



# HP 355 G2 Notebook PC

En la oficina o de viaje puede permanecer conectado con las tecnologías esenciales que lo mantienen productivo. El diseño duradero con un reposamanos de metal protege su equipo de los rigores del uso móvil sin dejar de perder su aspecto elegante.



HP recomienda Windows.

Windows 8.1

Tamaño de pantalla: 15,6" en diagonal

## Diseño duradero que sigue el ritmo de las exigencias del uso móvil.

- HP 3D DriveGuard<sup>1</sup> ayuda a proteger la información importante mientras está en movimiento.
- Proteja los sensibles componentes electrónicos y las teclas ante pequeñas cantidades de líquido con esta fina película Mylar que va debajo del teclado.
- La vida hace aumentar la temperatura. Es por eso que existe la tecnología HP CoolSense, que ajusta automáticamente la temperatura de su notebook según el uso y las condiciones. Permanece ventilada. Permanece cómodo.
- Con una batería fácilmente reemplazable, tiene practicidad, estilo y sencillo mantenimiento.
- A veces sólo las conversaciones cara a cara sirven. Con la cámara web HD HP TrueVision, siempre se verá bien. Incluso con poca luz.

## Diseñado para empresas.

- Obtenga las herramientas que necesita para ocupar el lugar del conductor en el trabajo. Desde la tecnología de Windows 8.1<sup>2</sup> hasta los procesadores líderes, está listo para trabajar.
- Obtenga un disco duro de hasta 1TB<sup>3</sup> para almacenar documentos, imágenes, videos y mucho más.
- Haga más con la rapidez y fluidez del nuevo Windows 8.1.<sup>2</sup>
- Los potentes procesadores AMD de núcleo cuádruple o dual<sup>4</sup> le permiten trabajar con varias aplicaciones sin demorarlo y sin comprometer su presupuesto.

## Conéctese de manera sencilla.

- Olvídense de las llaves inalámbricas y disponga de todas las conexiones que necesita, incluyendo pantalla VGA, HDMI, Ethernet, puertos USB y una unidad de DVD integrada opcional.<sup>5</sup>
- Conéctese con colegas mediante Internet y correo electrónico desde la oficina o desde sus puntos de acceso inalámbrico favoritos con la WLAN WiFi CERTIFIED™ opcional.<sup>6</sup>
- Mire DVD con la unidad óptica integrada opcional<sup>5</sup> o grabe sus propios DVD.
- Imprima desde su punto de acceso inalámbrico favorito o donde tenga acceso a Internet con HP ePrint. Ahora puede imprimir sin cables.<sup>7</sup>



