



Laptop HP 15-fd0030la (B55BHLA)



Descripción general

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®[1], además de amplio almacenamiento y potentes gráficos en un dispositivo elegante y cuidadosamente diseñado. Creada para llevarla dondequiera que te lleve el día y fabricada con plásticos reciclados[2] 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[3] con obturador de privacidad, micrófonos dobles y reducción de ruido de avanzada.



Productividad que se adapta a tu ritmo de vida

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



Enfrenta el día, todos los días

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

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 13ª generación llevan mas allá la computación en el mundo real y ofrecen un multitask más eficiente. [1]

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. [6]



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.



Gráficos Intel® Iris® Xe

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



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. [7]



Relación de aspecto de 16:9

Una relación de aspecto de 16:9 te permite ver todo tu juego.

[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 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.

Especificaciones

Sistema operativo	FreeDOS 3.0
Color de producto	Plateado natural
Familia del procesador	Procesador Intel® Core™ i5 de 13.ª generación
Procesador	Intel® Core™ i5-1334U (hasta 4,6 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 12 MB de caché L3, 10 núcleos y 12 subprocesos) ^[6,7]
Chipset	SoC integrado Intel®
Memoria	RAM DDR4-3200 MT/s de 16 GB (2 x 8 GB)
Almacenamiento interno	Unidad de estado sólido de 512 GB PCIe® NVMe™ M.2 ^[21]
Diseño de productos	Cubierta y marco de teclado con acabado mate y base con relieve
Gráficos	Integradas
Gráficos (integrados)	Gráficos Intel® Iris® Xe
Pantalla	Pantalla FHD, IPS, antirreflejante, de 39,6 cm (15,6") en diagonal, 250 nits y 62.5 % de sRGB (1920 x 1080);
Pantalla	15.6" diagonal, FHD (1920 x 1080), micro-edge, anti-glare, 250 nits, 62.5% sRGB ^[17,35]
Tamaño de pantalla (diagonal)	39,6 cm (15,6")
Tamaño de pantalla (diagonal)	15.6"
Audio	Dos altavoces
Dimensiones (Ancho x Fondo x Alto)	35,98 x 23,6 x 1,86 cm
Dimensiones (Ancho x Fondo x Alto)	14.17 x 9.29 x 0.73 in
Peso	1.59 kg
Peso	3.52 lb
Teclado	Teclado gris suave de tamaño completo con teclado numérico
Dispositivo apuntador	HP Imagepad; Compatibilidad con Touchpad de precisión
Cámara	Cámara FHD HP True Vision de 1080p con reducción de ruido temporal y micrófonos digitales integrados de doble matriz ^[30]
Puertos	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 audífonos/micrófono
Dimensiones del embalaje (An x F x Al)	6,9 x 52 x 30,5 cm
Peso del empaque	2,29 kg (505 libras)
Inalámbrico	Tarjeta inalámbrica Realtek Wi-Fi 6 (2x2) y Bluetooth® 5.3 (compatible con velocidad de datos de Gigabit) ^[11,12,13,46]

Tipo de fuente de alimentación	Adaptador de CA Smart de 45 W
Tipo de batería	Polímero de ion de litio de 3 celdas, 41 Wh ([23])
Duración de la batería	Hasta 7 horas y 45 minutos ^[3]
Tiempo de recarga de la batería	Admite carga rápida de la batería: aproximadamente un 50 % en 45 minutos ^[5]
Certificado Energy Star	Certificación ENERGY STAR®
Especificaciones de impacto sustentable	Plástico de origen oceánico reciclado en la estructura de los altavoces; Las teclas y el mecanismo tipo tijera del teclado contienen plástico reciclado posconsumo
Gestión de seguridad	Tecla de silencio de micrófono; Obturador de privacidad de la cámara; Compatibilidad con Trusted Platform Module (Firmware TPM)
Software incluido	Prueba de 30 días de McAfee Online Protection; Oferta de prueba gratuita de Adobe de 1 mes
Número UPC	198990016436
Garantía del fabricante	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). ^[14]

