



Avanza con paso firme en tus tareas

Trabajar de forma colaborativa requiere de un ordenador portátil potente, seguro y resistente que mantenga la conectividad y productividad del usuario en cualquier entorno. Cumple con los objetivos de tu jornada multitarea y multientorno gracias a tu HP EliteBook 850 G7 de elegante y ligero diseño.



HP recomienda Windows 10 Pro para las empresas

Diseñado para la comodidad

HP EliteBook 850 G7, de 15,6 pulgadas, ultrafino, ultraligero y cómodo de llevar a todas tus reuniones, con una relación pantalla-cuerpo del 86 %. Incluye, además, un nuevo teclado y un panel táctil silenciosos y cómodos para trabajar.

Trabaja sin preocupaciones

Las funciones de seguridad de HP trabajan en conjunto para crear una defensa resiliente, siempre disponible y en funcionamiento. Desde la BIOS hasta el navegador y, en definitiva, todo el sistema operativo, estas soluciones en constante evolución te permitirán proteger tu PC de amenazas.

Persigue tus objetivos

Consigue tus mejores resultados con HP EliteBook 850 G7, con Wi-Fi 6[5,6], elevada duración de la batería y un potente procesador Intel® Core™ de 10.ª generación.[3]

Incluye

No deje que nada se interponga en su camino

Trabaja todo el día con Windows 10 Pro y las sólidas características de seguridad, colaboración y conectividad de HP. [1]

Rapidez en el rendimiento, la conectividad y la capacidad de respuesta

La combinación excepcional de rendimiento receptivo, conectividad y velocidad con el procesador Intel® Core™ de 10.ª generación para ejecutar, crear y conectar con rapidez y confianza. [3]

HP Sure Sense

El malware evoluciona de forma rápida y los antivirus tradicionales no siempre reconocen los nuevos ataques. Proteja su ordenadores de los nuevos ataques con HP Sure Sense, que utiliza IA de aprendizaje profundo para proporcionar una excepcional protección frente a malware avanzado.

LAN inalámbrica rápida y eficiente

La portabilidad de tu PC y la fiabilidad de una conexión rápida determina dónde puedes trabajar. Obtén una conexión rápida y fiable en entornos inalámbricos densos con una velocidad de Gigabit Wi-Fi 6. [2]

Recuperación automática ante ataques de firmware

Los ataques de firmware pueden destruir por completo tu ordenador. Protégete con la BIOS autorreparadora de HP. HP Sure Start Gen6 soluciona automáticamente problemas relacionados con malware, rootkits o corrupción.

