



PC de Torre Slim HP 280 G1

Asuma sus tareas de todos los días a un precio accesible con la Torre Slim HP 280. Obtenga la potencia informática que necesita y, al mismo tiempo, minimice el costo total de propiedad. Ahora bien, eso sí es una inversión inteligente.



- Windows 10 Pro¹
- Disco duro de 500 GB²

Lista para trabajar

La Torre Slim HP 280 ofrece una PC potente con las herramientas necesarias para realizar sus tareas de todos los días.

Estilo progresivo

Ocupe menos espacio que una torre tradicional con la Torre Delgada HP 280, con un diseño elegante, fácil de configurar y usar.

Procesamiento recargado

Manténgase al día con sus tareas cotidianas con el sólido rendimiento de un procesador Intel® Core™.³

Imagen de software limpia

Con la imagen de software profesional y limpia en la Torre Slim HP 280, ¡será productivo en un instante!

Recursos

- Proteja el futuro de su empresa. Las PC de HP aprovechan al máximo Windows 10 Pro¹ para protegerlo de las amenazas actuales para la seguridad y optimizar los recursos de administración y productividad para los negocios.
- Conéctese con los periféricos a través de seis puertos USB en la Torre Slim HP 280. Hay dos puertos USB 2.0 frontales listos para cargar su tablet o su teléfono, además de cuatro puertos USB posteriores (dos USB 3.0 y dos USB 2.0) listos para conectar los periféricos compatibles con USB.
- Pierda menos tiempo y obtenga directamente las actualizaciones que necesita con HP Support Assistant.
- Aproveche mejor su espacio de trabajo. HP ePrint hace la que impresión inalámbrica sea sencilla, sin necesidad de controladores.⁴
- Los HP Care Packs opcionales con protección contra daños accidentales le ayudan a evitar gastos de reparación o sustitución imprevistos y le entregan el servicio directamente en su puerta.⁵

PC de Torre Slim HP 280 G1 Tabla de especificaciones



Sistema operativo disponible	Windows 7 Professional 64 (disponible mediante derechos de actualización de Windows 10 Pro 64) ¹
Procesadores disponibles	Intel® Core™ i3-4170 con gráficos Intel HD 4400 (3,7 GHz, 3 MB de caché, 2 núcleos)
Chipset	Intel® H81 Express
Memoria máxima	SDRAM DDR3-1600 de 16 GB ⁴ (Velocidades de transferencia de hasta 1600 MT/s)
Ranuras de memoria	2 SODIMM
Almacenamiento interno	Hasta 500 GB SATA (de 7.200 rpm) ⁵
Almacenamiento adicional	Lector de tarjetas multimedia
Unidad óptica	DVD-RW SATA SuperMulti Slim ⁶
Gráficos disponibles	Integrada: Intel® HD Graphics ⁷ (Gráficos integrados según el procesador)
Audio	Audio alta definición Realtek ALC3863-CG
Comunicaciones	GbE integrada
Ranuras de expansión	1 PCIe x16; 1 M.2
Puertos y Conectores	Adelante: 2 USB 2.0; 1 conector de audio combinado; 1 lector de tarjetas de medios Atrás: 2 USB 3.0; 2 USB 2.0; 1 HDMI; 1 VGA; 1 puerto RJ-45; 1 entrada de audio; 1 salida de audio
Compartimientos para unidades internas	Una HDD de 3,5"; Una SSD M.2
Bahías de unidad externa	Una ODD slimline; 1 lector de tarjetas de medios
Software disponible	Lector de PDF Foxit Phantom; Microsoft Security Essentials; HP Support Assistant; HP Recovery Manager; CyberLink Power Media Player 14; Internet Explorer 11; Compu Office ^{9,10}
Gestión de la seguridad	Ranura para cable de seguridad; Bloqueo Noble; Bloqueo de seguridad
Alimentación	180W, hasta un 85% de eficacia, PFC activo
Dimensiones	4 x 15 x 12 pulg. 100 x 380 x 317,5 mm
Peso	15,51 lb (Exact weight depends on configuration) 7,05 kg (El peso exacto depende de la configuración)
Conformidad de eficiencia de energía	Configuraciones con certificación ENERGY STAR® y registro EPEAT® Silver disponibles ¹⁰

PC de Torre Slim HP 280 G1

Accesorios y servicios (no se incluyen)

Memoria DIMM HP PC3-12800 (DDR3-1600 MHz) de 8 GB



Maximice el rendimiento de su business PC con memoria HP. La actualización de la memoria es la forma más económica de mejorar el rendimiento del sistema sin necesidad de actualizar el procesador.

Nº de producto: B4U37AA

Memoria DIMM HP PC3-12800 (DDR3-1600 MHz) de 4 GB



Maximice el rendimiento de su business PC con memoria HP. La actualización de la memoria es la forma más económica de mejorar el rendimiento del sistema sin necesidad de actualizar el procesador.

Nº de producto: B4U36AA

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

Kit Bloqueo de Seguridad para HP Business PC



Este cómodo dispositivo asegura la HP Business PC en lugares públicos al trabar los periféricos y evitar la extracción de la cubierta del chasis de la PC. El cierre se vincula a la parte posterior de la PC y se puede usar el cable de acero para conectar el sistema a un punto de anclaje en forma física.

