

**Empoderamiento de los trabajadores híbridos**

El equipo adecuado con IA es esencial para cualquier fuerza laboral. El equipo HP EliteBook 640, que es seguro y fácil de administrar, ofrece una amplia variedad de funciones configurables con el último procesador Intel®[2], memoria potente y funciones de colaboración enriquecidas que permiten una fácil estandarización dentro de los entornos de TI existentes.

**Mejoras en el rendimiento empresarial**

Disfrute de la nueva pantalla de 14" con relación de aspecto de 16:10, además de teclado y clickpad grandes.

**Con protección de HP Wolf Security**

HP Wolf Security for Business crea una defensa reforzada por hardware, siempre activa y resistente.[3]

**Altavoces nítidos**

Disfrute de desempeño de audio claro gracias a la nivelación dinámica de la voz[6] y la reducción de ruido mediante inteligencia artificial.[6]

**Características****Windows 11**

Trabaje desde cualquier lugar sin comprometer el rendimiento ni la seguridad gracias a Windows 11, que se diseñó con la tecnología de conectividad y colaboración de HP.

**Intel® potencia equipos mejorados con IA**

Libere tiempo para centrarse en lo que importa gracias al procesador Intel® Core™ Ultra creado expresamente para la próxima era del software de IA. Tres motores informáticos gestionan las cargas de trabajo de IA, ayudan a mejorar las videoconferencias y permiten la creación de contenido avanzada. [2]

**Conexión LAN inalámbrica rápida y eficiente**

La portabilidad de su equipo y la confiabilidad de una conexión rápida determinan dónde puede trabajar. Obtenga una conexión rápida y confiable en entornos inalámbricos densos gracias a Wi-Fi 6 de velocidad gigabit. [1]

**Navegue con tranquilidad**

Proteja su equipo de sitios web y archivos adjuntos de solo lectura de Microsoft Office y PDF con malware, ransomware o virus integrados gracias a la función de seguridad con ejecución obligatoria en el hardware de HP Sure Click. [4]

**Recuperación automática de ataques de firmware**

Los ataques de firmware pueden devastar su equipo completamente. Manténgase protegido con el BIOS de recuperación automática de HP. HP Sure Start Gen7 recupera de forma automática el BIOS de los ataques de malware, los rootkits o los daños.

