

PC portátil HP EliteBook 840r G4



Seguridad, capacidad de gestión y rendimiento en un diseño ultradelgado.

Mejore su empresa con un portátil ultradelgado y profesional que permite a los usuarios dar lo mejor de sí mismos. Características de clase profesional, seguridad integral y una sofisticada experiencia de colaboración para gestionar incluso las tareas más exigentes con una eficacia simplificada.



HP recomienda Windows 10 Pro.

Concebido sobre una base segura

- Proteja su PC contra las amenazas de malware del futuro, gracias a las soluciones de seguridad de HP con recuperación automática y ejecutadas en el hardware. Desde la BIOS hasta el navegador, HP Sure Start Gen4² y HP Sure Click³ ayudan a proteger tu PC.

Grandes prestaciones, gran portabilidad

- Agilice datos y aplicaciones profesionales exigentes. Combine un alto rendimiento y una batería de larga duración con procesadores Intel® Core™ Quad-Core de 8.ª generación⁴, unidades de estado sólido PCIe Gen3⁵, hasta 32 GB de memoria DDR4 y opciones de almacenamiento dual⁵.

Diseño delgado, no necesita adaptadores.

- Dele a la portabilidad un significado totalmente nuevo con un diseño ultradelgado completo. A partir de tan solo 18,9 mm, el HP EliteBook 840r incluye varios puertos de tamaño completo como VGA, Display Port™, RJ-45 y acoplamiento USB-C™.

Vea y escuche claramente

- Proporcione a su colaboración online la nitidez y claridad de una reunión cara a cara con HP Audio Boost, HP Noise Cancellation, audio de Bang & Olufsen y una webcam opcional de 720p⁵.

Incluye

- Potencia durante todo el día con Windows 10 Pro¹ y las sólidas características de seguridad, colaboración y conectividad de HP.
- Proteja su PC con HP Sure Start Gen4², que recupera automáticamente la BIOS.
- Mantenga los procesos importantes en ejecución, incluso si el malware intenta dejarlos fuera de servicio. HP Sure Run⁶ amplía la protección de recuperación automática ejecutada en el hardware al sistema operativo, para brindar protección contra ataques maliciosos en aplicaciones y procesos.
- Ayude a proteger su PC de sitios web y archivos .pdf infectados con malware, ransomware o virus con HP Sure Click³.
- Implemente el kit de integración HP Manageability Gen2⁷ para acelerar la creación de imágenes y la gestión del hardware, la BIOS y la seguridad al administrar dispositivos a través de Microsoft System Center Configuration Manager.
- Obtenga hasta un 50% de duración de la batería en tan solo 30 minutos⁸ con una batería de carga rápida de HP.
- Optimice su almacenamiento con las últimas opciones de almacenamiento de alto rendimiento de HP⁵.
- Elimine el ruido de fondo, incluyendo el teclado, con el software HP Noise Cancellation.

PC portátil HP EliteBook 840r G4

Tabla de especificaciones

HP recomienda Windows 10 Pro.