Especificaciones adicionales

Almacenamiento de icono Playbook TS	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08192819.png
Altura del paquete, imperial (tamaño más común)	12
Altura del paquete, imperial (tamaño posible más pequeño)	12
Altura del paquete, sistema métrico (tamaño más común)	30.5
Ancho del paquete, sistema imperial (tamaño más común)	2.71
Ancho del paquete, sistema imperial (tamaño más pequeño posible)	2.71
Anchura del paquete, métrica (tamaño posible más pequeño)	6.9
Anchura del paquete, métrico (tamaño más común)	6.9
Antena inalámbrica	2x2
Aplicaciones HP	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 ^[32]
Bisel de la pantalla	microbordes
Brillo	250 nits
Brillo de pantalla	250
Caché de procesador	12 MB de L3
Cantidad de celdas de la batería	3
Cantidad de ranuras de memoria accesibles por el usuario	0
Capacidad de almacenamiento	512
Capacidad de batería	41
Color	Plateado natural
Color del teclado	Gris claro
Combinación de auriculares y micrófono	1
Conectividad de icono Playbook TS	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08201987.png
Consumo de energía CO2e (kg)	16
Código UNSPSC	43211503

Dimensiones del icono Playbook TS NB	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08250394.png
Duración de la batería del icono Playbook TS	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c03905264.png
Duración de la batería para reproducción de video	Hasta 9 horas y 45 minutos
Especificaciones de nombre largo del producto V2	HP Laptop 15, FreeDOS 3.0, 15.6", Intel® Core™ i5, 16GB RAM, 512GB SSD, FHD, Plateado natural
Especificaciones del nombre corto del producto	Laptop HP 15-fd0030la, 15.6", Intel® Core™ i5, 16GB RAM, 512GB SSD
Especificaciones y nombre del producto	Laptop HP 15-fd0030la, FreeDOS 3.0, 15.6", Intel® Core™ i5, 16GB RAM, 512GB SSD, FHD, Plateado natural
Estándar inalámbrico	Wi-Fi 6
Etiquetas ecológicas	Registro EPEAT® Gold
Factor de forma de almacenamiento 01	M.2
Familia del procesador	Core™ i5
Fin de vida útil de CO2e (kg)	0.5
Frecuencia máxima del procesador	4.6
Gama de colores	62.5% sRGB
Generación del procesador	13.ª generación
Gráficos de icono Playbook TS	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08169202.png
Hoja de datos, fotografía 1	https://ssl-product-images.www8-hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08959336.jpg
Hoja de datos, fotografía 2	https://ssl-product-images.www8-hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08959397.jpg
Hoja de datos, fotografía 3	https://ssl-product-images.www8-hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08959366.jpg
Hoja de datos, fotografía 4	https://ssl-product-images.www8-hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c09034053.jpg
Icono Playbook TS OS	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c03905482.png
Información adicional sobre HP	http://www.hp.com
Interfaz de almacenamiento 01	PCIe®
Logotipo de tecnología 6	Publication logos/McAfee_LiveSafe.jpg
Logotipo tecnológico 1	Publication logos/flicker-free-logo.png
Logotipo tecnológico 2	Publication logos/HP_Fast_Charge_icon.jpg
Logotipo tecnológico 3	Publication logos/Epeat Gold Logo_PNG.png
Logotipo tecnológico 4	Publication logos/energy_star_logo.jpg
Marca de la cámara	HP True Vision
Marca del procesador	Intel®

Memoria de icono Playbook TS	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08267700.png
Memory layout (slots & size)	2 x 8 GB
Micrófono de la cámara	Juego de doble micrófono digital integrado
Modelo del procesador	1334U
Métrico de peso del icono del Playbook TS	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08267650.png
Nombre comercial del producto	HP
Núcleo del procesador	10
Número de ranuras de memoria	2
Package height, metric (smallest possible size)	30.5
Pantalla	Pantalla FHD de 39,6 cm (15,6 pulg.) en diagonal
Pantalla	15.6" diagonal FHD display
Pantalla de icono Playbook TS NB	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08205649.png
Pantalla táctil	No
Peso de icono del Playbook TS, imperial	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c05790117.png
Peso del empaque	5.05 lb
Procesador de icono Playbook TS	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08201972.png
Producción de CO2e (kg)	133
Profundidad del paquete, métrico (tamaño posible más pequeño)	48.3
Profundidad del paquete, sistema imperial (tamaño más común)	20.47
Profundidad del paquete, sistema imperial (tamaño más pequeño posible)	19.01
Profundidad del paquete, sistema métrico (tamaño más común)	52
Protocolo de interfaz de almacenamiento 01	NVMe™
Proveedor inalámbrico	Realtek
Relación ancho-alto	16:9
Relación pantalla-cuerpo (sin los altavoces)	85% ^[18]
Resolución de la cámara (vertical)	1080p

