

**Una laptop de fabricación confiable para que mantengas la concentración**

La laptop HP de 15,6" te permite hacer más cosas con la potencia confiable de un procesador Intel®<sup>[1]</sup>, además de amplio almacenamiento y potentes gráficos en un dispositivo elegante y cuidadosamente diseñado. Creada para llevártela dondequieras que te lleve el día y fabricada con plásticos reciclados<sup>[2]</sup> de origen oceánico y posconsumo, es fácil mostrar algo de amor por el planeta.

**Diseñada para que mantengas la conexión con todas las personas que conoces**

Fabricada para colaborar con una cámara HP True Vision<sup>[3]</sup> con obturador de privacidad, micrófonos dobles y reducción de ruido de avanzada.

**Enfrenta el día, todos los días**

Enfrenta cualquier día preparado con un procesador Intel® confiable<sup>[1]</sup>, con amplio almacenamiento, conexiones rápidas y mucha memoria.

**Productividad que se adapta a tu ritmo de vida**

Este dispositivo con el registro EPEAT® Gold y la certificación ENERGY STAR®<sup>[4]</sup> ofrece una gran calidad de definición en una pantalla de 15,6 pulgadas.

**Características****Amplía más allá del desempeño para que tu equipo haga aún más cosas a la vez**

Mucho más que un número en el rendimiento. Los procesadores Intel® Core™ de 13<sup>a</sup> generación llevan mas allá la computación en el mundo real y ofrecen un multitask más eficiente.<sup>[1]</sup>

**Gráficos Intel® Iris® Xe**

Impactante desempeño para crear, jugar y entretenerte. Un nuevo nivel de desempeño de gráficos e imágenes nítidas e impresionantes con la ventaja de una laptop liviana y delgada.<sup>[5]</sup>

**Sin oscilaciones**

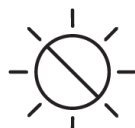
Con la tecnología de atenuación DC Dimming la cual controla el brillo ajustando la corriente continua en lugar de ciclar la luz de fondo, podemos eliminar el parpadeo de la pantalla para una visualización más cómoda.<sup>[6]</sup>

**Pantalla Full HD**

Siéntate y disfruta de imágenes de gran nitidez con la calidad que brindan 2 millones de píxeles. La resolución de 1920 x 1080 ofrece una nueva dimensión a todo tu contenido digital.<sup>[7]</sup>

**Panel antirreflejo**

Disfruta del sol y de tu contenido favorito con este panel antirreflejo. Con esta pantalla no reflejante y de bajo brillo, recibe menos reflejo en exteriores.



