

# Ordenador portátil HP EliteBook 860 G11 de 16 pulgadas

## Un extraordinario ordenador portátil empresarial

Equipa a tus equipos de alta producción con el ordenador mejorado por IA que ofrece la potencia del procesador Intel® Core™2 más reciente con una NPU<sup>3</sup>, HP Wolf Security y las herramientas de colaboración intuitivas que necesitan para trabajar en la oficina o en un entorno híbrido. El ordenador HP EliteBook 860 satisface de forma efectiva las demandas de los equipos multitarea de todo el mundo.

### Diseñado para ofrecer una productividad duradera desde cualquier lugar

Potencia tu fuerza de trabajo híbrida con funciones de conferencia mejoradas, una seguridad fácil de gestionar y el rendimiento basado en IA del procesador Intel® Core™2 más reciente con una NPU<sup>3</sup> integrado en el elegante ordenador HP EliteBook 860 y diseñado específicamente para cargas de trabajo empresariales exigentes.

### Colaboración personalizada

Muévete con libertad e interactúa de forma natural gracias a los altavoces adaptados por Poly Studio con reducción de ruido por IA<sup>4</sup>, una cámara de 5 MP, ajuste de color dinámico<sup>4</sup> y encuadre automático opcional.<sup>5</sup> Amplía tus oportunidades de colaboración con la conectividad 5G<sup>6</sup> de alta velocidad opcional.

### Protegido por HP Wolf Security

HP Wolf Security for Business crea una defensa siempre activa mediante hardware resiliente. Desde la BIOS al navegador, dentro y fuera del SO, estas soluciones en constante evolución permiten proteger al ordenador de las amenazas modernas.<sup>7</sup>



\*La imagen del producto puede diferir del producto real

## Sostenibilidad en acción

### Protege nuestro futuro compartido

Este ordenador contiene al menos un 75 % de plástico reciclado postconsumo en el bisel<sup>8</sup> y ofrece un seguimiento de los datos de potencia y sugerencias para reducir el uso de energía, lo que representa lo último en diseño responsable de HP.<sup>9</sup>



# Ordenador portátil HP EliteBook 860 G11 de 16 pulgadas

## Incluye

### HP recomienda Windows 11 Pro para empresas con Copilot en Windows

Trabaja en cualquier parte sin renunciar al rendimiento con Windows 11<sup>1</sup> y la tecnología de colaboración, seguridad y conectividad de HP. Resume y reescribe contenido, obtén recomendaciones de contenido relevantes y mantén la organización con Copilot en Windows.<sup>10</sup>

### Intel® potencia ordenadores mejorados por IA

Libera tiempo para centrarte en lo que importa con un procesador Intel® Core™<sup>2</sup> creado expresamente para la próxima era del software de IA. Tres motores informáticos<sup>3</sup> gestionan las cargas de trabajo de IA, ayudan a mejorar las videoconferencias y permiten la creación avanzada de contenido.

### HP Smart Sense

Disfruta de una batería de larga duración gestionada por IA y HP Smart Sense<sup>11</sup> que se adapta a las necesidades de potencia. El ordenador cambiará al modo de rendimiento cuando necesites más potencia y volverá al modo de comodidad para mantener el ordenador refrigerado y silencioso cuando realices tareas sencillas.

### Fácil gestión de la batería

Gestiona y controla el rendimiento y el estado de la batería y personaliza las opciones de carga con el sencillo panel HP Power Manager.<sup>4</sup>

### Luz equilibrada, imagen clara

Asegúrate de que te pueden ver claramente en las llamadas con el ajuste de color dinámico<sup>4</sup> que permite ajustar el color automático de la cámara y el balance automático de blancos para obtener un color más natural cuando te encuentras frente a un fondo monocromático.

### Di adiós a los malentendidos

La nivelación dinámica de voz<sup>4</sup> optimiza automáticamente la claridad de la voz a menos de 3 metros del ordenador. La reducción de ruido por IA<sup>4</sup> utiliza tecnología de filtrado de ruidos para mejorar las experiencias de audio en las videoconferencias.

### Encuadre automático

Muévete un poco sin perder la atención de los interlocutores durante las videollamadas con el encuadre automático.<sup>5</sup> La cámara IR de 5 MP y el audio opcionales te siguen a ti o a varios interlocutores dentro del encuadre de la cámara.

### Máxima fiabilidad cromática

Consigue que el color de tu pantalla se vea uniforme con cualquier luz gracias al color adaptativo<sup>11</sup> que ajusta tu pantalla automáticamente a la luz ambiente de la sala para representar el color real del contenido que se muestra.