Resolución de la pantalla (píxeles)	1920 x 1080
Resolución estándar de cámara	FHD
Resolución estándar de la pantalla	FHD
Salida HDMI	1
Sin oscilaciones	Sí ^[45]
Subprocesos del procesador	12
Tamaño de la memoria	16
Tamaño de la pantalla (diagonal, métrico)	39.6
Tamaño de pantalla (diagonal, imperial)	15.6
Tamaño del teclado	Tamaño completo
Teclado numérico del teclado	Teclado numérico
Tecnología de la frecuencia del procesador	Tecnología Intel Turbo Boost
Tipo de almacenamiento	SSD
Tipo de almacenamiento 01	SSD
Tipo de batería	Batería de polímero de iones de litio
Tipo de memoria	DDR4
Tipo de módulo de la memoria	SODIMM
Total de CO2e (kg)	160 <i>(La huella de carbono de un producto se define como la cantidad total de gases de efecto invernadero emitidos directa e indirectamente por un producto durante su vida útil. Las emisiones de gases de efecto invernadero se reportan como potencial de calentamiento global para un horizonte temporal de 100 años (GWP-100) en unidades de equivalencia de CO2. Los cálculos se realizan de acuerdo con ISO 14040 e ISO 14044. Los valores individuales pueden no sumar al total debido al redondeo.)</i>
Transporte de CO2e (kg)	14
Tratamiento de la superficie de la pantalla	Antirreflejo
USB Type-A	2
USB Type-C	1
UdM de capacidad de almacenamiento 01	GB
UdM de la capacidad de la batería	Wh
UdM de la frecuencia máxima del procesador	GHz
UdM de la velocidad de la memoria	MT/s

UdM del brillo de la pantalla	Liendres
UdM del tamaño de la pantalla (diagonal, sistema métrico)	cm
Unidad de medida del embalaje (imperial)	in
Unidad de medida del embalaje (métrico)	cm
Unidad de medida del tamaño de la memoria	GB
Unidad de medida del tamaño de la pantalla (diagonal)	..
Velocidad de memoria	3200
Velocidades de transferencia inalámbrica	Compatible con velocidad de datos de Gigabit
Versión Bluetooth	Bluetooth® 5.3
Versión de salida HDMI	1.4b

[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 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/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.

[13] Wi-Fi 6 (802.11ax) no es compatible con Bielorrusia, donde las configuraciones de Wi-Fi se optimizarán para los requisitos de regulación locales (802.11ac).

[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, selecciona tu país y sigue las opciones para obtener más información sobre los Care Pack 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. (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 actualizar y conectarse al soporte de HP.

[35] Se requiere contenido de alta definición completa (FHD) para ver imágenes en FHD.

[45] La funcionalidad antiparpadeo elimina el parpadeo de la pantalla mediante la integración de retroiluminación o emisiones LED con atenuación de DC-Dimming. El panel OLED funciona con atenuación de DC-Dimming por encima de 100 nits.

[46] El funcionamiento de Bluetooth® 5.3 requiere la compatibilidad con el SO de Microsoft/Chrome OS. Hasta que la compatibilidad con el SO de Microsoft/Chrome OS se encuentre disponible, Bluetooth® 5.3 funcionará como Bluetooth® 5.2 o inferior.

Servicios

Servicios HP Care Pack

★ : Recomendado

Personal Systems Consumer Care Pack Services

Asistencia de hardware HP con devolución al depósito y protección frente a daños accidentales, durante 2 años, para laptops HP

U22VGE

Asistencia de hardware HP con devolución al depósito, durante 2 años, para laptops

U8231E

Servicio HP con devolución al depósito, durante 3 años, para laptops

U4817E

Servicio HP para notebook de protección contra daños accidentales más devolución al depósito por 3 años

UM957E

Soluciones de trabajo híbrido

Audio

★ : Recomendado

Auriculares inalámbricos

Auriculares Poly Voyager Legend 30	AV4P5AA
Auriculares Poly Voyager Legend 50	AV4P1AA
Auriculares Poly Voyager Legend 50-M UC	AV4P2AA
Auriculares USB-C Poly Voyager Sorround 80 UC con certificación para usar con Microsoft Teams + adaptador de USB-C/A	8H2G3AA