## Especificaciones

<b>Sistema operativo</b>	FreeDOS 3.0
<b>Color de producto</b>	Cubierta dorada cálida, base y marco de teclado en plata natural
<b>Diseño de productos</b>	Cubierta y marco de teclado con acabado mate y base con relieve
<b>Familia del procesador</b>	Procesador Intel® Core™ i5 de 13. <sup>a</sup> generación
<b>Procesador</b>	Intel® Core™ i5-1334U (hasta 4,6 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 12 MB de caché L3, 10 núcleos y 12 subprocesos) <sup>[6,7]</sup>
<b>Chipset</b>	SoC integrado Intel®
<b>Memoria</b>	RAM DDR4-3200 MT/s de 8 GB (1 x 8 GB)
<b>Almacenamiento interno</b>	Unidad de estado sólido de 512 GB PCIe® NVMe™ M.2 <sup>[21]</sup>
<b>Gráficos</b>	Integradas
<b>Gráficos (integrados)</b>	Gráficos Intel® Iris® Xe
<b>Pantalla</b>	Pantalla táctil FHD, IPS, antirreflectante, con microbordes, de 15,6" (39,6 cm) en diagonal, 300 nits y 45 % de NTSC (1920 x 1080)
<b>Pantalla</b>	15,6" diagonal, FHD (1920 x 1080), touch, IPS, micro-edge, anti-glare, 300 nits, 45% NTSC <sup>[17,35]</sup>
<b>Relación pantalla-cuerpo (sin los altavoces)</b>	85% <sup>[18]</sup>
<b>Audio</b>	Dos altavoces
<b>Dimensiones (Ancho x Fondo x Alto)</b>	35,98 x 23,6 x 1,86 cm
<b>Dimensiones (Ancho x Fondo x Alto)</b>	14.17 x 9.29 x 0.73 in
<b>Peso</b>	1.59 kg
<b>Peso</b>	3.52 lb
<b>Dimensiones del embalaje (An x F x Al)</b>	6,9 x 52 x 30,5 cm
<b>Peso del empaque</b>	2,29 kg
<b>Peso del empaque</b>	5.05 lb
<b>Teclado</b>	Teclado gris suave de tamaño completo con teclado numérico
<b>Dispositivo apuntador</b>	HP Imagepad
<b>Cámara</b>	Cámara HP True Vision 720p HD con reducción temporal de ruidos y micrófonos digitales de matriz doble integrados <sup>[30]</sup>
<b>Puertos</b>	1 USB Tipo-C® con velocidad de señalización de 5 Gb/s (admite solo transferencia de datos y no admite carga o monitores externos); 2 USB Tipo-A con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 1 conector inteligente de CA; 1 HDMI 1.4b; 1 combinación de aurifonos/micrófono
<b>Inalámbrico</b>	Tarjeta inalámbrica Realtek Wi-Fi 6 (2x2) y Bluetooth® 5.4 <sup>[11,12,46]</sup>
<b>Tipo de fuente de alimentación</b>	Adaptador de CA Smart de 45 W
<b>Tipo de batería</b>	Polímero de ion de litio de 3 celdas, 41 Wh ([23])
<b>Duración de la batería</b>	Hasta 7 horas y 45 minutos <sup>[3]</sup>
<b>Tiempo de recarga de la batería</b>	Admite carga rápida de la batería: aproximadamente un 50 % en 45 minutos <sup>[5]</sup>
<b>Duración de la batería para reproducción de video</b>	Hasta 9 horas y 45 minutos
<b>Certificado Energy Star</b>	Certificación ENERGY STAR®
<b>Especificaciones de impacto sustentable</b>	Plástico de origen oceánico reciclado en la carcasa de altavoces; las telas y su sistema de tijeras contienen plástico reciclado posconsumo
<b>Gestión de seguridad</b>	Teca de silencio de micrófono; Obturador de privacidad de la cámara; Compatibilidad con Trusted Platform Module (Firmware TPM)
<b>Software incluido</b>	Prueba de 30 días de McAfee Online Protection; Oferta de prueba gratuita de Adobe de 1 mes
<b>Aplicaciones HP</b>	Juegos HP por WildTangent; Documentación de HP; Configuración de privacidad de HP; HP SSRM; HP Support Assistant; HP Connection Optimizer; HP e-Service; HP PC Hardware Diagnostics Windows; HP Setup OOBE integrado; HP System Event Utility <sup>[32]</sup>
<b>Número UPC</b>	198990787206
<b>Garantía del fabricante</b>	1 año de garantía limitada de hardware con soporte técnico telefónico gratuito. 90 días de soporte técnico limitado para software (a partir de la fecha de compra). <sup>[14]</sup>

## Pantallas, accesorios y servicios principales recomendados

Sin pantallas, accesorios y servicios principales recomendados

## Notas al pie del mensaje

- [1] El multinúcleo (Multi-core) está diseñado para mejorar el desempeño de determinados productos de software. No todos los clientes o aplicaciones de software necesariamente se beneficiarán del uso de esta tecnología. El desempeño y la frecuencia de velocidad pueden variar en función de la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones de hardware y software. La numeración de procesador Intel no refleja una medida del desempeño superior.
- [2] Material de plástico de origen oceánico y reciclado en la estructura del altavoz, plástico reciclado posconsumo en las teclas y el mecanismo del teclado tipo tijera. El porcentaje de materiales reciclados que contiene cada componente varía según el producto.
- [3] Los recursos pueden requerir software u otras aplicaciones de terceros para brindar las funciones mencionadas.
- [4] Basado en el registro EPEAT® de Estados Unidos de América. De acuerdo con IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. El registro EPEAT® varía según el país. Visita [www.epeat.net](http://www.epeat.net) para obtener más información.
- [5] Intel e Iris son marcas comerciales de Intel Corporation o sus subsidiarias en Estados Unidos y/o en otros países. Intel, el logotipo de Intel e Iris son marcas comerciales de Intel Corporation o sus subsidiarias en Estados Unidos y/o en otros países.
- [6] La funcionalidad sin parpadeo permite eliminar el parpadeo de la pantalla mediante la integración de retroiluminación LED con atenuación de DC-dimming.
- [7] Se requiere contenido Full HD (FHD) para ver imágenes en FHD.