## Especificaciones

<b>Sistema operativo</b>	Windows 11 Pro <sup>[1]</sup>
<b>Color de producto</b>	Plateado
<b>Familia del procesador</b>	Procesador Intel® Core™ Ultra 7
<b>Procesador</b>	Intel® Core™ Ultra 7 155U (hasta 4,8 GHz, con tecnología Intel® Turbo Boost, 12 MB de caché L3, 12 núcleos y 14 subprocesos) <sup>[6,7]</sup>
<b>Tecnología del procesador</b>	Tecnología Intel® vPro®
<b>Memoria</b>	RAM DDR5-5600 MT/s de 16 GB (1 x 16 GB)
<b>Ranuras de memoria</b>	2 SODIMM
<b>Almacenamiento interno</b>	SSD PCIe® NVMe™ de 512 GB
<b>Gráficos</b>	Integradas
<b>Gráficos (integrados)</b>	Tarjeta gráfica Intel®
<b>Pantalla</b>	Pantalla WUXGA, IPS, antirreflejante, con bisel angosto, de 35,6 cm (14") en diagonal, 300 nits y 45 % de NTSC (1920 x 1200)
<b>Tamaño de pantalla (diagonal)</b>	14" (35,6 cm)
<b>Tamaño de pantalla (diagonal)</b>	14"
<b>Audio</b>	Audio de Poly Studio, altavoces estéreo duales con amplificadores discretos, micrófonos de matriz doble integrados
<b>Dimensiones (Ancho x Fondo x Alto)</b>	31,86 x 22,44 x 1,09 cm (frente); 31,86 x 22,43 x 1,7 cm (posterior) <i>(La medida de la altura frontal se encuentra cerca del borde frontal, donde comienza la cubierta cónica de la cubierta inferior del chasis. La medida de la altura posterior se encuentra cerca del borde posterior, donde termina la cubierta cónica inferior del chasis.)</i>
<b>Dimensiones (Ancho x Fondo x Alto)</b>	12,54 x 8,83 x 0,42 in (front); 12,54 x 8,83 x 0,66 in (rear) <i>(Front height measurement is near the front edge where the chassis bottom cover taper begins. Back height measurement is near the back edge where the chassis bottom cover taper ends.)</i>
<b>Peso</b>	A partir de 1,39 kg <i>(El peso varía según la configuración. No incluye fuente de alimentación.)</i>
<b>Peso</b>	Starting at 3.08 lb <i>(Weight will vary by configuration. Does not include power adapter.)</i>
<b>Teclado</b>	Teclado HP Premium: teclado retroiluminado opcional resistente a salpicaduras
<b>Dispositivo apuntador</b>	ClickPad compatible con gestos multítáctiles y toques activados de forma predeterminada
<b>Cámara</b>	Cámara FHD de 1080p
<b>Puertos</b>	2 USB Type-C® Thunderbolt™ 4 con velocidad de señalización de 40 Gb/s (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4); 2 USB Type-A con velocidad de señalización de 5 Gb/s (1 de carga, 1 de alimentación); 1 HDMI 2.1; 1 conector estéreo para combinación de auriculares y micrófono; 1 RJ-45 <i>(El cable HDMI se vende por separado.)</i>
<b>Dimensiones del embalaje (An x F x Al)</b>	6,9 x 44,9 x 30,5 cm
<b>Inalámbrico</b>	Tarjeta inalámbrica Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) y Bluetooth® 5.3
<b>Alimentación</b>	Adaptador USB Type-C™ de 65 W <sup>[39]</sup>
<b>Tipo de batería</b>	Iones de litio, 3 celdas, 56 Wh, HP Long Life
<b>Etiquetas ecológicas</b>	Certificación TCO
<b>Certificado Energy Star</b>	Certificación ENERGY STAR®
<b>Especificaciones de impacto sustentable</b>	Bajo contenido de halógeno; Empaque a granel disponible; La caja interna con cojín de celulosa moldeado es 100 % sustentable y reciclable; La caja exterior y los cojines corrugados son 100 % sustentables y reciclables; 20 % de plástico reciclado posconsumo; Plástico recuperado de origen oceánico y reciclado en la carcasa de los altavoces y el ventilador del sistema; 50 % de metal reciclado
<b>Número UPC</b>	198415637857
<b>Garantía del fabricante</b>	La garantía limitada de 1 año (1/1/0) incluye cobertura por 1 año para piezas y mano de obra. No se ofrece garantía para reparación in situ. Los términos y las condiciones varían según el país. Se aplican ciertas restricciones y exclusiones.

## Pantallas, accesorios y servicios principales recomendados

### Serie 5 Pro

Monitor HP USB-C QHD de la serie 5 Pro de 27" y 527 pu	9E0G5AA
--	---------

### Serie E

Monitor FHD HP E24 G5	6N6E9AA
-----------------------	---------

### Personal Systems Commercial Care Pack Services

3 años de servicio HP in situ con información opcional sobre el estado del dispositivo para laptops	U85GJE
3 años de servicio HP in situ con alertas de detección predictiva para laptops	U85Y1E
3 años de servicio HP in situ con alertas de detección predictiva/acceso preferido para laptops	UG5D4E

### Altavoces

Altavoz manos libres Poly Sync 20+ con USB-C	772D0AA
Altavoz manos libres Poly Sync 20 con USB-C	7F0J7AA
Altavoz manos libres Poly Sync 10 con USB-A USB-C	772C3AA

### Auriculares inalámbricos

Auriculares USB-C-C Poly Voyager Focus 2 + adaptador USB-C/A	9T9J3AA
Auriculares Poly Voyager 4320 USB-C + adaptador BT700 + soporte de carga	77Z31AA

### Auriculares con cable

Auriculares estéreo Poly Blackwire 5220 + conector de 3,5 mm + adaptador USB-C/A	8X231AA
--	---------

### Mochilas

Mochila reciclada HP Prelude Pro de 15,6 pulgadas	1X644AA
Mochila HP Renew Executive para laptop de 16 pulgadas	6B8Y1AA