Accesorios para PC

Teclados/otros dispositivos de entrada

★ : Recomendado

Combinación de dispositivos inalámbricos

Combinación de Teclado y Mouse Inalámbricos HP 330	2V9E6AA
Combinación de mouse y teclado inalámbricos HP 235	1Y4D0UT
Combinación de teclado y mouse inalámbrico HP 230	18H24AA
Combinación de teclado y mouse inalámbrico HP 230	3L1F0AA
Combinación de teclado y mouse inalámbricos HP 650 de color blanco	4R016AA
Combinación de teclado y mouse inalámbricos recargables HP 720 para dispositivos múltiples	9T5A9AA
Combinación de teclado y mouse multidispositivo de modo dual HP con reposamanos 580C	BD5F2AA
Combo de teclado y mouse de modo dual HP 680 Comfort	8T6L6AA
Combo de teclado y mouse inalámbricos HP 650 en negro	4R013AA
Combo de teclado y mouse multidispositivo modo dual HP 490C	BE1M5AA
Combo de teclado y mouse multidispositivo modo dual HP 490C	BE1P9AA
Teclado y mouse inalámbricos HP 300	3ML04AA

Teclados inalámbricos

Teclado Bluetooth HP 350 compacto para dispositivos múltiples	692S8AA
Teclado Bluetooth HP 350 compacto para dispositivos múltiples	692T0AA
Teclado Bluetooth HP 460 para dispositivos múltiples	7N7B8AA
Teclado HP 680 Comfort de modo dual	8T6L8AA
Teclado inalámbrico HP 220	805T2AA
Teclado inalámbrico HP 230	3L1E7AA
Teclado inalámbrico HP 475 de modo dual	7N7B9AA
Teclado inalámbrico HP 975 de modo dual	3Z726AA
Teclado inalámbrico ergonómico HP 960	7E755AA
Teclado inalámbrico programable HP 450	4R184AA
Teclado inalámbrico programable HP 455	4R177AA
Teclado inalámbrico recargable HP 720 para dispositivos múltiples	9T5B1AA
Teclado multidispositivo en modo dual HP 490K	BD5F4AA
Teclado multidispositivo en modo dual HP con reposamanos 580K	BD5F6AA
Teclado numérico inalámbrico programable HP 430	7N7C2AA

Teclado numérico inalámbrico programable HP 435 7N7C3AA

Teclados con cable

Teclado HP 150 con cable 664R5AA

Teclado HP 485 Comfort alámbrico 8T6M2AA

Teclado con cable HP 480 Comfort 8T6M1AA

Teclado con cable retroiluminado multidispositivo HP 405 7N7C1AA

Teclado retroiluminado HP 400 con cable 7N7C0AA

Combinación de dispositivos con cable

Teclado y Mouse Alámbrico HP 150 240J7AA

Teclado y mouse HP Pavilion 200 9DF28AA

Replicadores de puertos/llaves electrónicas/base de conexión

Replicadores de puerto

Concentrador portátil HP USB-C B8SU8UT

Concentrador portátil HP USB-C B8SV8AA

Hub HP portátil HDMI USB-C 4K BR1U0UT

Hub HP portátil HDMI USB-C 4K BR1U3AA

Bolsas

Fundas

Funda protectora para laptop HP de 15-16 pulgadas C3TR6AA

Funda protectora para laptop HP de 15-16 pulgadas C3TR7AA

Funda protectora para laptop HP de 15-16 pulgadas C3TR8AA

Funda protectora para laptop HP de 15-16 pulgadas C3TR9AA

Funda protectora para laptop HP de 15-16 pulgadas C3TS0AA

Funda protectora para laptop HP de 15-16 pulgadas C40BPUT

Mochilas

Mochila HP Campus XL Mármol Piedra 7J592AA

Mochila HP Campus XL con teñido anudado 7J593AA

Mouse/plumas/otros dispositivos señaladores

Mouse con cable

Mouse HP 1000 con cable	4QM14AA
Mouse HP 150 alámbrico	240J6AA
Mouse con cable HP 100	6VY96AA
Mouse láser HP 128 con cable	265D9AA