## Notas al pie de especificaciones técnicas

- [3] La duración de la batería Windows MobileMark 18 variará dependiendo de numerosos factores como el modelo del producto, la configuración, las aplicaciones cargadas, las funciones, el uso, la funcionalidad inalámbrica y los ajustes de gestión de energía. La capacidad máxima de la batería disminuye de forma natural con el uso y el paso del tiempo. Consulta <https://bapco.com/products/mobilemark-2018-v1-5/> para más información.
- [5] Recarga tu batería hasta 50% en 45 minutos cuando el sistema está apagado usando el comando "Apagar", usando el adaptador HP provisto con la computadora o un adaptador de corriente recomendado en las especificaciones (Ver <http://store.hp.com>). Una vez que la carga ha alcanzado 50%, la carga volverá a la velocidad normal. El tiempo de carga puede variar +/- 10% debido a la tolerancia del sistema. Disponible en productos HP seleccionados.
- [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 medida 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/turboboost/> para obtener más información.
- [11] Wi-Fi 6 está diseñado para admitir velocidad de datos gigabit cuando se transfieren archivos entre dos dispositivos conectados al mismo router. Requiere un router inalámbrico, que se vende por separado, que admite 80 MHz y canales superiores.
- [12] Se requiere un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet, vendidos por separado. La disponibilidad de puntos de acceso Wi-Fi públicos es limitada. Wi-Fi 6 es compatible con especificaciones 802.11 anteriores.
- [14] Requiere servicio de Internet, no incluido. Soporte telefónico disponible desde las 8:00 hasta las 22:00 horas CST/Hora Central. Después de 90 días, puede aplicarse una tarifa por incidente. Visita [www.support.hp.com](http://www.support.hp.com), selecciona tu país y sigue las opciones para obtener más información sobre los CaePack disponibles después de 90 días.
- [17] Todas las especificaciones sobre desempeño representan las especificaciones típicas suministradas por los fabricantes de componentes de HP; el desempeño real puede ser superior o inferior.
- [18] Porcentaje de la suma del área de visualización activa y no activa en comparación con la suma del área de visualización activa y el borde. Se mide con la tapa en posición vertical al escritorio.
- [21] Para unidades de almacenamiento, TB = 1 billón de bytes. GB = mil millones de bytes. La capacidad formateada real es menor. Se reservan hasta 35 GB de disco para el software de recuperación del sistema. Una parte del almacenamiento interno del sistema está reservada y no es accesible para el usuario.
- [30] Las funciones pueden requerir software u otras aplicaciones de terceros para brindar la funcionalidad mencionada. La resolución de la cámara se refiere a los píxeles activos del sensor de imagen. Los píxeles reales de captura de imagen dependen de la aplicación o de la relación de aspecto seleccionada.
- [32] Para obtener más información, consulta [hp.com/go/hpsupportassistant](http://hp.com/go/hpsupportassistant). (El enlace variará fuera de los Estados Unidos de Norte América) HP Support Assistant solo está disponible en PC con Windows. Se requiere conexión a Internet para actualizarse y conectarse al soporte de HP.
- [35] Contenido FHD es necesario para ver imágenes FHD.
- [46] El funcionamiento de Bluetooth® 5.4 requiere compatibilidad con un sistema operativo de Microsoft/Chrome. Hasta que la compatibilidad con los sistemas operativos Microsoft/Chrome no se encuentre disponible, Bluetooth® 5.4 funcionará como Bluetooth® 5.3 o versiones anteriores.

---

© Copyright 2026 HP Development Company, L.P. The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for HP products and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. HP shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.

Intel, Core, Optane, Celeron, Pentium, Iris, XMM y Thunderbolt son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Intel Corporation o sus subsidiarias en los Estados Unidos y otros países. AMD, Ryzen, Athlon y Radeon son marcas comerciales de Advanced Micro Devices, Inc. Qualcomm y Snapdragon son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Qualcomm Technologies, Inc. y/o sus subsidiarias. Bluetooth es una marca comercial propiedad de su propietario y utilizada por HP Inc. bajo licencia. NVIDIA y GeForce son marcas comerciales y/o marcas comerciales registradas de NVIDIA Corporation en los EE. UU. y otros países. USB Type-C® y USB-C® son marcas comerciales registradas de USB Implementers Forum. DisplayPort™ y el logotipo de DisplayPort™ son marcas comerciales propiedad de Video Electronics Standards Association (VESA®) en los Estados Unidos y otros países. McAfee y McAfee LiveSafe son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de McAfee LLC en los Estados Unidos y otros países. ENERGY STAR es una marca registrada de la Agencia de Protección Ambiental de EE. UU. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños.