### Visualización cómoda

Los paneles opcionales antirreflectantes HP Eye Ease de luz azul de baja intensidad con certificación TÜV<sup>12</sup> permiten eliminar las ondas de luz azul mientras conservan la precisión de los colores vivos.

### Mantente conectado

Tu «oficina» puede estar en cualquier sitio al poder conectarte desde casi cualquier parte gracias a la compatibilidad opcional para tecnología de banda ancha inalámbrica de hasta 5G con antenas 4 x 4 que pueden ofrecer rápidas velocidades de carga y descarga.<sup>6</sup>

### LAN inalámbrica rápida y eficiente

La portabilidad de tu ordenador y la fiabilidad de una conexión rápida determinan dónde puedes trabajar. Obtén una conexión rápida y fiable en entornos inalámbricos densos con una velocidad de datos gigabit Wi-Fi 6E.<sup>13,14</sup>

### Trabaja durante más tiempo y carga más rápido.

La batería de larga duración te permite atender todas las reuniones del día sin tener que conectar el ordenador a la corriente. Recárgalo rápidamente con la Carga rápida de HP. Obtendrás hasta un 50 % de duración de la batería en tan solo 30 minutos de carga.<sup>15</sup>



# Ordenador portátil HP EliteBook 860 G11 de 16 pulgadas

## Especificaciones técnicas

<b>Sistemas operativos disponibles</b>	Windows 11 Pro <sup>1</sup> Windows 11 Home - HP recomienda Windows 11 Pro para empresas <sup>1</sup> Windows 11 Home Single Language - HP recomienda Windows 11 Pro para empresas <sup>1</sup> Windows 11 Pro Education <sup>1</sup> Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise o Windows 10 Enterprise disponible con un acuerdo de licencias por volumen) <sup>1</sup>
<b>Familia de procesadores</b>	Procesador Intel® Core™ Ultra 5 Procesador Intel® Core™ Ultra 7
<b>Procesadores disponibles<sup>2,3,4,35</sup></b>	Intel® Core™ Ultra 7 155H (frecuencia turbo máxima de núcleo E de hasta 3,8 GHz, frecuencia turbo máxima de núcleo P de hasta 4,8 GHz, 24 MB de caché L3, 6 núcleos P y 8 núcleos E, y 22 subprocesos) Intel® Core™ Ultra 5 125H (frecuencia turbo máxima de núcleo E de hasta 3,6 GHz, frecuencia turbo máxima de núcleo P de hasta 4,5 GHz, 18 MB de caché L3, 4 núcleos P y 8 núcleos E, y 18 subprocesos) Intel® Core™ Ultra 7 165H (frecuencia turbo máxima de núcleo E de hasta 3,8 GHz, frecuencia turbo máxima de núcleo P de hasta 5,0 GHz, 24 MB de caché L3, 6 núcleos P y 8 núcleos E, y 22 subprocesos) Intel® Core™ Ultra 7 165U (frecuencia turbo máxima de núcleo E de hasta 3,8 GHz, frecuencia turbo máxima de núcleo P de hasta 4,9 GHz, 12 MB de caché L3, 2 núcleos P y 8 núcleos E, y 14 subprocesos) Intel® Core™ Ultra 7 155U (frecuencia turbo máxima de núcleo E de hasta 3,8 GHz, frecuencia turbo máxima de núcleo P de hasta 4,8 GHz, 12 MB de caché L3, 2 núcleos P y 8 núcleos E, y 14 subprocesos) Intel® Core™ Ultra 5 135H (frecuencia turbo máxima de núcleo E de hasta 3,6 GHz, frecuencia turbo máxima de núcleo P de hasta 4,6 GHz, 18 MB de caché L3, 4 núcleos P y 8 núcleos E, y 18 subprocesos) Intel® Core™ Ultra 5 135U (frecuencia turbo máxima de núcleo E de hasta 3,6 GHz, frecuencia turbo máxima de núcleo P de hasta 4,4 GHz, 12 MB de caché L3, 2 núcleos P y 8 núcleos E, y 14 subprocesos) Intel® Core™ Ultra 5 125U (frecuencia turbo máxima de núcleo E de hasta 3,6 GHz, frecuencia turbo máxima de núcleo P de hasta 4,3 GHz, 12 MB de caché L3, 2 núcleos P y 8 núcleos E, y 14 subprocesos)
<b>Memoria máxima</b>	64 GB RAM DDR5-5600 MT/s; (Velocidades de transferencia de hasta 5600 MT/s.) Compatible con doble canal. <sup>5</sup>
<b>Ranuras de memoria</b>	2 SODIMM
<b>Almacenamiento interno</b>	512 GB hasta 2 TB SSD M.2 NVMe™ PCIe® Gen4x4 TLC <sup>6</sup> 256 GB hasta 1 TB PCIe® NVMe™ Valor SSD <sup>6</sup> hasta 512 GB SSD SED M.2 PCIe® Gen4x4 NVMe™ TLC <sup>6</sup> hasta 256 GB SSD PCIe® NVMe™ M.2 SED <sup>6</sup>
<b>Tamaño de la pantalla (diagonal, sistema métrico)</b>	40,6 cm (16")