## HP 355 G2 Notebook PC Tabla de especificaciones



<b>Sistema operativo disponible</b>	Windows 8.1 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 64 <sup>1</sup> Windows 7 Professional 64 (disponible mediante derechos de desactualización de Windows 8.1 Pro 64) <sup>2</sup> Ubuntu FreeDOS
<b>Procesadores disponibles</b>	APU AMD de núcleo cuádruple A8-6410 con gráficos Radeon R5 (2GHz hasta 2,4GHz, 2MB de caché); APU AMD de núcleo cuádruple A6-6310 con gráficos Radeon R4 (1,8 GHz hasta 2,4GHz, 2MB de caché); APU AMD de núcleo cuádruple A4-6210 con gráficos Radeon R3 (1,8 GHz, 2MB de caché) <sup>3</sup>
<b>Chipset</b>	Chipset integrado con el procesador
<b>Memoria máxima</b>	8 GB 1600 MHz SDRAM DDR3L <sup>4</sup>
<b>Ranuras de memoria</b>	2 SODIMM
<b>Almacenamiento interno</b>	500 GB hasta 1 TB SATA (de 5400 rpm)
<b>Unidad óptica</b>	DVD+/-RW SuperMulti DL <sup>6</sup>
<b>Monitor</b>	Pantalla plana HD con retroiluminación LED antirreflejo de 15,6" en diagonal (1366 x 768)
<b>Gráficos disponibles</b>	Integrada: AMD Radeon R4; AMD Radeon R3; AMD Radeon R2 AMD Radeon R5 M240 (DDR3 conmutable dedicada de 2 GB)
<b>Audio</b>	Sonido DTS; Dos altavoces
<b>Tecnologías inalámbricas</b>	WiFi Qualcomm Atheros 802.11b/g/n (1x1); Combinación de Broadcom 802.11a/b/g/n (2x2) y Bluetooth® 4.0; Combinación de Realtek 802.11b/g/n (1x1) y Bluetooth® 4.0 <sup>7</sup>
<b>Comunicaciones</b>	Realtek Ethernet (10/100/1000)
<b>Ranuras de expansión</b>	1 lector de medios digitales multiformato (admite SD, SDHC, SDXC)
<b>Puertos y Conectores</b>	2 USB 3.0; 1 USB 2.0; 1 HDMI; 1 VGA; 1 combinación de auriculares y micrófono; 1 alimentación de CA; 1 RJ-45
<b>Dispositivo de entrada</b>	Tamaño completo tipo isla, resistente a salpicaduras y con teclado numérico; Panel táctil con botón de selección doble con funciones de clic izquierdo y derecho, admite gestos multitoque
<b>Cámara</b>	Cámara web HD <sup>8,10</sup>
<b>Software disponible</b>	Compre Office; HP Recovery Manager; CyberLink YouCam DE; Cyberlink Power DVD (disponible en modelos seleccionados); Primeros pasos con Windows 8.1
<b>Gestión de la seguridad</b>	Ranura de bloqueo de seguridad (el candado debe comprarse por separado); Lector de huellas digitales
<b>Alimentación</b>	Adaptador de CA inteligente de 45 W Ion de litio de 4 celdas (41 WHr)
<b>Dimensiones</b>	10,27 x 15,12 x 0,9" 26,1 x 38,4 x 2,31 cm
<b>Peso</b>	Desde 5,07 lb A partir de 2,3 kg (El peso varía según la configuración.)
<b>Soluciones de expansión</b>	Replicador de puerto HP USB 3.0; Base HP para notebook de dos bisagras
<b>Garantía</b>	Garantía limitada de 3 años de entrega (con recogida y devolución en algunos países) (actualizaciones disponibles, se venden por separado), 3 años de garantía para la batería principal

## HP 355 G2 Notebook PC

Accesorios y servicios (no se incluyen)

### Base HP para notebook de dos bisagras



Convierta su HP Business Notebook en una solución de desktop elevando la pantalla de la computadora a un nivel visual cómodo. Una base para monitor de dos bisagras y movimiento suave permite mayor ajuste de distancia, altura e inclinación para brindar máxima comodidad. El diseño adaptable de la base ajustable HP para monitor acomoda notebooks que pueden conectarse a una base de expansión y notebooks que no poseen un conector de acoplamiento. Las ruedas integradas en la base le permiten girarla para que pueda compartir su trabajo fácilmente.

**Nº de producto: AW661AA**

### Replicador de puerto HP 3005pr USB 3.0



Conectividad USB universal: no necesita reiniciar al conectar o desconectar.<sup>1,2,3</sup>

**Nº de producto: H1L08AA**

### Traba de cable con llave ultracompacta HP



Proteja su Ultrabook™ o notebook PC HP de forma rápida y fácil con la Traba de cable con llave ultracompacta HP.

**Nº de producto: H4D73AA**

### Mochila para empresas HP



Mantenga su notebook y los componentes esenciales cotidianos cómodamente al alcance de la mano con la mochila HP Business elegante y duradera.

**Nº de producto: H5M90AA**

### Servicio HP al siguiente día hábil, en sitio, solo para portátiles, durante 3 años



El servicio de soporte de hardware HP in situ ofrece asistencia remota y soporte in situ de alta calidad para su hardware cubierto y de ese modo lo ayuda a mejorar el tiempo de funcionamiento del producto. Cuenta con flexibilidad para elegir entre diferentes opciones de nivel de servicio predeterminadas con diferentes combinaciones de tiempos de respuesta in situ o tiempos de resolución tras la llamada y períodos de cobertura para satisfacer sus necesidades de servicio específicas. Las opciones de nivel de servicio con tiempos de resolución tras la llamada ofrecen a los gerentes de TI especialistas en soporte que rápidamente comenzarán a revisar el sistema para que el hardware vuelva a funcionar como corresponde dentro de un plazo específico.

**Nº de producto: UK703E**

## Notas al pie del mensaje

<sup>1</sup> Se necesita Microsoft Windows.

<sup>2</sup> No todos los recursos están disponibles en todas las ediciones de Windows 8.1. Los sistemas pueden requerir la actualización y/o compra por separado de hardware, controladores y/o software para aprovechar al máximo las funciones de Windows 8.1. Visite <http://www.microsoft.com>.