Mouse inalámbricos

Mouse HP 240 con Bluetooth, blanco Lunar	793F9AA	
Mouse HP 480 con Bluetooth Comfort	8T6M3AA	
Mouse HP 510 inalámbrico, recargable y ultrarrápido	9C2F6AA	
Mouse HP dual Z3700, negro	758A8AA	
Mouse HP dual Z3700, plateado	758A9AA	
Mouse Inalámbrico HP 150	2S9L1AA	
Mouse Inalámbrico HP 240 (Negro)	3V0G9AA	
Mouse Inalámbrico HP 240 (Plateado)	43N04AA	
Mouse Inalámbrico HP 240 (Rojo)	43N05AA	
Mouse Inalámbrico HP Z3700 (Azul libélula)	681S0AA	obsoleto
Mouse Inalámbrico HP Z3700 (Blanco cerámico)	681S1AA	obsoleto
Mouse Inalámbrico HP Z3700 (Negro Onix)	681R7AA	obsoleto
Mouse Inalámbrico HP Z3700 (Plata natural)	66Z09AA	obsoleto
Mouse Inalámbrico HP Z3700 (Rosa calma)	681R9AA	obsoleto
Mouse Inalámbrico Multidispositivo HP430	3B4Q2AA	
Mouse dual HP 250	6V2J7AA	
Mouse inalámbrico HP 200	2HU82AA	
Mouse inalámbrico HP 200	2HU83AA	
Mouse inalámbrico HP 200	2HU84AA	
Mouse inalámbrico HP 200	2HU85AA	
Mouse inalámbrico HP 200	X6W31AA	
Mouse inalámbrico HP Z3700	4VY82AA	
Mouse inalámbrico HP Z3700	7UH88AA	
Mouse inalámbrico azul HP X3000 G3	683N8AA	obsoleto
Mouse inalámbrico azul HP Z3700	V0L81AA	
Mouse inalámbrico dorado HP Z3700	X7Q43AA	
Mouse inalámbrico dual HP 255	8R3U1AA	
Mouse inalámbrico ergonómico HP 920	6H1A4AA	
Mouse inalámbrico negro HP X3000 G3	683N7AA	obsoleto
Mouse inalámbrico negro HP Z3700	V0L79AA	

Mouse inalámbrico para múltiples dispositivos HP 435	3B4Q5UT	
Mouse inalámbrico plateado HP X3000 G3	683N9AA	obsoleto
Mouse inalámbrico plateado HP Z3700	X7Q44AA	
Mouse inalámbrico recargable HP 690	7M1D4AA	
Mouse inalámbrico recargable HP 695	8F1Y4AA	
Mouse inalámbrico recargable ultrarrápido HP 515	9C2F7AA	
Mouse inalámbrico rojo HP Z3700	V0L82AA	
Mouse inalámbrico silencioso HP 280	19U64AA	
Mouse programable HP 420 con Bluetooth	7M1D3AA	
Mouse programable HP 425 con Bluetooth	7M1D5AA	
Mouse silencioso recargable HP 710	6E6F1AA	obsoleto
Mouse silencioso recargable HP 710	6E6F2AA	
Mouse vertical ergonómico HP 925	6H1A5AA	

Periféricos HyperX para juegos

Micrófonos HyperX

★ : Recomendado

Micrófonos USB/XLR HyperX

HyperX FlipCast - Micrófono dinámico USB/XLR (negro)

B2CM1AA

Monitores

Monitores para empresas

★ : Recomendado

Serie 7 Pro

Monitor 4K Thunderbolt 4 HP de la serie 7 Pro de 31,5" - 732pk	8Y2K9AA	
Monitor 4K Thunderbolt 4 de la serie HP Pro 7 de 27" - 727pk	8J9G2AA	
Monitor FHD HP de la serie 7 Pro de 23,8" - 724pf	8X530AA	
Monitor QHD Thunderbolt 4 de la serie HP Pro 7 de 27" - 727pu	8J9E6UT	
Monitor QHD de la serie HP Pro 7 de 27" - 727pq	8J4D8UT	
Monitor USB-C WUXGA de la serie HP 7 Pro de 24" - 724pu	8Y2F7AA	
Monitor WQHD+ Thunderbolt 4 de la serie HP Pro 7 de 37,5" - 738pu	8K167AA	
Monitor WUXGA de la serie HP 7 Pro de 24" - 724pn	8X534AA	
Monitor para conferencias 4K de la serie HP Pro 7 de 27" - 727pm	8K135AA	
Monitor para conferencias 5K2K HP de la serie 7 Pro de 39,7" - 740pm	8Y2R2AA	
Monitor para conferencias WQHD de la serie HP Pro 7 de 34" - 734pm	8K157UT	