### Topload Bags

Bolso para laptop HP Renew Business de 14,1 pulgadas	3E5F9AA
--	---------

### Teclados inalámbricos

Teclado inalámbrico HP 225	805T1AA
Teclado inalámbrico programable HP 455	4R177AA
Teclado inalámbrico HP 475 de modo dual	7N7B9AA

### Mouse inalámbricos

Mouse inalámbrico compacto HP 235	4E407AA
Mouse inalámbrico para múltiples dispositivos HP 435	3B4Q5AA

### Base de expansión

Base HP USB-C G5	5TW10AA
------------------	---------

## Notas al pie del mensaje

[1] Se requiere un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet, que se venden por separado. Disponibilidad limitada de puntos públicos de acceso inalámbrico. Wi-Fi 6 cuenta con compatibilidad retroactiva con especificaciones 802.11 anteriores. Las especificaciones de Wi-Fi 6 (802.11ax) son provisionales y no definitivas. Si las especificaciones definitivas difieren de las provisionales, se puede ver afectada la capacidad del equipo para comunicarse con otros dispositivos 802.11ax. Se puede obtener la conexión Wi-Fi® que es compatible con la velocidad gigabit con Wi-Fi 6 (802.11ax), al transferir archivos entre los dispositivos que están conectados al mismo router. Requiere un enrutador inalámbrico, que se vende por separado y admite canales de 160 MHz.

[2] La tecnología de procesadores multinúcleo está diseñada para mejorar el rendimiento de ciertos productos de software. No todos los clientes ni todas las aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El rendimiento y la velocidad varían según la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones del hardware y software. Los nombres, las marcas y/o la numeración de Intel no son una medición de mayor rendimiento.

[3] HP Wolf Security for Business requiere Windows 10 u 11 Pro y versiones posteriores, incluye varias funciones de seguridad de HP y está disponible en los productos HP Pro, Elite, Workstation y RPOS. Consulte la información del producto para conocer las funciones de seguridad incluidas y los requisitos del sistema operativo.

[4] HP Sure Click admite Microsoft® Internet Explorer y Chromium™. Los archivos adjuntos compatibles son Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) y PDF en modo de solo lectura, cuando Microsoft Office o Adobe Acrobat están instalados.

[6] Requiere la aplicación myHP y Windows OS.

## Notas al pie de especificaciones técnicas

[1] No todas las funciones están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o comprar por separado de hardware, controladores y software o la actualización del BIOS para aprovechar la funcionalidad de Windows. Windows se actualiza y se activa automáticamente. Se requiere Internet de alta velocidad y cuenta de Microsoft. En el futuro, se pueden aplicar cambios del proveedor de servicios de Internet o requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulta <http://www.windows.com>.

[6] La tecnología de procesadores multinúcleo está diseñada para mejorar el desempeño de determinados productos de software. No todos los clientes ni todas las aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El desempeño y la velocidad varían según la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones del hardware y software. Los nombres, las marcas o la numeración de Intel no son una medición de mayor desempeño.

[7] El desempeño de Intel® Turbo Boost varía según el hardware, el software y la configuración general del sistema. Consulta <http://www.intel.com/technology/turbo-boost/> para obtener más información.

[39] La disponibilidad puede variar según el país.

---

© Copyright 2025 HP Development Company, L.P. La información incluida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. 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. Ninguna de las declaraciones incluidas anteriormente se debe interpretar como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de los errores u omisiones de carácter técnico o editorial que puedan existir en este documento.

Intel, Core, Ultra, Thunderbolt e Intel vPro son marcas registradas o marcas comerciales registradas de Intel Corporation o sus subsidiarias en los Estados Unidos y en otros países. DisplayPort™ y el logotipo de DisplayPort™ son marcas comerciales pertenecientes a Video Electronics Standards Association (VESA™) en Estados Unidos y otros países. USB Type-C® y USB-C® son marcas comerciales registradas de USB Implementers Forum. ENERGY STAR es una marca comercial registrada de la Agencia de Protección Medioambiental (EPA) de Estados Unidos. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

