



HP All-in-One Desktop 22-dg0006la



Descripción general

Un ordenador de escritorio All-in-One potente y confiable para todos

Te presentamos el ordenador de escritorio All-in-One de 21,45" de HP: tu socio informático confiable y asequible para el día a día. Compra, conecta y ve contenido en streaming con confianza, gracias a una tecnología confiable, un nivel de potencia superior y un rendimiento que nunca te fallará. Disfruta de una pantalla increíble, sonido nítido y un diseño elegante, a un precio excepcional. Afronta el presente con tecnología construida para el mañana.



Potencia para el hogar moderno

Haz multitarea con facilidad gracias a la rápida capacidad de procesamiento, a los numerosos puertos y al almacenamiento abundante para fotos y vídeos.



Tómate un descanso con una experiencia de entretenimiento envolvente

Relájate con unas imágenes FHD[1] en una pantalla ancha[2], con colores vivos, alto contraste[3] y altavoces ajustados por DTS Audio.



Hazte ver y oír, a tu manera

Destaca con el vídeo avanzado y la reducción de ruidos por IA, sin olvidar el control de tu privacidad con un interruptor manual de la cámara.



Construido pensando en nuestro futuro compartido

Contiene metales[4] y plásticos[5,6] reciclados, además de contar con las certificaciones EPEAT® Gold[7] y ENERGY STAR®.

Características



Obtén una nueva perspectiva

Desde un menú de inicio renovado hasta nuevas formas de conectarte con tus contactos favoritos, noticias, juegos y contenido preferente: Windows 11 es el lugar para pensar, expresar y crear de forma natural.^[8]



Gráficos Intel® UHD

Transmite contenido 4K de manera fluida y juega a tus juegos favoritos en 720p sin necesidad de una tarjeta gráfica independiente. Con el excelente rendimiento de los gráficos Intel® UHD notarás la diferencia en todo lo que hagas.^[10]



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.



Procesador Intel®

Obten el desempeño y los gráficos que necesitas con un procesador Intel® a la asequibilidad que deseas para conectarte, aprender y jugar en cualquier lugar.^[9]



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.^[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.^[11]

[1] Se requiere contenido Full HD (FHD) para ver imágenes en FHD.

[2] Porcentaje del área de visión activa y no activa respecto al área del bisel incluido el altavoz.

[3] Todas las especificaciones relativas al rendimiento representan las especificaciones normales suministradas por los fabricantes de componentes de HP; el rendimiento real puede ser superior o inferior.

[4] El metal reciclado se expresa como un porcentaje del peso total del metal, de acuerdo con las definiciones de la norma ISO 14021 para piezas metálicas de más de 25 gramos.

[5] El porcentaje de plástico reciclado posconsumo varía en función del producto. Porcentaje de plástico reciclado en función de la definición establecida en el estándar IEEE 1680.1-2018.

[6] El porcentaje de plástico recuperado del océano que contiene cada componente varía según el producto.

[7] Basado en el registro EPEAT® de Estados Unidos de conformidad con su estándar IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. El estatus EPEAT® varía en función del país. Para obtener más información, visita www.epeat.net.

[8] No todas las características están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o compra por separado de hardware, controladores, software o actualizaciones de BIOS para aprovechar al máximo la funcionalidad de Windows. Windows se actualiza y habilita automáticamente. Se requiere Internet de alta velocidad y una

cuenta de Microsoft. Se pueden aplicar tarifas de proveedores de servicios de internet (ISP) y, con el tiempo, se podrían aplicar requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulte <http://www.windows.com>.

[9] Multi-core se diseñó para mejorar el desempeño de determinados productos de software. No todos los clientes ni las aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El desempeño y la frecuencia de velocidad variarán en función de la carga de trabajo de la aplicación, así como de las configuraciones de hardware y software. La numeración de Intel no es una medida que indique un desempeño mayor. Intel y Core son marcas comerciales de Intel Corporation en Estados Unidos de Norte América y en otros países.

[10] Se requiere contenido de alta definición (HD) para ver imágenes en HD. Es posible que la producción de gráficos se limite a la resolución máxima de la pantalla. Se requiere contenido 4K para ver imágenes completas en 4K.

