

Notebook HP EliteBook 740 G2



Todo lo que necesitas para los negocios

El ordenador portátil fino y ligero HP EliteBook 740 permite a los usuarios ser ultra productivos en toda la oficina. Trabaja con seguridad, permanece conectado y disfruta de una gran variedad de características de seguridad y capacidad de gestión diseñadas para tu negocio en crecimiento.



HP recomienda Windows.

- Windows 8.1¹
- Tamaño de la pantalla: 35,56 cm (14")

Seguridad y capacidad de gestión sin esfuerzo

- Disfruta de una integración sencilla en tu entorno de TI con HP Touchpoint Manager,² HP Client Management Solutions,³ y las características de seguridad de HP BIOSphere⁴ con Sure Start y HP Client Security.³

Rendimiento portátil

- Obtén la última tecnología con Windows 8.1,¹ y futuros procesadores Intel® Core™ de 5ª generación potentes⁵ que proporcionan larga duración de la batería.

Preparado para la productividad

- Olvidate de las llaves con puerto Ethernet, puerto VGA y DisplayPort increíbles para conexiones clave con todos sus dispositivos. Permanece conectado con HP Connection Manager,⁷ HP Wireless Hotspot,⁸ y HP Mobile Connect⁹ y Qualcomm® Gobi™ 4G LTE opcional.¹⁰

Diseño elegante y duradero

- No temas nunca por golpes accidentales y salpicaduras menores. El fino, ligero y elegante HP EliteBook 740 supera el proceso completo de prueba de HP y pasa las rigurosas pruebas MIL-STD 810G.¹¹

Incluye

- Gestione datos, seguridad y dispositivos desde una única solución basadas en la nube con HP Touchpoint Manager.²
- Disfrute del control intuitivo de Windows 8.1¹ y la impresionante claridad de la pantalla táctil opcional FHD⁶, con resistente Corning® Gorilla® Glass 3.
- Las últimas opciones de almacenamiento de información garantizan un rendimiento óptimo en su HP EliteBook. Elija entre una amplia gama de opciones HDD y SSD, así como caché flash y mini tarjeta SDD.
- HP BIOSphere mantiene los datos de misión crítica y sistemas protegidos con seguridad personalizable.⁴
- Ya sea trabajando en una cafetería o en la oficina, la tecnología HP Sure Start protegerá su PC y los datos de los ataques maliciosos previstos y no deseados.
- Sea productivo durante todo el día con la estación base HP UltraSlim opcional.⁶
- HP 3D DriveGuard³ ayuda a proteger la información importante mientras está en movimiento.
- Simplifique la asistencia técnica con el servicio de asistencia de los servicios HP Care. Confíe en la experiencia rentable que está disponible 24x7 y que cubre múltiples marcas, dispositivos y sistemas operativos.¹³

Notebook HP EliteBook 740 G2 Tabla de especificaciones

HP recomienda Windows.