Especificaciones

Sistema operativo	Windows 10 Pro 64
Familia del procesador	Procesador Intel® Core™ i5 de 10.ª generación
Procesador	Intel® Core™ i5-10210U (frecuencia base de 1,6 GHz, hasta 4,2 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 6 MB de caché L3, 4 núcleos) ^[6,7]
Memoria	SDRAM DDR4-2666 de 8 GB (1 x 8 GB)
Ranuras de memoria	2 SODIMM
Almacenamiento interno	SSD PCIe® NVMe™ de 256 GB
Unidad óptica	No incluido
Gráficos	Integrada
Gráficos (integrados)	Intel® UHD Graphics 620
Pantalla	FHD de 15,6" (39,6 cm) en diagonal, IPS, antirreflectante, 250 nits, 45 % NTSC (1920 x 1080)
Pantalla	Pantalla FHD IPS de 15,6" en diagonal, antirreflectante, con retroiluminación WLED, 250 nits, 45% NTSC (1920 x 1080) ^[13,14,15,39,41]
Tamaño de pantalla (diagonal)	39,6 cm (15,6 pulg.)
Tamaño de pantalla (diagonal)	15,6"
Características de audio	Audio de Bang & Olufsen, altavoces estéreo duales, 3 micrófonos de matriz múltiple
Dimensiones mínimas (P x A x L)	35,97 x 23,38 x 1,92 cm (no táctil); 35,97 x 23,38 x 2 cm (táctil)
Peso	A partir de 1,67 kg (no táctil); A partir de 1,75 kg (táctil) (El peso varía según la configuración.)
Teclado	Teclado HP Premium – teclado retroiluminado opcional de tamaño completo, resistente a salpicaduras, con teclado numérico
Dispositivo marcador táctil	Clickpad compatible con gestos multitáctiles
Dispositivos de entrada	Sensor de luz ambiental; Sensor de sala
Cámara	Cámara HD 720p + cámara de infrarrojos
Puertos	2 USB 3.1 Type-C® con compatibilidad Thunderbolt™; 2 USB 3.1 Gen 1 (1 de carga); 1 combo de auriculares/micrófono; 1 HDMI 1.4; 1 fuente de alimentación de CA (El cable HDMI se vende por separado.)
Inalámbrico	Combo Intel® Wi-Fi 6 AX201 (2x2) y Bluetooth® 5 (admite velocidades de transferencia de archivos en GB)
Alimentación	Adaptador de alimentación HP Smart de 45 W AC externo ^[18]
Tipo de batería	3 celdas de larga duración HP, de ion-litio 56 Wh
Peso de la batería	213 g
Rendimiento de energía	Certificación ENERGY STAR®
Funciones de gestión	HP Driver Packs; HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); HP Client Catalog; HP Manageability Integration Kit Gen4
Especificaciones de impacto sostenible	Bajo contenido en halógenos; Certificación TCO 8.0
Gestión de seguridad	Módulo Absolute Persistence; HP DriveLock y Automatic DriveLock; HP Secure Erase; Autenticación de encendido; El chip de seguridad integrado TPM 2.0 se suministra con Windows 10 (certificación Common Criteria EAL4+); HP Sure Click; HP BIOSphere Gen5; HP Sure Sense; Actualización de BIOS a través de la red; Seguridad del registro de arranque maestro; Admite candados para chasis y dispositivos de bloqueo con cable; HP Client Security Manager Gen6; HP Sure Start Gen6; HP Sure Run Gen3; HP Sure Recover Gen3 ^[24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,43]
Software incluido	HP Connection Optimizer; HP Image Assistant; HP Hotkey Support; Software HP Noise Cancellation; HP Support Assistant; Comprar Office (se vende por separado); HP JumpStarts; HP WorkWell ^[21]
Número UPC	195122595975
Garantía	Garantía limitada (3-3-0) de 3 años para piezas y mano de obra. Se aplican ciertas restricciones y limitaciones. ^[36]

Principales pantallas, accesorios y servicios recomendados

EliteDisplays

HP EliteDisplay E243 60.45 cm (23.8") Monitor	1FH47AA
Monitor de acoplamiento HP EliteDisplay E243d de 23,8 pulgadas	1TJ76AA
Monitor HP EliteDisplay E243p Sure View de 23,8 pulgadas	5FT13AA

Estaciones de Conexión

Base HP USB-C G5	5TW10AA
Base de conexión universal HP USB-C/A G2	5TW13AA
Base HP Thunderbolt de 120 W G2	2UK37AA
Estación de HP Thunderbolt de 120 W con adaptador HDMI	6HP48AA

Cajas

Maletín HP Executive de carga superior de 15,6"	6KD06AA
---	---------

Mochilas

Mochila HP serie Recycled de 39,62 cm (15,6")	5KN28AA
---	---------

Kits de teclado y ratón

Ratón y teclado inalámbricos compactos HP	T6L04AA
---	---------

Ratones

Ratón de viaje HP Bluetooth	6SP30AA
Ratón HP Elite Presenter	2CE30AA

Adaptadores de CA

Adaptador CA inteligente HP 45W	H6Y88AA
---------------------------------	---------

Cerraduras de PC

HP Sure Key con cable de seguridad	6UW42AA
Mini bloqueo de cable con llave HP	1AJ39AA

Servicio de soporte de hardware in situ para sistemas personales

Soporte de hardware in situ al siguiente día laborable de HP durante 3 años para ordenadores portátiles	U4414E
---	--------

Servicios comerciales Care Pack para sistemas personales

HP 3 year Active Care Next Business Day Onsite HW Support with Travel for Notebook	U17YSE
--	--------

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. 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] Punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet requeridos, vendidos por separado. La disponibilidad de puntos de acceso Wi-Fi públicos es limitada. Wi-Fi 6 es compatible con especificaciones anteriores a 802.11. Las especificaciones para Wi-Fi 6 (802.11ax) son provisionales y no definitivas. Las especificaciones definitivas pueden diferir de las provisionales, ya que es posible que la comunicación del ordenador con otros dispositivos 802.11ax pueda verse afectada. La conexión Wi-Fi® a velocidades de gigabit se obtiene con Wi-Fi 6 (802.11ax) al transferir archivos entre dos dispositivos conectados al mismo enrutador. Requiere un enrutador inalámbrico, vendido por separado, que admita canales de 160 MHz.