[11] La funcionalidad sin parpadeo permite eliminar el parpadeo de la pantalla mediante la integración de retroiluminación LED con atenuación de CC.

Especificaciones

Factor de forma	All-in-One
Sistema operativo	Windows 11 Home Single Language
Color de producto	Cachemir blanco
Familia del procesador	Procesador Intel® Celeron®
Procesador	Procesador Intel® N100 (hasta 3,4 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 6 MB de caché L3, 4 núcleos y 4 subprocesos) ^[6,7]
Memoria	RAM DDR5-4800 MT/s de 8 GB (1 x 8 GB)
Ranuras de memoria	2 SODIMM
Almacenamiento interno	128 GB UFS
Diseño de productos	Base de resina
Gráficos	Integradas
Gráficos (integrados)	Gráficos Intel® UHD
Pantalla	FHD (1920 x 1080) de 21,45 pulgadas (54,5 cm) en diagonal, VA, antirreflejante, 250 nits, 99 % sRGB
Pantalla	21.45" diagonal, FHD (1920 x 1080), VA, anti-glare, 250 nits, 99% sRGB ^[15]
Audio	Altavoces dobles de 2 W
Dimensiones (Ancho x Fondo x Alto)	49.35 x 16.99 x 38.27 cm
Dimensiones (Ancho x Fondo x Alto)	19.43 x 6.69 x 15.07 in
Peso	4,17 kg
Peso	9.19 lb
Teclado	Teclado HP USB 125 con cable, blanco
Dispositivo apuntador	Mouse HP USB 125 con cable, blanco
Cámara	Cámara de privacidad HP True Vision 720p HD con reducción de ruido temporal y micrófonos digitales de matriz doble integrados
Conectores de video	1 salida HDMI 1.4
Puertos	1 USB Tipo-C® con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 2 USB Tipo-A con velocidad de señalización de 5 Gb/s; 2 USB 2.0 Tipo-A; 1 combinación de auriculares y micrófono; 1 RJ-45
Ranuras de expansión	2 M.2 (1 para SSD, 1 para WLAN)
Dimensiones del embalaje (An x F x Al)	59.6 x 15.5 x 39.8 cm
Peso del empaque	7,52 kg
Interfaz de red	LAN 10/100/1000 GbE integrada
Inalámbrico	Tarjeta inalámbrica Realtek Wi-Fi 6 (1x1) y Bluetooth® 5.3 ^[13]

Tipo de fuente de alimentación	Adaptador de CA Smart de 65 W
Etiquetas ecológicas	Registro EPEAT® Gold ^[27]
Certificado Energy Star	Certificación ENERGY STAR®
Especificaciones de impacto sustentable	30 % de plástico reciclado posconsumo; Plásticos destinados a acabar en los océanos; 25 % de metal reciclado
Software preinstalado	ExpressVPN (prueba gratuita de 30 días); LastPass Premium (prueba gratuita de 30 días)
Software incluido	Prueba gratuita de 1 mes de Adobe; Prueba de 30 días de McAfee Online Protection
Software - productividad y finanzas	1 mes de prueba para los nuevos clientes de Microsoft 365 ^[24]
Servicios en la nube	Almacenamiento en Dropbox de 25 GB durante 12 meses ^[1]
Número UPC	198122915040
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