<b>Pantalla<sup>15,16,17,18,19</sup></b>	WUXGA (1920 x 1200) de 16 pulgadas (40,6 cm), IPS, antirreflectante, 400 nits, bajo consumo y 100 % sRGB con HP Eye Ease; WUXGA (1920 x 1200) de 16 pulgadas (40,6 cm), IPS, antirreflectante, 1000 nits, 100 % sRGB y pantalla de privacidad integrada HP Sure View Reflect con HP Eye Ease; WUXGA (1920 x 1200) de 16 pulgadas (40,6 cm), táctil, IPS, antirreflectante, 300 nits y 45 % NTSC; WUXGA (1920 x 1200) de 16 pulgadas (40,6 cm), IPS, antirreflectante, 300 nits y 45 % NTSC; 2,8 K (2880 x 1800) de 16 pulgadas (40,6 cm), BrightView, 400 nits, bajo consumo y 100 % sRGB con HP Eye Ease; WUXGA (1920 x 1200) de 16 pulgadas (40,6 cm), IPS, antirreflectante, 800 nits, 100 % sRGB y pantalla de privacidad integrada HP Sure View Reflect con HP Eye Ease
<b>Gráficos disponibles</b>	Integrada: Gráficos Intel® Arc™; Gráficos Intel® <sup>41</sup> (Compatibilidad con HD Decode, DX12, HDMI 2.1.)
<b>Sonido</b>	Audio de Poly Studio, altavoces estéreo duales con amplificadores independientes y micrófonos de matriz dual integrados
<b>Puertos y conectores</b>	2 Thunderbolt™ 4 con USB Type-C® y una velocidad de señal de 40 Gbps (suministro de energía por USB y DisplayPort™ 1.4); 2 USB Type-A con velocidad de señal de 5 Gbps (1 de carga y 1 de alimentación); 1 HDMI 2.1; 1 toma combinada estéreo para auriculares/micrófono <sup>11</sup> ; (El cable HDMI se vende por separado.); Puertos opcionales: 1 ranura Nano SIM externa para WWAN <sup>12</sup>
<b>Dispositivos de entrada</b>	Teclado HP Premium: resistente al derrame de líquidos, tamaño completo y teclado retroiluminado opcional con Durakeys <sup>13</sup> ; Clickpad con soporte de gestos multitáctiles y toques habilitados de forma predeterminada; Panel táctil de precisión de Microsoft; Sensor de sala; Sensor térmico; Sensor de color adaptativo; Bloqueo de manipulación HP <sup>12</sup> ; Sensor de luz ambiental
<b>Comunicaciones</b>	(Compatible con dispositivos con certificación Miracast.); Tarjeta inalámbrica Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2 x 2) y Bluetooth® 5.3, vPro®; Tarjeta inalámbrica Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2 x 2) y Bluetooth® 5.3, sin vPro®; Qualcomm® 9205 LTE Cat-M1; HP 4000 4G LTE Advanced Pro; Solución HP 5000 5G; Módulo Comunicación de Campo Cercano (NFC) <sup>7</sup>
<b>Cámara</b>	Cámara de 5 MP; Cámara de infrarrojos (modelos seleccionados)
<b>Software</b>	Oferta de Adobe; Búsqueda de Bing para IE11; Microsoft 365 y Office (se venden por separado y se requiere acceso a Internet para la activación); HP Connection Optimizer; HP Easy Clean; Controlador de teclado HP Easy Clean; HP Hotkey Support; Administrador de direcciones MAC de HP; HP Notifications; Diagnóstico de hardware de ordenador HP UEFI; Diagnóstico de hardware HP para PC Windows; HP Power Manager; Soporte HP Smart <sup>17</sup> ; Configuración de privacidad de HP; HP Support Assistant <sup>21</sup> ; HSA Fusion para uso comercial; HP Services Scan <sup>20</sup> ; Copilot en Windows con la tecla Copilot <sup>45</sup>
<b>Gestión de la seguridad</b>	Gestor de seguridad de clientes HP; HP Sure Admin <sup>25</sup> ; HP Sure Click <sup>26</sup> ; HP Sure Recover Gen6 <sup>27</sup> ; HP Sure Run Gen5 <sup>28</sup> ; HP Sure Sense <sup>29</sup> ; HP Sure Start Gen7; HP Tamper Lock <sup>32</sup> ; Activación de ordenador de núcleo seguro <sup>30</sup> ; Activación de seguridad mejorada de inicio de sesión (ESS) de Windows Hello; Módulo Absolute Persistence <sup>31</sup> ; Actualización de BIOS a través de la red; HP BIOSphere Gen6 <sup>32</sup> ; HP DriveLock y Automatic DriveLock; Secure Erase <sup>33</sup> ; HP Wake on WLAN; Ranura de cierre de seguridad <sup>43</sup>
<b>Licencias de software de seguridad</b>	HP Wolf Pro Security Edition <sup>56</sup>
<b>Lector de huellas digitales</b>	Sensor de huellas (determinados modelos)