[3] 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.

[5] La conexión Wi-Fi® a velocidades de gigabit se obtiene con Wi-Fi 6 (802.11ax) al transferir archivos entre dos dispositivos conectados al mismo enrutador. Requiere un enrutador inalámbrico que admita canales de 160 MHz, vendido por separado.

Notas al pie de las especificaciones técnicas

[6] El núcleo múltiple se ha 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.

[7] El rendimiento de Intel® Turbo Boost varía dependiendo del hardware, el software y la configuración general del sistema. Para obtener más información, consulta <http://www.intel.com/technology/turboboost/>.

[13] Se requieren contenidos HD para ver imágenes HD.

[14] Las resoluciones dependen de la capacidad del monitor y de las configuraciones de resolución y profundidad del color.

[15] HP Sure View Reflect se vende por separado o como función opcional que debe configurarse en el momento de la compra.

[18] La disponibilidad puede variar según el país.

[21] HP Support Assistant requiere Windows y acceso a Internet.

[24] El agente Absolute se suministra desactivado y se activará cuando los clientes activen su suscripción. Las suscripciones se pueden adquirir para plazos de uno a varios años. El servicio es limitado. Consulta con Absolute la disponibilidad fuera de los EE. UU. La garantía total de recuperación de Absolute es una garantía limitada. Se aplican determinadas condiciones. Para conocer todos los detalles, visita: <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.

[25] HP Drive Lock y Automatic Drive Lock no son compatibles con unidades NVMe.

[26] El método de saneamiento "Clear" HP Secure Erase es para los métodos indicados en la publicación especial 800-88 del National Institute of Standards and Technology. HP Secure Erase no es compatible con plataformas con Intel® Optane™.

[27] Versión Firmware TPM 2.0. El hardware TPM es v1.2, que es un subconjunto de la versión de la especificación TPM 2.0 v0.89, tal y como se implementa por Intel Platform Trust Technology (PTT). Versión TPM 2.0. El hardware TPM es v1.2, que es un subconjunto de la versión de la especificación TPM 2.0 v0.89, tal y como se implementa por Intel Platform Trust Technology (PTT).

[28] HP Sure Click está disponible en plataformas HP y es compatible con Microsoft Internet Explorer, Google Chrome™ y Chromium™. Entre los archivos adjuntos compatibles, se incluyen los archivos de Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) y los archivos PDF solo en modo de lectura, siempre y cuando se haya instalado Microsoft Office o Adobe Acrobat.

[29] HP BIOSphere Gen5 está disponible en determinados equipos HP Pro y Elite. Consulta las especificaciones del producto para obtener más información. Las funciones pueden variar en función de la plataforma y de las configuraciones.

[30] HP Sure Sense requiere Windows 10.

[31] HP Client Security Manager Gen6 requiere Windows y está disponible en determinados equipos HP Pro y Elite.

[32] HP Sure Start Gen5 está disponible en determinados equipos de HP con procesadores Intel.

[33] HP Sure Run Gen3 está disponible en determinados equipos de HP Pro, Elite y estaciones de trabajo basados en Windows 10, con determinados procesadores Intel® o AMD.

[34] HP Sure Recover Gen3 está disponible en determinados equipo de HP y necesita una conexión de red abierta. No se encuentra disponible en plataformas con varias unidades de

© Copyright 2020 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.

Intel, Core, Optane e Intel vPro son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Intel Corporation o de sus filiales en Estados Unidos y en otros países. Bluetooth es una marca comercial perteneciente a su propietario y utilizada por HP Inc. bajo licencia. USB Type-C® y USB-C® son marcas comerciales registradas de USB Implementers Forum. SDXC es una marca comercial registrada de SD-3C en Estados Unidos, en otros países o en ambos. ENERGY STAR es una marca comercial registrada por la Agencia de Protección Ambiental (EPA) de Estados Unidos. El resto de marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