Sistema operativo disponible	Windows 10 Pro 64 – HP recomienda Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ FreeDOS 2.0
Familia del procesador ⁵	Procesador Intel® Core™ i5 de 7.ª generación (i5-7200U); Procesador Intel® Core™ i5 de 7.ª generación (i5-7300U); Procesador Intel® Core™ i5 de 8.ª generación (i5-8250U); Procesador Intel® Core™ i5 de 8.ª generación (i5-8350U)
Procesadores disponibles ^{3,4,5}	Intel® Core™ i5-7200U con gráficos Intel® HD 620 (frecuencia base de 2,5 GHz, hasta 3,1 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 3 MB de caché, 2 núcleos); Intel® Core™ i5-7300U con gráficos Intel® HD 620 (frecuencia base de 2,6 GHz, hasta 3,5 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 3 MB de caché, 2 núcleos); Intel® Core™ i5-8250U con gráficos Intel® UHD 620 (frecuencia base de 1,6 GHz, hasta 3,4 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 6 MB de caché, 4 núcleos); Intel® Core™ i5-8350U con gráficos Intel® UHD 620 (frecuencia base de 1,7 GHz, hasta 3,6 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 6 MB de caché, 4 núcleos)
Memoria máxima	Hasta SDRAM DDR4-2400 de 32 GB ⁶ Nota Memoria estándar: Compatible con doble canal.
Ranuras de memoria	2 SODIMM
Almacenamiento interno	500 GB Hasta 1 TB SATA 7200 rpm ⁷ 256 GB Hasta 1 TB SSD PCIe® NVMe™ M.2 ⁷ 128 GB Hasta 256 GB SSD SATA M.2 ⁷
Pantalla	Pantalla táctil FHD IPS de 14" (35,6 cm) con retroiluminación LED y Corning® Gorilla® Glass 4, 220 cd/m ² , 45 % sRGB (1920 x 1080); FHD IPS de 14" (35,6 cm) antirreflejante con retroiluminación LED, 220 cd/m ² , 45 % sRGB (1920 x 1080); HD de 14" (35,6 cm) antirreflejante con retroiluminación LED, 220 cd/m ² , 45 % sRGB (1366 x 768) ^{13,14}
Gráficos disponibles	Integrada: Gráficos UHD Intel® 620; gráficos HD Intel® 620 ¹³
Tecnologías inalámbricas	Combo Intel® Dual Band Wireless-AC 8265 802.11a/b/g/n/ac (2 x 2) Wi-Fi® y Bluetooth® 4.2, vPro™; Combo Intel® Dual Band Wireless-AC 8265 802.11a/b/g/n/ac (2 x 2) Wi-Fi® y Bluetooth® 4.2, no vPro™; Combo Realtek RTL8822BE 802.11ac (2 x 2) Wi-Fi® y Bluetooth® 4.2, no vPro™; Módulo de banda ancha móvil con GPS HP Lt4132 LTE/HSPA+ 4G; Intel® XMM™ 7360 LTE-Advanced ^{8,9,10,11}
Comunicaciones	Módulo HP con controlador NXP NFC NPC300 I2C NCI; Intel® I219-LM GbE, vPro™; Intel® I219-V GbE, no vPro™ ¹²
Slots de expansión	1 lector de tarjetas digitales multiformato Admite SD, SDHC, SDXC.
Puertos y Conectores	1 USB 3.1 Type-C™; 2 USB 3.1 Gen 1 (1 de carga); 1 DisplayPort™ 1.2; 1 VGA; 1 RJ-45; 1 conector de puerto; 1 combo de auriculares/micrófono; 1 fuente de alimentación; 1 ranura para tarjeta SIM; 1 lector Smartcard (No se incluyen los cables.)
Dispositivo de entrada	Teclado HP Premium, tamaño completo, resistente a salpicaduras, con teclado numérico y retroiluminación opcional Panel táctil de cristal compatible con gestos multitáctiles, botón de encendido/apagado, toques habilitados de forma predeterminada
Webcam	Cámara HD ^{8,13}
Software disponible	Compatibilidad nativa Miracast; Protección HP LAN; HP Velocity; Controlador HP ePrint + JetAdvantage; Compatibilidad con HP Hotkey; Administrador de recuperación HP; HP JumpStart; HP Support Assistant; Software de cancelación de ruido de HP; HP PhoneWise; Comprár Office ^{11,15,16,17}
Gestión de la seguridad	Módulo Absolute Persistence; HP BIOSphere Gen4; HP DriveLock y Automatic DriveLock; Sensor de huellas HP; HP Password Manager; HP Secure Erase; Microsoft Security Defender; Autenticación de encendido; Autenticación de prearranque; El chip de seguridad integrado TPM 2.0 se suministra con Windows 10 (certificación Common Criteria EAL4+); HP Sure Click; HP SureStart Gen4; HP Wireless Wakeup; HP Client Security Gen4; Configuraciones RAID; HP Sure Run; HP Sure Recover ^{21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,36,37}
Alimentación	Adaptador de alimentación externo HP Smart de 45 W AC; Adaptador de alimentación externo HP Smart de 65 W AC ³² Batería Li-ion HP de larga duración, 3 celdas, 51 Wh ³¹ (La batería es interna y no es sustituible por el cliente. Mantenimiento por garantía.)
Dimensiones	33,8 x 23,7 x 1,89 cm (no táctil); 33,8 x 23,7 x 2,02 cm (táctil)
Peso	A partir de 1,5 kg (no táctil); A partir de 1,65 kg (táctil) (El peso varía según la configuración.)
Medio ambiente	Bajo contenido en halógenos; Certificación TCO 5.0 ³⁵
Conformidad del rendimiento energético	Certificación ENERGY STAR® y registro EPEAT® Gold
Garantía	Garantía limitada (3-3-0) de 3 años para piezas y mano de obra. Se aplican ciertas restricciones y limitaciones.