<sup>3</sup> Para discos duros, GB = 1000 millones de bytes. La capacidad formateada real es menor. Hasta 30 GB de unidad de disco duro se reservan para el software de recuperación de sistema.

<sup>4</sup> El procesamiento de núcleos cuádruple y dual con tecnología AMD está diseñado para mejorar el rendimiento de este sistema. Dada la amplia gama de aplicaciones de software disponibles, el rendimiento variará.

<sup>5</sup> Las unidades ópticas se venden por separado o como función opcional.

<sup>6</sup> Se requieren punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet, que se venden por separado. Disponibilidad limitada de puntos de acceso inalámbrico públicos.

<sup>7</sup> Requiere una conexión a Internet en una impresora HP habilitada para conexión Web y registro de cuenta en HP ePrint. Para obtener más detalles, consulte [www.hp.com/go/eprint](http://www.hp.com/go/eprint).

## Notas al pie de especificaciones técnicas

<sup>1</sup> No todos los recursos están disponibles en todas las ediciones de Windows 8.1. Los sistemas pueden requerir la actualización o compra por separado de hardware, controladores o software para aprovechar al máximo las funciones de Windows 8.1. Visite <http://www.microsoft.com> para ver más detalles.

<sup>2</sup> Este sistema tiene preinstalado el software Windows 7 Professional y también viene con una licencia y soportes del software Windows 8.1 Pro. Puede usar solamente una versión del software Windows a la vez. Para cambiar de versión, necesitará desinstalar una versión e instalar la otra. Debe hacer una copia de respaldo de todos sus datos (archivos, fotos, etc.) antes de desinstalar e instalar sistemas operativos para no perder nada.

<sup>3</sup> Este sistema necesita un sistema operativo de 64 bits y productos de software de 64 bits para beneficiarse de la capacidad de procesamiento de 64 bits de la tecnología AMD. El procesamiento de núcleo cuádruple con tecnología AMD está diseñado para mejorar el rendimiento del sistema. Dada la amplia gama de aplicaciones de software disponibles, el rendimiento variará. El sistema de numeración de AMD no es una medición de velocidad del reloj.

<sup>4</sup> Para la memoria máxima se supone el uso de sistemas operativos Windows de 64 bits o Linux. Con sistemas operativos Windows de 32 bits, la memoria por encima de 3 GB puede no estar disponible en su totalidad debido a los requisitos de recursos del sistema.

<sup>5</sup> Para discos duros, GB = 1000 millones de bytes. TB = 1 billón de bytes. La capacidad formateada real es menor. Se reservan hasta 30 GB (para Windows 8.1) del espacio en disco para el software de recuperación del sistema.

<sup>6</sup> Los discos de doble capa pueden almacenar más datos que los discos de una sola capa. No obstante, es posible que los discos de doble capa grabados con esta unidad no sean compatibles con muchas de las unidades y reproductores de DVD de una sola capa existentes. Tenga en cuenta que esta unidad no puede leer o escribir en discos de versión 1.0 de 2,6 GB de una sola cara ni de 5,2 GB de doble cara. No copie los materiales protegidos por derechos de autor.

<sup>7</sup> La combinación WiFi y 802.11 + Bluetooth se vende por separado o como características opcionales. Se requieren punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet y se venden por separado. Disponibilidad limitada de puntos de acceso inalámbrico públicos.

<sup>8</sup> Requiere acceso a Internet.

<sup>9</sup> La memoria de gráficos discretos utiliza parte de la memoria total del sistema para el funcionamiento del video. La memoria del sistema destinada al funcionamiento del video no está disponible para su uso por parte de otros programas.

<sup>10</sup> Se requiere contenido HD para ver imágenes HD.

Aprenda más en  
[hp.com](http://hp.com)

Suscríbase a las actualizaciones  
[hp.com/go/getupdated](http://hp.com/go/getupdated)

---

© Copyright 2014 Hewlett-Packard Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías para los productos y servicios de HP se establecen en las declaraciones de garantía expresas que acompañan a tales productos y servicios. Ninguna parte del contenido de este documento debe considerarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de los errores u omisiones de carácter técnico o editorial que puedan existir en este documento.

Bluetooth es una marca comercial de su propietario y es utilizada bajo licencia por Hewlett-Packard Company. ENERGY STAR es una marca registrada propiedad del gobierno de EE. UU. AMD y Radeon son marcas registradas de Advanced Micro Devices, Inc. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.

