreflejos, retroilum. LED y 35,56 cm (14") en diagonal (1920 x 1080) ¹²
Gráficos disponibles	Integrada: Gráficos Intel® HD 4400 ¹²
Audio	HD Audio con DTS Studio Sound; Altavoces estéreo integrados; Conjunto de micrófono doble integrado situado en la pantalla; Botón para silenciar los altavoces; teclas de función para subir y bajar el volumen; Puerto doble auriculares/ micrófono ¹²
Tecnologías inalámbricas	Banda ancha móvil HP lt4111 LTE/EV-DO/HSPA+; Banda ancha móvil HSPA+ HP hs3110; Intel 802.11 a/b/g/n (2x2); Combo de Intel 802.11 a/b/g/n y Bluetooth® 4.0; Combo de Intel 802.11 a/b/g/n (2x2) y Bluetooth® 4.0 ^{7,9,10,11}
Comunicaciones	Intel i218-LM GbE (10/100/1000 NIC)
Slots de expansión	1 microSD
Puertos y Conectores	1 alimentación de CA; 1 DisplayPort; 1 conector de acoplamiento; 1 combo de auriculares/micrófono; 1 USB 3.0; 1 USB 3.0 cargando
Dispositivo de entrada	Teclado retroiluminado y sumidero resistentes a salpicaduras ForcePad™
Webcam	Cámara web de 720p HD (algunos modelos) ¹²
Software disponible	Compre Office; HP Connection Manager (Windows 7); HP Wireless HotSpot; HP Mobile Connect (sólo en EMEA); HP PageLift (sólo para sistemas Windows 8.1); HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP ePrint; Lync Optimized ¹³
Gestión de la seguridad	HP Trust Circles Standard; HP Client Security; Lector de huellas digitales HP; Chip de seguridad integrado TPM 1.2; Lector de tarjeta inteligente integrado; Cifrado de volumen completo; Microsoft Security Essentials; Ranura de cierre de seguridad ¹⁵
Alimentación	Adaptador inteligente de CA de 45 W Primario: Polímero de 6 celdas larga duración (42 W/h)
Dimensiones	13,31 x 9,19 x 0,63 pulgadas; 33,8 x 23,35 x 1,59 cm
Peso	A partir de 1,5 Kg; A partir de 1,49 kg
Conformidad del rendimiento energético	Certificación ENERGY STAR®

PC portátil HP EliteBook Folio 1040 G1

HP recomienda Windows.

Accesorios y servicios (no incluidos)

Base de acoplamiento HP 2013 UltraSlim



Amplíe rápida y fácilmente su pantalla, red y dispositivos de conectividad para personalizar un espacio de trabajo siempre listo con la base de acoplamiento HP 2013 UltraSlim, simplemente haga clic y deslice la estación por el lateral para seleccionados modelos de PC portátiles HP EliteBook

Nº de producto: D9Y32AA

Unidad HP externa USB DVDRW



Conecte el DVD/RW USB externo HP a cualquier puerto USB disponible en el PC 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 de bajo perfil de apertura superior tipo comercial HP



El maletín de bajo perfil de apertura superior tipo comercial HP es un maletín compacto, elegante y resistente diseñado para los portátiles comerciales de bajo perfil de HP (pantallas con un máximo 14,1 pulgadas en diagonal).

Nº de producto: H5M91AA

Ratón HP Touch to Pair



Obtenga flexibilidad y funcionalidad adicionales y mantenga su espacio de trabajo ordenado con el primer ratón inalámbrico con comunicación de campo cercano (NFC) del mundo, que se conecta instantáneamente a su tableta o Ultrabook™ compatible con Bluetooth®.*

Nº de producto: H6E52AA

Asistencia presencial al día siguiente laborable durante 3 años



Obtenga para su dispositivo una reparación a domicilio presencial al día siguiente laborable durante 3 años por un técnico cualificado de HP, si el problema no se puede resolver a distancia

Nº de producto: U4414E

Obtenga más información en
www.hp.eu/hpoptions

PC portátil HP EliteBook Folio 1040 G1

HP recomienda Windows.

Notas al pie de mensajería

¹ 16,1% más delgado y 7,3% más ligero que el HP EliteBook Folio anterior.