PC portátil HP EliteBook 840r G4

HP recomienda Windows 10 Pro.

Accesorios y servicios (no incluidos)

Funda de carga superior
Midnight para HP Exec 15.6



Mantenga todo en su bolsa seguro durante su viaje diario con el Top Load HP Executive 15.6 Midnight en un nuevo y moderno color negro medianoche.

Nº de producto: 1KM15AA

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

Adaptador de CA Inteligente
HP de 65 W



Cargue su ordenador portátil con cantidades de electricidad controladas. El nuevo adaptador de CA inteligente de 65 W de HP regula la energía y compensa los picos de electricidad, está diseñado para reducir el estrés de cables e incluye una llave especial para admitir modelos de HP actuales y anteriores, perfecto para sustituir el adaptador de alimentación de su ordenador portátil o como reserva necesaria.

Nº de producto: H6Y89AA

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 de colaboración
inalámbrico HP



Haga que sus llamadas de voz y vídeo con Skype para Business^{®1} sean más sencillas que nunca y despeje su espacio de trabajo con el elegante teclado inalámbrico de colaboración de HP, rediseñado para mejorar la productividad diaria y colaborativa.

Nº de producto: Z9N39AA

Soporte de hardware in situ al
siguiente día laborable de HP
durante 4 años para
ordenadores portátiles

Si el problema no se puede resolver a distancia, durante 4 años contará con la presencia de un técnico cualificado de HP que se encargará del soporte de HW de su dispositivo informático in situ al siguiente día laborable.

Nº de producto: U7860E



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 de Windows. Windows 10 se actualiza automáticamente, función que 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 HP Sure Start Gen4 está disponible en los productos HP EliteBook equipados con procesadores Intel® de 8.ª generación.

³ HP Sure Click está disponible en plataformas HP seleccionadas y es compatible con Microsoft® Internet Explorer y Chromium™. Consulte <http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-0922ENW> para conocer todas las plataformas compatibles cuando estén disponibles.

⁴ Los procesadores Intel® Quad Core™ son opcionales. Multicore está diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes ni aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El rendimiento y la frecuencia del reloj variarán en función de la carga de trabajo de las aplicaciones, así como las configuraciones de hardware y software. La numeración, marca o nombre de Intel no es una medida que indique un rendimiento superior.

⁵ Se vende aparte o como característica opcional.

⁶ HP Sure Run está disponible en los equipos HP Elite equipados con procesadores Intel® o AMD de 8.ª generación.

⁷ El kit de integración HP Manageability se puede descargar desde <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.

⁸ Recargue su batería hasta un 50% en 30 minutos cuando el sistema esté apagado o se encuentre en modo en espera. Se requiere un adaptador de alimentación con una capacidad mínima de 65 vatios. Después de que la carga haya alcanzado el 50% de su capacidad volverá a la velocidad normal. El tiempo de carga puede variar +/- 10 % según la tolerancia del sistema.