Serie E

Monitor FHD HP E22 G5	6N4E8AA	
Monitor FHD HP E27 G5	6N4E2AA	obsoleto
Monitor HP 4K USB-C E27k G5	6N4C4AA	
Monitor HP E24mv G4 FHD para conferencias	169L0AA	
Monitor HP E32k G5 4K USB-C	6N4D6AA	
Monitor WUXGA HP E24i G4	9VJ40AA	
Monitor curvo DQHD HP E45c G5	6N4C1AA	
Pantalla táctil FHD HP E24t G5	6N6E6AA	

Serie P

Monitor FHD HP P22h G5	64W30AA	
Monitor HP P22a G5 FHD - P22a	8D5J1AA	obsoleto
Monitor HP P22b G5 FHD - P22b	8D5K4AA	obsoleto
Monitor HP P24a G5 FHD - P24a	8D5J5AA	obsoleto
Monitor curvo HP P34hc G4 WQHD USB-C	21Y56AA	

Serie 3 Pro

Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 21,45" - 322pv	9U5A2AA	
--	---------	--

Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 21,5" - 322pf	9U5B0UT
---	---------

Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 23,8" - 324pf	9U5J5UT
---	---------

Monitor FHD HP de la serie 3 Pro de 23,8" - 324pv	9U5C1AA
---	---------

Serie 5 Pro

Monitor Full HD de la serie HP 5 Pro de 23,8" - 524pf	9D9L6UT
---	---------

Monitor HP USB-C Full HD de la serie 5 Pro de 23,8" y 524pu	9D9V7AA
---	---------

Monitor HP WUXGA - 524pn de la serie 5 Pro de 24"	9D9A7AA
---	---------

Monitor QHD de la serie HP 5 Pro de 27" - 527pq	9D9S0UT
---	---------

Monitores LCD profesionales

Monitor HP P204v de 19,5"	5RD66AA
---------------------------	---------

Monitores HP para el hogar

Serie 5

Monitor FHD HP de la serie 5 de 23.8 pulgadas - 524sf	94C17AA
---	---------

Monitor FHD HP de la serie 5 de 23.8 pulgadas, con ajuste de altura - 524sh	94C19AA
---	---------

Monitor FHD HP de la serie 5 de 27 pulgadas - 527sf	94F44AA
---	---------

Monitor FHD HP de la serie 5 de 27 pulgadas, con ajuste de altura - 527sh	94C50AA
---	---------

Monitor FHD HP de la serie 5 de 31,5" - 532sf	94F50AA
---	---------

Monitor FHD blanco HP de la serie 5 de 23.8 pulgadas - 524sw	94C21AA
--	---------

Monitor FHD blanco HP de la serie 5 de 27 pulgadas - 527sw	94F46AA
--	---------

Monitor Full HD de la serie HP 5 de 27 pulgadas con altavoces - 527sa	94F48AA
---	---------

Pantallas OMEN by HP

Monitor FHD para gaming OMEN de HP de 23,8" y 165 Hz - OMEN 24	780D9AA
--	---------

Monitor QHD para juegos OMEN de HP de 27" y 165 Hz - OMEN 27q	780H4AA
---	---------

Monitor QHD para juegos OMEN de HP de 31.5" y 165 Hz - OMEN 32q	780K0AA
---	---------

Monitor curvo QHD para gaming OMEN de HP de 31,5" y 165 Hz - OMEN 32c	780K6AA
---	---------

Monitor de juego OMEN Transcend de 31,5 pulgadas, UHD, de 240 Hz, OLED - OMEN Transcend 32	9R181AA
--	---------

Temporada 3

Monitor Full HD de la serie HP 3 de 27 pulgadas - 327se	B7HS7AA
---	---------

Pantallas HP Value

Monitor HP M22f FHD	2D9J9AA
---------------------	---------

Monitores HP para el hogar

Monitor HP V22v G5 FHD	65P56AA
Monitor HP V24i G5 FHD	65P58AA
Monitor HP V24v G5 FHD	65P62AA
Monitor HP V27i G5 FHD	65P64AA

Exención de responsabilidad — Copyright

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.

© 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.

Generated by Dynamic Collateral Tool – (pe-mx) – Apr 19, 2026 8:08 AM UTC+0000