Nº de producto: PV606AA

Conjunto de audífono y micrófono HP Business



Cómodo y liviano, el conjunto de audífono con micrófono digital HP Business, ofrece un conjunto de audífono con micrófono que es perfecto para los centros de asistencia telefónica, trabajos que requieren extenso uso telefónico o uso ocasional mientras trabaja en su escritorio. El diseño flexible para la cabeza incluye acolchado liviano, audífonos de cuero de tamaño normal y un brazo para montaje de micrófono.

Nº de producto: QK550AA

Notas al pie del mensaje

¹ No todos los recursos están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o la compra por separado de hardware, controladores, software o BIOS para aprovechar al máximo la funcionalidad de Windows. Windows 10 se actualiza automáticamente, esta función está siempre activada. Es posible que se apliquen tarifas de ISP y con el tiempo quizás existan requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulte <http://www.microsoft.com>

² Para discos duros, 1 GB = 1000 millones de bytes. 1 TB = 1 billón de bytes. La capacidad formateada real es menor. Se reservan hasta 36 GB (en Windows 10) del disco del sistema para el software de recuperación del sistema.

³ Multi-core está diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. Es posible que no todos los usuarios o las aplicaciones de software se beneficien con el uso de esta tecnología. El rendimiento y la velocidad del procesador pueden variar según la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones de hardware y software. El sistema de numeración de Intel no es una medición de rendimiento superior.

⁴ Requiere una conexión de Internet a una impresora web HP y una cuenta HP ePrint (para obtener una lista de impresoras y tipos de documentos e imágenes admitidos y demás información detallada de HP ePrint, consulte www.hpconnected.com). Puede requerir un punto de acceso inalámbrico. Pueden aplicarse tarifas de uso o planes de datos adquiridos por separado. Los tiempos de impresión y las velocidades de conexión pueden variar. Algunas impresoras HP LaserJet pueden requerir actualizaciones de firmware.

⁵ Los servicios HP Care son opcionales. Los niveles de servicio y los tiempos de respuesta de los servicios HP Care pueden variar de acuerdo con su ubicación geográfica. El servicio comienza en la fecha de compra del hardware. Se aplican restricciones y limitaciones. Para obtener información más detallada, consulte www.hp.com/go/cpc. Los servicios de HP están sujetos a los términos y las condiciones de servicio aplicables de HP proporcionados o indicados al cliente en el momento de la compra. El cliente puede tener derechos legales adicionales de acuerdo con las leyes locales vigentes, y tales derechos no se ven afectados de manera alguna por los términos y las condiciones de servicio de HP ni por la garantía limitada de HP proporcionada con su producto HP.

Notas al pie de especificaciones técnicas

¹ No todos los recursos están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o la compra por separado de hardware, controladores, software o BIOS para aprovechar al máximo la funcionalidad Windows. Windows 10 se actualiza automáticamente, esta función está siempre activada. Es posible que se apliquen tarifas de ISP y con el tiempo quizás existan requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulte <http://www.microsoft.com>

² Este sistema tiene preinstalado el software Windows 7 Professional y también viene con una licencia y medios para el software Windows 10 Pro. Solo puede usar una versión del software Windows por vez. Para alternar entre versiones tendrá que 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 evitar la pérdida de datos.

³ Multi-core está diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. Es posible que no todos los usuarios o las aplicaciones de software se beneficien con el uso de esta tecnología. El rendimiento y la velocidad del procesador pueden variar según la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones de hardware y software. El sistema de numeración de Intel no es una medición de rendimiento superior.

⁴ 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.

⁵ Para unidades de almacenamiento, 1 GB = 1000 millones de bytes. 1 TB = 1 billón de bytes. La capacidad formateada real es menor. Hasta 16 GB (para Windows 7) y hasta 36 GB (para Windows 8.1 y 10) del disco del sistema se reservan para el software de recuperación del sistema.

⁶ La duplicación de material con copyright está estrictamente prohibida. Las velocidades reales pueden variar. La compatibilidad de medios de doble capa varía considerablemente con algunos reproductores de DVD y unidades de DVD-ROM domésticos. Tenga en cuenta que DVD-RAM no puede leer ni escribir en soportes de versión 1.0 de 2,6 GB de una sola cara ni de 5,2 GB de doble cara.

⁷ Se requiere contenido HD para ver imágenes HD.

⁸ Característica opcional o adicional.

⁹ HP Touchpoint Manager requiere la compra de una suscripción y admite sistemas operativos Android™, iOS y Windows 7 o superiores, y PC, notebooks, tablets y smartphones de varios fabricantes. No está disponible en todos los países, consulte información sobre disponibilidad en www.hp.com/touchpoint.

¹⁰ Registro EPEAT® donde corresponda. El registro EPEAT varía según el país. Consulte www.epeat.net para ver el estado de registro en cada país.

¹⁰ Microsoft Security Essentials requiere Windows 7 y acceso a Internet.

Suscríbase a las actualizaciones
hp.com/go/getupdated

Aprenda más en
hp.com

© Copyright 2015 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 HP son las estipuladas en las declaraciones expresas de garantía que los acompañan. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabilizará por errores técnicos o editoriales ni por omisiones en el presente documento.

ENERGY STAR y la marca ENERGY STAR son marcas comerciales registradas propiedad de la Agencia de Protección Medioambiental de Estados Unidos. Intel y Core son marcas comerciales de Intel Corporation en los EE. UU. y otros países. Se reservan todos los derechos. Todas las otras marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