² HP Sure Start solo disponible en los productos de la serie EliteBook 800, de la serie de estaciones de trabajo ZBook y en HP EliteBook Folio 1040.

³ Requiere Windows. Los datos se protegen antes de iniciar sesión en Drive Encryption. Al apagar el PC o pasarlo al estado de hibernación, se cierra sesión en Drive Encryption y evita el acceso a los datos.

⁴ Pruebas de Windows 8.1 realizadas por HP que consisten en descargar completamente la batería mientras se ejecuta una serie de secuencias de comandos de productividad en las siguientes aplicaciones (que pueden o no estar incluidas con su producto en particular): Adobe® Acrobat Reader 7.0, Adobe® Illustrator® CS2, Adobe® Photoshop® CS2, Apple® Quicktime 7.1, Intervideo® WinDVD® 8, Macromedia® Flash 8, Microsoft® Office® 2003 Pro, Microsoft® Project 2003 y Winzip® 10.0. Antes de las pruebas, se cargó completamente el sistema, se estableció el brillo de pantalla en 60 nits, se desconectó la conexión inalámbrica, se desactivó el auto dim, se desactivaron la suspensión e hibernación y todos los demás programas, utilidades y servicios que no son esenciales para ejecutar las pruebas del sistema informático o de la duración de la batería. La duración de la batería variará según modelo de producto, configuración, aplicaciones cargadas, funciones, uso, funcionalidad inalámbrica y parámetros de gestión de energía. La capacidad máx. de la batería disminuye de forma natural con el uso y el paso del tiempo.

⁵ Se requiere contenido de alta definición (HD) para ver imágenes en alta definición.

⁶ Se vende aparte o como característica opcional.

⁷ Requiere acceso a Internet.

⁸ Las funciones de HP BIOSphere pueden variar dependiendo de la plataforma de PC y la configuración.

⁹ Requiere Windows.

¹⁰ Para los métodos descritos en el National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88.

¹¹ Algunas de las funcionalidades de esta tecnología, como la tecnología de gestión Intel® Active y la tecnología Intel Virtualization, requieren software adicional de terceros para funcionar. La disponibilidad de futuros "dispositivos virtuales" para la tecnología de Intel vPro depende de proveedores de software de terceros. Se requiere Microsoft Windows.

¹² 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. La informática de 64 bits sobre arquitectura Intel® requiere un equipo informático que cuente con procesador, chipset, BIOS, sistema operativo, controladores de dispositivos y aplicaciones habilitadas para la arquitectura Intel® de 64 bits. Los procesadores no funcionarán (ni en modo de 32 bits) si no hay una BIOS compatible con la arquitectura Intel® de 64 bits. El rendimiento puede variar en función de la configuración del hardware y del software. La numeración de Intel no refleja una medida del rendimiento.

¹³ La banda ancha debe estar configurada de fábrica y requiere un contrato de prestación de servicios aparte. Comuníquese con su proveedor de servicios para obtener información sobre disponibilidad y cobertura en su área. Las velocidades de conexión variarán según el lugar, el entorno, las condiciones de red y otros factores. 4G LTE no disponible en todos los productos, ni en todos los países.

¹⁴ Las pruebas de la normativa militar MIL-STD están pendientes y no tienen como finalidad demostrar que son aptas para el Departamento de defensa de EE. UU. ni con fines militares. Los resultados obtenidos no garantizan un rendimiento futuro bajo las condiciones extremas de las pruebas.

¹⁵ No todas las configuraciones cumplen los requisitos de un Ultrabook.

¹⁶ La pantalla táctil HP se vende aparte o como función adicional. La pantalla táctil aumenta el peso a 3,72 libras y el ancho a 17,1 mm.

¹⁷ No todas las funciones están disponibles en todas las ediciones de Windows 8.1. Los sistemas pueden requerir la actualización y/o compra por separado de hardware, controladores y/o software para aprovechar las ventajas de la funcionalidad de Windows 8.1. Consulte <http://www.microsoft.com>.

Especificaciones técnicas renunciadas

¹ No están disponibles todas las funciones en todas las ediciones de Windows 8.1. Puede que los sistemas necesiten hardware, drivers y/o software actualizado y/o adquirido por separado, para sacar el máximo partido a la funcionalidad de Windows 8.1. Visite <http://windows.microsoft.com/es-ES/>.