Especificaciones técnicas renuncias

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 ni aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El rendimiento y la frecuencia del reloj variarán en función de la carga de trabajo de las aplicaciones, así como de las configuraciones de hardware y software. La numeración, marca o nombre de Intel no es una medida que indique un rendimiento superior.

³ La velocidad del procesador indica el modo de obtener el máximo rendimiento; los procesadores se ejecutarán a velocidades más bajas en modo de optimización de la batería.

⁴ NOTA: De conformidad con la política de compatibilidad de Microsoft, HP no admite los sistemas operativos 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>.

⁵ Debido a la naturaleza no estándar del sector 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 distintas velocidades de memoria, el sistema se ejecutará a la velocidad de memoria más baja.

⁶ 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.

⁷ Se vende aparte o como característica opcional.

⁸ Se requiere un punto de acceso inalámbrico y un servicio de Internet, que se venden por separado. Disponibilidad limitada de puntos de acceso inalámbricos públicos. Las especificaciones para WLAN 802.11ac son provisionales y no definitivas. Si las especificaciones definitivas difieren de las provisionales, es posible que afecte a la capacidad del portátil para comunicarse con otros dispositivos WLAN 802.11ac.

⁹ El módulo WWAN es opcional y requiere un contrato de prestación de servicios aparte. Póngase en contacto con su proveedor de servicios para obtener información sobre la disponibilidad y la cobertura en su área. Las velocidades de conexión variarán según la ubicación, el entorno, las condiciones de red y otros factores. 4G LTE no está disponible en todos los productos, ni en todas las regiones.

¹⁰ 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>.

¹¹ El término «10/100/1000» o «Gigabit» Ethernet indica su conformidad con la norma IEEE 802.3ab para Gigabit Ethernet y no conlleva una velocidad operativa real de 1 Gb/s. Para lograr una transmisión de alta velocidad se requiere una conexión a una infraestructura de servidores y redes Gigabit Ethernet.

¹² Se requieren contenidos HD para ver imágenes HD.

¹³ Las resoluciones dependen de la capacidad del monitor y de las configuraciones de resolución y profundidad del color.

¹⁴ HP ePrint Drive requiere una conexión de Internet a la impresora habilitada para Internet de HP y registro de cuenta en HP ePrint (para obtener una lista de impresoras, tipos de documentos e imágenes compatibles y otros detalles de HP ePrint, consulte www.hp.com/go/eprintcenter). Los tiempos de impresión y las velocidades de conexión pueden variar.

¹⁵ HP Support Assistant requiere Windows y acceso a Internet.

¹⁶ El cliente HP PhoneWise Client solo está disponible en las plataformas seleccionadas. Para los requisitos del sistema HP PhoneWise y las plataformas compatibles, consulte www.hp.com/go/HPPhoneWise.

¹⁷ Los paquetes de controladores HP no se entregan preinstalados, pero están disponibles para su descarga en <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.

¹⁸ El kit de integración HP Manageability se puede descargar desde <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>

¹⁹ Se requiere una suscripción a Ivanti Management Suite.

²⁰ Las características de HP BIOSphere Gen4 pueden variar dependiendo de la plataforma y de las configuraciones del equipo. Requiere procesadores Intel® o AMD de 8.ª generación.

²¹ Secure Erase es para los métodos indicados en la publicación especial 800-88 del National Institute of Standards and Technology. Compatible con plataformas Elite con la versión de BIOS F.03 o superior.

²² El agente Absolute se suministra desactivado y se activará cuando los clientes activen una suscripción adquirida. Las suscripciones se pueden adquirir para plazos de uno a varios años. El servicio es limitado, consulte con Absolute acerca de la disponibilidad fuera de los EE. UU. La garantía de recuperación Absolute es una garantía limitada. Se aplican determinadas condiciones. Para conocer todos los detalles, visite: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Data Delete es un servicio opcional facilitado por Absolute Software. Si se utiliza, la garantía de recuperación queda anulada. Para poder utilizar el servicio Data Delete, los clientes deben firmar primero un preacuerdo de autorización y obtener un PIN o adquirir uno o más tokens RSA SecurID de Absolute Software.