Antena inalámbrica	1x1
Aplicaciones HP	HP Documentation; HP Support Assistant; HP System Event Utility; HP Setup Integrated OOBE; HP SSRM; PBR; HP Privacy Settings; HP BIOS Protection; HP Enhanced Lighting; myHP ^[32]
Brillo de pantalla	250
Caché de procesador	6 MB L3
Capacidad de almacenamiento	128
Color del teclado	blanco
Consumo de energía CO2e (kg)	98
Código UNSPSC	43211507
Especificaciones de nombre largo del producto V2	Windows 11 Home Single Language, 21.45", Intel® Celeron®, 8GB RAM, 128GB UFS, FHD
Especificaciones del nombre corto del producto	HP All-in-One Desktop 22-dg0006la, 21.45", Intel® Celeron®, 8GB RAM, 128GB UFS
Especificaciones y nombre del producto	HP All-in-One Desktop 22-dg0006la, Windows 11 Home Single Language, 21.45", Intel® Celeron®, 8GB RAM, 128GB UFS, FHD
Estándar inalámbrico	Wi-Fi 6
Etiquetas ecológicas	Registro EPEAT® Gold
Familia del procesador	Celeron®
Fin de vida útil de CO2e (kg)	4
Foto 01 de secuencia de hoja de datos	https://ssl-product-images.www8-hp.com/pub/msc/CB059767-AB87-EDD3-D680-833A825D84B1.png
Foto 02 de secuencia de hoja de datos	https://ssl-product-images.www8-hp.com/pub/msc/70DA85D9-8E9F-50BB-6A9C-88489E591C48.png
Foto 03 de secuencia de hoja de datos	https://ssl-product-images.www8-hp.com/pub/msc/B7A4C1D9-3762-08D1-39FC-538ED3931A31.png
Foto 04 de secuencia de hoja de datos	https://ssl-product-images.www8-hp.com/pub/msc/610FB4E3-9A3E-DOCA-1EF1-5ACBED11FA0B.png
Foto 05 de secuencia de hoja de datos	https://ssl-product-images.www8-hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08937051.jpg
Foto 06 de secuencia de hoja de datos	https://ssl-product-images.www8-hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08937047.jpg
Frecuencia máxima del procesador	3.4
Gama de colores	99% sRGB
Hoja de datos, fotografía 1	https://ssl-product-images.www8-hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08879692.png
Hoja de datos, fotografía 2	https://ssl-product-images.www8-hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08879752.png

Hoja de datos, fotografía 3	https://ssl-product-images.www8-hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08879650.jpg
Hoja de datos, fotografía 4	https://ssl-product-images.www8-hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08879722.png
Información adicional sobre HP	http://www.hp.com
Logotipo de tecnología 6	Publication logos/McAfee-TM-logo-red-rgb.png
Logotipo tecnológico 1	Publication logos/flicker-free-logo.png
Logotipo tecnológico 3	Publication logos/Epeat Gold Logo_PNG.png
Logotipo tecnológico 4	Publication logos/Energy_Star_PNG.png
Marca de la cámara	HP True Vision
Marca del procesador	Intel®
Memory layout (slots & size)	1 x 8 GB
Micrófono de la cámara	Juego de doble micrófono digital integrado
Modelo del procesador	N100
Nombre comercial del producto	HP
Núcleo del procesador	4
Número de nota al pie sobre relación entre pantalla y cuerpo (con altavoces)	[5]
Número de ranuras de memoria	1
Pantalla	21.45" diagonal FHD display
Pantalla	54.5 cm (21.45") en diagonal FHD
Pantalla táctil	No
Peso del empaque	16.56 lb
Producción de CO2e (kg)	223
Proveedor inalámbrico	Realtek
Relación pantalla-cuerpo (con los altavoces)	88 %
Relación pantalla-cuerpo (sin los altavoces)	98.88% ^[4]
Resolución de la cámara (vertical)	720p
Resolución de la pantalla (píxeles)	1920 x 1080
Resolución estándar de cámara	HD
Resolución estándar de la pantalla	FHD
Salida HDMI	1
Sin oscilaciones	Si ^[45]
Subprocesos del procesador	4
Tamaño de la memoria	8

Tamaño de la pantalla (diagonal, métrico)	54.5
Tamaño de pantalla (diagonal, imperial)	21.45
Tecnología de la frecuencia del procesador	Tecnología Intel® Turbo Boost
Tecnología del panel de la pantalla	VA
Tipo de almacenamiento	UFS
Tipo de almacenamiento 01	UFS
Tipo de memoria	DDR5
Tipo de módulo de la memoria	SODIMM
	330
Total de CO2e (kg)	<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)	3
USB Type-A	4
USB Type-C	1
Ubicación del puerto de E/S	Trasero
UdM de capacidad de almacenamiento 01	GB
UdM de la frecuencia máxima del procesador	GHz
UdM de la velocidad de la memoria	MT/s
UdM del brillo de la pantalla	nits
UdM del tamaño de la pantalla (diagonal, sistema métrico)	cm
Unidad de medida del tamaño de la memoria	GB
Unidad de medida del tamaño de la pantalla (diagonal)	..
Velocidad de memoria	4800
Versión Bluetooth	Bluetooth® 5.3
Versión HDMI	1.4

[1] 25 GB de almacenamiento gratuito en Dropbox durante 12 meses desde la fecha de registro. Para obtener información detallada y los términos de uso, incluidas las políticas de cancelación, visita el sitio web de Dropbox en <https://www.dropbox.com/help/space/hp-promotion>. Se requiere acceso a Internet, no incluido.