# Ordenador portátil HP EliteBook 860 G11 de 16 pulgadas

## Especificaciones técnicas

<b>Características de gestión</b>	Catálogo HP Client (descargar) Biblioteca de secuencias de comandos de gestión de clientes de HP (descargar) HP Cloud Recovery <sup>22</sup> HP Connect for Microsoft Endpoint Manager HP Driver Packs (descargar) HP Image Assistant Gen 5 (descargar) Kit de integración HP Manageability (descargar) <sup>23</sup> HP Patch Assistant (descargar) <sup>24</sup>
<b>Potencia</b>	Adaptador compacto HP USB Type-C® de 65 W; Adaptador USB Type-C® de 65 W; Adaptador compacto HP USB Type-C® de 100 W <sup>38</sup>
<b>Tipo de batería</b>	Polímero HP de 6 celdas y 76 Wh de larga duración; 3 celdas HP de larga duración y polímero de ion-litio de 56 Wh <sup>37</sup> ; La batería es interna y el cliente no podrá sustituirla. Mantenimiento por garantía. Carga rápida del 50 % en 30 minutos. <sup>36</sup>
<b>Duración de batería</b>	Hasta 19 horas y 15 minutos <sup>14</sup>
<b>Dimensiones</b>	35,88 x 25,13 x 0,9 cm (delantera); 35,88 x 25,13 x 1,63 cm (trasera); (La medida de la altura frontal se realiza cerca del borde delantero donde comienza la cubierta cónica inferior del chasis. La medida de la altura posterior se realiza cerca del borde posterior donde finaliza la cubierta cónica inferior del chasis.); 2,7 x 21,7 x 13,5 in 6,9 x 55,2 x 34,5 cm (Embalaje)
<b>Peso</b>	A partir de 1,72 kg; (El peso variará según la configuración. No incluye el adaptador de alimentación.)
<b>Etiquetas ecológicas</b>	Configuraciones con registro EPEAT® disponibles; Configuraciones con certificación TCO disponibles; Registro EPEAT® Gold en Estados Unidos <sup>39</sup>
<b>Certificado Energy Star</b>	Certificación ENERGY STAR®
<b>Certificación y conformidad</b>	Marca GS; CSA/UL 62368-1; FCC/ICES/CISPR/VCCI; Marca CE; China CCC/SRRC; Taiwán BSMI/NCC; Corea KCC/KC/KES; Ucrania NSoC/TEC; Cumplimiento de la normativa de la UEEA; Cumplimiento de la normativa de Arabia Saudita; Luz azul de baja intensidad; RoHS internacional
<b>Especificaciones de impacto sostenible</b>	Bajo contenido en halógenos; Embalajes disponibles a granel; El material de embalaje de celulosa de papel moldeada dentro de la caja es 100 % de origen sostenible y reciclable; Tanto el material de embalaje exterior como el corrugado son 100 % de origen sostenible y reciclables; 60 % de plástico reciclado posconsumo; Plástico destinado a acabar en los océanos en la(s) carcasa(s) del altavoz; 65 % de metal reciclado <sup>40,46,47,48,49</sup>
<b>Garantía</b>	Opciones de garantía limitada de software de 1 año y 90 días según el país. Las baterías incluyen de forma predeterminada una garantía limitada de un año. Visita <a href="http://www.hp.com/support/batterywarranty/">http://www.hp.com/support/batterywarranty/</a> para obtener más información sobre las baterías. El servicio técnico presencial y la cobertura ampliada también se encuentran disponibles. Los servicios HP Care Pack son contratos opcionales de servicio técnico ampliado que van más allá de las garantías limitadas estándar. Para elegir el nivel adecuado de servicio técnico para tu producto HP, utiliza la herramienta de búsqueda de servicios HP Care Pack en: <a href="http://www.hp.com/go/cpc">http://www.hp.com/go/cpc</a> .