Sistema operativo disponible	Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 8.1 Pro for Education 64 ¹ Windows 7 Professional 32 (disponible mediante derechos de actualización de Windows 8 Pro 64) ² Windows 7 Professional 64 (disponible mediante derechos de actualización de Windows 8 Pro 64) ² Windows 7 Professional 32 ¹ Windows 7 Professional 64 ¹ Ubuntu Linux FreeDOS 2.0
Familia del procesador³	Procesador Intel® Core™ i5; Procesador Intel® Core™ i3
Procesadores disponibles³	Futuros procesadores Intel® Core de 5ª generación
Chipset	El chipset está integrado con el procesador
Memoria máxima	Hasta 16 GB 1600 MHz SDRAM DDR3L ⁴ Nota Memoria estándar: Las ranuras SODIMM son accesibles/actualizables por el cliente; Admite memoria de canal doble
Ranuras de memoria	2 SODIMM
Almacenamiento interno	320 GB hasta 1 TB SATA (7200 rpm) ⁵ hasta 500 GB SATA SED (7200 rpm) ⁵ hasta 120 GB SSD de M.2 ⁵ 128 GB hasta 512 GB SSD SATA ⁵ 180 GB hasta 256 GB SE SSD SATA ⁵ hasta 256 GB SSD PCIe M.2
Caché de flash	32 GB M.2 (opcional)
Pantalla	Pantalla plana en diagonal de 35,56 cm (14") HD SVA con retroiluminación LED antirreflejo (1366 x 768); Pantalla plana en diagonal de 35,56 cm (14") HD+ SVA con retroiluminación LED antirreflejo (1600 x 900); Pantalla fina en diagonal de 35,56 cm (14") FHD UWA con retroiluminación LED antirreflejo (1920 x 1080); Pantalla fina en diagonal de 35,56 cm (14") FHD UWA con retroiluminación LED antirreflejo y pantalla táctil (1920 x 1080) ¹⁰
Gráficos disponibles	Integrada: Intel® HD Graphics 5500
Audio	Audio HD con DTS Studio Sound™; Juego de micrófono doble integrado; 2 altavoces estéreo integrados
Tecnologías inalámbricas	Banda ancha móvil HP It4112 LTE/HSPA+ Qualcomm® Gobi™ 4G; Banda ancha móvil HSPA+ HP hs3110; Combo Intel 802.11a/b/g/n/ac (2x2) y Bluetooth® 4.0; Combo Intel 802.11a/b/g/n (2x2) y Bluetooth® 4.0; Intel 802.11a/b/g/n/ac (1x1) y Bluetooth® 4.0; Módulo de Comunicación de campo cercano (NFC) (opcional) ^{6,7,8,9} (Compatibilidad con Miracast (modelos solo con Windows 8.1))
Comunicaciones	Intel I218-LM GbE (10/100/1000 NIC)
Slots de expansión	1 lector de tarjetas digitales multiformato (admite SD, SDHC, SDXC)
Puertos y Conectores	3 USB 3.0; 1 USB 3.0 cargando; 1 DisplayPort 1.2; 1 VGA; 1 combo de auriculares/micrófono; 1 alimentación de CA; 1 RJ-45; 1 conector de acoplamiento; 1 conector de batería secundaria
Dispositivo de entrada	teclado protegido contra derrames con sumidero; retroiluminación opcional Panel táctil de cristal (con superficie grabada químicamente) con botón de encendido/apagado, admite desplazamiento en dos direcciones, punteos y gestos activados de forma predeterminada, desplazamiento con dos dedos, acercar con dos dedos (alejar)
Webcam	Cámara web de 720p HD (algunos modelos) ¹⁰
Software disponible	HP BIOSphere con HP Sure Start; HP Touchpoint Manager; HP 3D DriveGuard; HP Connection Manager (modelos con Windows 7); HP Wireless Hotspot; HP Mobile Connect (modelos con Windows 8 solamente); HP PageLift; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP ePrint; Compe Office ^{11,12,13,14,15,16}
Gestión de la seguridad	Ranura de bloqueo de seguridad (el bloqueo debe comprarse por separado); TPM 1.2/2.0 (Infineon, soldado); Lector de tarjetas inteligentes integrado (activo); Lector de huellas digitales (opcional)
Alimentación	Adaptador CA inteligente 45 W; Adaptador CA inteligente 65 W Batería HP de polímero ión de litio de larga duración, 3 celdas, 24 W/h; Batería HP prismática de polímero ión de litio de larga duración, 3 celdas, 50 W/h
Dimensiones	33,9 x 23,7 x 2,1 cm (no táctil); 33,9 x 23,7 x 2,26 cm (táctil)
Peso	A partir de 1,55 kg (no táctil); A partir de 1,71 kg (táctil) (El peso varía según la configuración.)
Medioambiental	Bajo halógeno ¹⁷
Conformidad del rendimiento energético	Configuraciones con certificación ENERGY STAR® disponibles
Garantía	Garantía limitada de 1 año (Care Packs opcionales disponibles, se venden por separado), garantía limitada de 1 año en batería de larga duración HP (disponible solo con la garantía limitada de plataforma de 1 años)

Notebook HP EliteBook 740 G2

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

Maletín de apertura superior HP Slim Ultrabook Professional



El maletín de apertura superior para HP Slim Ultrabook es un maletín elegante, compacto y duradero diseñado para su Ultrabook™. Un tejido de sarga negro acentuado con la tela escocesa gris combina forma y función para ayudar a proteger su equipo y darle un aspecto refinado.

Nº de producto: F3W15AA

Funda para HP UltraBook 14 pulgadas



Lleve su Ultrabook™ en una funda HP Ultrabook elegante, duradera y compacta, diseñada para proteger su portátil y mantener su perfil elegante.

Nº de producto: F7Z99AA

Ratón inalámbrico de sujeción cómoda HP Comfort



El mouse inalámbrico HP Comfort Grip incluye una batería de 1 mes de duración y un moderno y audaz diseño que se integra sin problemas con los portátiles para empresas de HP.

Nº de producto: H2L63AA

Bloqueo con cable y llave HP Ultralim



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

Nº de producto: H4D73AA

Adaptador CA HP Slim de 90W



Sea productivo con el adaptador combinado HP Slim de 90 W, que puede alimentar su HP Business Notebook o Ultrabook™.

Nº de producto: H6Y83AA

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: U4391E



Obtenga más información en

www.hp.eu/hpoptions

Notebook HP EliteBook 740 G2

HP recomienda Windows.

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 o software para sacar el máximo partido de la funcionalidad Windows. Consulte <http://www.microsoft.com>.

² HP Touchpoint Manager es compatible con los sistemas operativos Android™, iOS y Windows, así como con PCs, ordenadores portátiles, tablets y smartphones de diversos fabricantes. Algunas características requieren una suscripción. No disponible en todos los países, consulta www.hp.com/touchpoint para obtener información sobre la disponibilidad. Touchpoint Manager requiere la compra de una suscripción.