[4] Porcentaje de área de visualización activa y no activa en el área del bisel sin incluir el altavoz.

[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.

[13] Se necesita un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet, que se venden por separado. La disponibilidad de puntos de acceso inalámbrico públicos es limitada. Wi-Fi 6 (802.11ax) es compatible retroactivamente con las especificaciones 802.11 anteriores. Las especificaciones de Wi-Fi 6 son provisionales y no definitivas. Si las especificaciones definitivas difieren de las provisionales, se puede ver afectada la capacidad de la PC para comunicarse con otros dispositivos Wi-Fi 6. Solo está disponible en países donde se admite 802.11ax

[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.

[24] Se debe activar dentro de los 180 días de activado Windows.

[27] Para obtener los mejores resultados con HP Sleep and Charge, utiliza un cable o cable adaptador USB con protocolo de carga estándar con un dispositivo externo.;Basado en el registro EPEAT® de Estados Unidos, de conformidad con el estándar IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. El estatus de EPEAT® varía en función del país. Para obtener más información, visita www.epeat.net.

[32] La Protección de HP BIOS funciona con Windows 10 u 11, que viene incluido con su equipo. Para obtener más información, visite hp.com/go/hpsupportassistant. (El enlace será diferente fuera de EE. UU.) HP Support Assistant solo está disponible en equipos con Windows. Se requiere conexión a Internet para realizar actualizaciones y conectarse con el servicio de soporte de HP.

[45] La función "Sin parpadeo" elimina el parpadeo de la pantalla mediante la integración de retroiluminación LED con atenuación de corriente continua.

Servicios

Servicios HP Care Pack

★ : Recomendado

Personal Systems Consumer Care Pack Services

Extensión de cobertura a 3 años, cobertura en partes y mano de obra	U4810E
Extensión de cobertura a 3 años, cobertura en partes y mano de obra más protección contra daños accidentales	U8245E
Servicio HP con devolución al depósito, durante 2 años, para computadoras de escritorio	U8230E
Servicio HP posgarantía para desktop de devolución al depósito por 1 año	U4811PE
Servicio independiente HP SmartFriend durante 1 año	UC5Y3E
Servicio independiente HP SmartFriend durante 3 meses	UC5Y1E
Servicio independiente HP SmartFriend durante 6 meses	UC5Y2E

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	8J9E6AA
Monitor QHD de la serie HP Pro 7 de 27" - 727pq	8J4D8AA
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	8K157AA

Serie E

Monitor FHD HP E22 G5	6N4E8AA	
Monitor FHD HP E24 G4	9VF99AA	
Monitor FHD HP E24 G5	6N6E9AA	
Monitor FHD HP E24 G5 sin soporte	6N6E9A9	
Monitor FHD HP E24m G4 USB-C para conferencias	40Z32AA	
Monitor FHD HP E27 G5	6N4E2AA	
Monitor FHD USB-C HP E24u G5	6N4D0AA	
Monitor HP 4K USB-C E27k G5	6N4C4AA	
Monitor HP E32k G5 4K USB-C	6N4D6AA	
Monitor QHD HP E24q G5	6N4F1AA	
Monitor QHD HP E27m G4 USB-C para conferencias	40Z29AA	
Monitor QHD HP E27q G5	6N6F2AA	
Monitor QHD HP E27q G5 sin soporte	6N6F2A9	
Monitor QHD USB-C HP E27u G5	6N4D3AA	
Monitor WUXGA HP E24i G4	9VJ40AA	
Monitor curvo DQHD HP E45c G5	6N4C1AA	
Monitor curvo WQHD HP E34m G4 USB-C para conferencias	40Z26AA	
Pantalla HP E27u G4 QHD USB-C	189T3AA	obsoleto