²³ HP Client Security Suite Gen 4 requiere Windows y procesadores Intel® o AMD de 8.ª generación.

²⁴ HP Password Manager requiere Internet Explorer, Chrome o FireFox. Puede que algunas aplicaciones y sitios web no sean compatibles. Es posible que el usuario tenga que habilitar o permitir el complemento/extensión en el navegador de Internet.

²⁵ El sensor de huellas de HP se vende por separado o como característica opcional.

²⁶ Microsoft Defender y la conexión a Internet son obligatorias para las actualizaciones.

²⁷ La configuración de RAID es opcional y no requiere una segunda unidad de disco duro.

²⁸ HP Sure Click está disponible en plataformas HP seleccionadas y es compatible con Microsoft® Internet Explorer y Chromium™. Consulte <http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-0922ENW> para conocer todas las plataformas compatibles cuando estén disponibles.

²⁹ HP Sure Start Gen4 está disponible en los productos HP Elite equipados con procesadores Intel® o AMD de 8.ª generación.

³⁰ Admite la carga rápida de HP.

³¹ La disponibilidad puede variar según el país.

³² Los HP Care Pack se venden por separado. Los niveles de servicio y tiempos de respuesta para los HP Care Packs pueden variar en función de su ubicación geográfica. El servicio comienza en la fecha de adquisición del hardware. Sujeto a restricciones y limitaciones. Para obtener más información, visite www.hp.com/go/cpc. Los servicios de HP se rigen por los términos y las condiciones de servicio de HP aplicables o que se indiquen 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 verán afectados en ningún momento por los términos y condiciones de servicios de HP o por la garantía limitada de HP incluida con su producto HP.

³³ Con registro EPEAT® cuando corresponda. El registro EPEAT varía en función del país. Para ver el estado de registro por país, consulte www.epeat.net. Busque la palabra clave «generador» para conocer la disponibilidad de accesorios para generadores solares en la tienda de opciones de terceros de HP en <http://www.hp.com/go/options>.

³⁴ Las fuentes externas de alimentación, los cables de alimentación, los cables y los periféricos no son de bajo contenido en halógenos. Es posible que las piezas de servicio obtenidas después de la compra no sean de bajo contenido en halógenos.

³⁵ HP Sure Run se encuentra disponible en productos HP Elite con procesadores Intel® o AMD de 8.ª generación.

³⁶ HP Sure Recover está disponible en los equipos HP Elite con procesadores Intel® o AMD de 8.ª generación y requiere una conexión de red abierta alámbrica. Debe hacer copias de seguridad de archivos importantes, fotos, videos, etc. antes de utilizar HP Sure Recover para evitar la pérdida de datos.

Regístrate para recibir actualizaciones

www.hp.com/go/getupdated

Copyright © 2018 HP Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos de HP figuran en las declaraciones expresas de garantía incluidas en los mismos. 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 se utiliza bajo licencia por HP Inc. Intel, Core, Thunderbolt e Intel vPro son marcas comerciales de Intel Corporation o de sus filiales en Estados Unidos y en otros países. USB Type-C™ y USB-C™ son marcas comerciales de USB Implementers Forum. SD, SDHC y SDXC son marcas comerciales registradas de SD-3C en Estados Unidos, en otros países o en ambos. DisplayPort™ y el logo de DisplayPort™ son marcas comerciales propiedad de la Asociación de Estándares de Productos Electrónicos y Video (VESA®) en Estados Unidos y en otros países. ENERGY STAR es una marca comercial registrada de la Agencia de Protección Ambiental de Estados Unidos. El resto de marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.