² Este sistema está preinstalado con el software Windows 7 Professional y también viene con una licencia y soportes para el software Windows 8.1 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 Este sistema puede requerir actualizaciones y/o hardware adquirido por separado, para aprovechar al máximo la funcionalidad de Windows 7. No todas las funciones están disponibles en todas las ediciones de Windows 7. Para obtener más detalles, consulte <http://windows.microsoft.com/en-us/windows7/products/home>.

⁴ 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. La informática de 64 bits sobre arquitectura Intel® requiere un equipo informático que cuente con procesador, chipset, BIOS, sistema operativo, controladores de dispositivos y aplicaciones habilitadas para la arquitectura Intel® de 64 bits. Los procesadores no funcionarán (ni en modo de 32 bits) si no hay una BIOS compatible con la arquitectura Intel® de 64 bits. El rendimiento puede variar en función de la configuración del hardware y del software. La numeración de Intel no refleja una medida del rendimiento.

⁵ Capacidades de memoria máxima supuesta en sistemas operativos Windows de 64 bits o Linux. Con sistemas operativos Windows de 32 bits, es posible que no esté disponible toda la memoria por encima de 3 GB debido a requisitos de recursos del sistema.

⁶ Para unidades de estado sólido y discos duros, GB = 1.000 millones de bytes, TB = 1 billón de bytes. La capacidad formateada real es menor. Hasta 16 GB (para Windows 7) de sistema y hasta 30 GB (para Windows 8.1) de disco se reservan para el software de recuperación del sistema.

⁷ Se necesita un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet que no están incluidos. Disponibilidad limitada de puntos de acceso inalámbricos públicos.

⁸ Bluetooth™ 4.0 solo está disponible en el sistema operativo de Windows 8.1.

⁹ Las combinaciones de 802.11 + Bluetooth se venden por separado o como función opcional.

¹⁰ La banda ancha móvil se vende por separado o como característica opcional.

¹¹ Se requiere contenido de alta definición (HD) para ver imágenes en alta definición.

¹² La aplicación de la zona activa inalámbrica requiere una conexión a Internet activa por separado y un plan de datos. Mientras la zona activa inalámbrica de HP está activa, las aplicaciones del dispositivo seguirán funcionando y utilizarán el mismo plan de datos que la zona activa inalámbrica. El uso de los datos de la zona activa inalámbrica puede conllevar cargos adicionales. Consulte con su proveedor de servicios para obtener los detalles del plan. Requiere Windows 8.1.

¹³ Requiere una conexión de Internet a la impresora habilitada para la Web de HP y registro de cuenta de HP ePrint (para obtener una lista de impresoras elegibles, tipos de documentos e imágenes compatibles y otros detalles de HP ePrint, consulte www.hp.com/go/eprintcenter). Requiere el módulo de banda ancha opcional. El uso de banda ancha requiere un contrato de entrega de servicios separado. Comuníquese con su proveedor de servicios para obtener más información sobre disponibilidad y área de cobertura en su zona. Se pueden aplicar planes de datos que se han comprado por separado o las tarifas de uso. Los tiempos de impr. y las velocidades de conex. pueden variar.

Obtenga más información en

www.hp.eu/notebooks

Comprométase con HP Financial Services

Comprométase con HP Financial Services para implementar tecnologías innovadoras esenciales para impulsar el valor de la empresa y la diferenciación frente a la competencia. Obtenga más información en www.hp.com/go/hpfs.

Regístrese para recibir actualizaciones

www.hp.com/go/getupdated

El producto puede diferir de las imágenes que se muestran. © 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las funciones específicas puede variar según el modelo. 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. Nada de lo aquí expuesto debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de los errores u omisiones de carácter técnico o editorial que puedan existir en este documento. No todas las características están disponibles en todas las ediciones de Windows 8.1. Los sistemas pueden requerir la actualización y/o compra por separado de hardware para obtener todas las ventajas de la funcionalidad de Windows 8.1. Para más detalles, consulte <http://www.microsoft.com/windows>.

Bluetooth es una marca comercial de su propietario y utilizada bajo licencia por Hewlett-Packard Company. Intel y Core son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Intel Corporation o sus filiales en Estados Unidos y otros países. Todas las restantes marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.