Pantalla táctil FHD HP E24t G5	6N6E6AA	obsoleto
--------------------------------	---------	----------

Serie P

Monitor FHD HP P22 G5	64X86AA	obsoleto
-----------------------	---------	----------

Monitor FHD HP P24 G5	64X66AA	
-----------------------	---------	--

Monitor FHD HP P27 G5	64X69AA	
-----------------------	---------	--

Monitor FHD HP P27h G5	64W41AA	obsoleto
------------------------	---------	----------

Monitor HP P22a G5 FHD - P22a	8D5J1AA	
-------------------------------	---------	--

Monitor HP P22b G5 FHD - P22b	8D5K4AA	
-------------------------------	---------	--

Monitor HP P24a G5 FHD - P24a	8D5J5AA	
-------------------------------	---------	--

Monitor HP P24v G4	9TT78AA	
--------------------	---------	--

Monitor QHD HP P32u G5 USB-C	64W51AA	obsoleto
------------------------------	---------	----------

Monitor curvo HP P34hc G4 WQHD USB-C	21Y56AA	
--------------------------------------	---------	--

Pantalla FHD HP P24h G4	9UJ13A8	
-------------------------	---------	--

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

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

Pantallas Z

Pantalla 4K HP USB-C Z27k G3	1B9T0AA	obsoleto
------------------------------	---------	----------

Pantalla HP Z24f G3 FHD	3G828AA	obsoleto
-------------------------	---------	----------

Pantalla HP Z24m G3 QHD para conferencias	4Q8N9AA	
---	---------	--

Pantalla HP Z24n G3 WUXGA	1C4Z5AA	obsoleto
---------------------------	---------	----------

Pantalla HP Z24u G3 WUXGA USB-C	1C4Z6AA	obsoleto
---------------------------------	---------	----------

Pantalla HP Z27q G3 QHD	1C4Z7AA	obsoleto
-------------------------	---------	----------

Pantalla QHD HP Z24q G3	4Q8N4AA	
-------------------------	---------	--

Pantalla QHD HP Z27u G3	1B9X2AA	obsoleto
-------------------------	---------	----------

Pantalla curva HP Z38c de 37.5 pulgadas	Z4W65A8	obsoleto
---	---------	----------

Monitores HP para el hogar

Pantallas OMEN by HP

Monitor FHD para gaming OMEN de HP de 27" y 165 Hz - OMEN 27	780F9AA
Monitor de juego OMEN Transcend de 31,5 pulgadas, UHD, de 240 Hz, OLED - OMEN Transcend 32	9R181AA

Monitores HP para el hogar

Monitor HP M27fw FHD	2H1A4AA
Monitor HP V22v G5 FHD	65P56AA
Monitor HP V27i G5 FHD	65P64AA

Accesorios para PC

Mouse/plumas/otros dispositivos señaladores

★ : Recomendado

Mouse inalámbricos

Mouse Inalámbrico Multidispositivo HP430

3B4Q2AA

Teclados/otros dispositivos de entrada

Teclados inalámbricos

Teclado inalámbrico programable HP 450

4R184AA

Teclado numérico inalámbrico programable HP 430

7N7C2AA

Dispositivos de video

Dispositivos de video

Webcam Full HD HP 430

77B11AA

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 Estados Unidos y otros países. AMD, Ryzen, Athlon y Radeon son marcas comerciales de Advanced Micro Devices, Inc. Bluetooth es una marca comercial perteneciente a su propietario y utilizada por HP Inc. bajo licencia. NVIDIA y GeForce son marcas comerciales y/o marcas comerciales registradas de NVIDIA Corporation en 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 pertenecientes a Video Electronics Standards Association (VESA®) en Estados Unidos y otros países. McAfee y McAfee LiveSafe son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de McAfee LLC en Estados Unidos y otros países. 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.

© Copyright 2024 HP Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios de HP quedan establecidas en las declaraciones de garantía expresa que acompañan a dichos productos y servicios. 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.