³ Requiere sistema operativo Windows.

⁴ Las funciones de HP BIOSphere pueden variar dependiendo de la plataforma del equipo y la configuración.

⁵ 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. Se requiere sistema informático de 64 bits. El rendimiento puede variar en función de las configuraciones del hardware y del software. La numeración de Intel no es una medida de rendimiento superior.

⁶ Se vende aparte o como característica opcional.

⁷ HP Connection Manager disponible solamente en Windows 7.

⁸ La aplicación de zona con cobertura inalámbrica requiere una conexión a Internet activa y un plan de datos comprado por separado. Mientras HP Wireless Hotspot está activo, las aplicaciones del dispositivo seguirán funcionando y utilizarán el mismo plan de datos que la zona con cobertura inalámbrica. El uso de los datos de la zona con cobertura inalámbrica puede conllevar cargos adicionales. Consulta a tu proveedor de servicios para obtener los detalles del plan. Requiere Windows 8.1 o HP Connection Manager para Windows 7.

⁹ HP Mobile Connect requiere un módulo móvil de banda ancha CDMA o HSPA compatible y la compra del servicio prepago. Encuentre la cobertura y la disponibilidad de área de servicio en hp.com/go/mobileconnect.

¹⁰ Los módulos integrados Qualcomm® Gobi® disponibles en determinados productos de HP, requieren contrato de servicio de datos inalámbricos, soporte de red y no está disponibles en todas las zonas. Comuníquese con el proveedor de servicios para determinar el área de cobertura y la disponibilidad. LTE 4G no disponible en todas las regiones. Las velocidades de conexión variarán según el lugar, el entorno, las condiciones de red y otros factores.

¹¹ Las pruebas de la normativa militar MIL-STD 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 las condiciones de las pruebas. Las pruebas superadas incluyen: Elevada temperatura (operativo), elevada temperatura (no operativo), baja temperatura, altitud, humedad, cambios bruscos de temperatura, polvo, caída, vibración (categoría 4), vibración (categoría 24) y choque.

¹³ Los servicios HP Care son opcionales. Los niveles de servicio y tiempos de respuesta para los servicios HP Care pueden variar según su ubicación geográfica. El servicio comienza en la fecha de compra del hardware. Se aplican restricciones y limitaciones. Para obtener más detalles, visita www.hp.com/go/cpc. Los servicios de HP se rigen por los términos y condiciones de servicio de HP aplicables o indicados 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 servicios de HP o por la garantía limitada de HP, incluida con su producto HP.

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 o software para sacar el máximo partido de la funcionalidad Windows. Consulte <http://www.microsoft.com>.

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 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.

⁴ 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.

⁵ Para unidades de almacenamiento, 1 GB = 1000 millones de bytes. TB = 1 billón de bytes. La capacidad formateada real es menor. Hasta 30 GB (para Windows 8) están reservados para el software de recuperación del sistema.

⁶ La conexión inalámbrica 802.11 es una función complementaria opcional y se necesita un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet, que no están incluidos. Disponibilidad limitada de puntos de acceso inalámbricos públicos.

⁷ El módulo 4G LTE es opcional 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 está disponible en todos los productos ni en todas las regiones.

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 NFC es una característica opcional.

¹⁰ Se requieren contenidos HD para ver imágenes HD.

¹¹ No disponible en todos los países; consulte www.hp.com/touchpoint para obtener información sobre la disponibilidad. Algunas de las características de Touchpoint Manager requieren la compra de una suscripción.

¹² HP 3D Drive Guard requiere Windows.

¹³ La aplicación HP Wireless Hotspot requiere una conexión a Internet activa por separado y un plan de datos. Mientras HP Wireless Hotspot está activo, las aplicaciones del dispositivo seguirán funcionando y utilizarán el mismo plan de datos que la zona con cobertura inalámbrica. El uso de los datos de la zona con cobertura inalámbrica puede conllevar cargos adicionales. Consulte a su proveedor de servicios para obtener los detalles del plan. Requiere Windows 8.1 o HP Connection Manager para Windows 7.

¹⁴ HP Mobile Connect requiere un módulo móvil de banda ancha CDMA o HSPA compatible y la compra del servicio prepago. Encuentre la cobertura y la disponibilidad de área de servicio en hp.com/go/mobileconnect

¹⁵ HP PageLift requiere Windows 7 o superior.

¹⁶ HP ePrint requiere que la impresora habilitada para la Web de HP tenga una conexión a Internet 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)

¹⁷ Las fuentes de alimentación externas, todos los cables y los periféricos no tienen un bajo contenido de halógeno. Las piezas obtenidas tras la compra pueden no tener un bajo contenido de halógeno.

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

El producto puede diferir de las imágenes que se muestran. © 2014 Hewlett-Packard Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las funciones específicas pueden 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 obtener más información, consulte <http://www.microsoft.com/windows>.

Microsoft, Windows y el logotipo de Windows son marcas comerciales registradas de Microsoft Corporation en EE. UU. 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.

