

Ficha técnica

PC multifunción HP ProOne 600 G3 con pantalla no táctil de 54,61 cm (21,5 pulgadas)



Diseñado para la empresa, el HP ProOne 600 AiO ofrece opciones flexibles de conectividad e implementación, sólidas características de seguridad y funciones de gestión integrales, en un chasis compacto y elegante.



HP recomienda Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro¹
- Pantalla de 54,61 cm (21,5 pulgadas) en diagonal

Diseño 360

- Con su amplia gestión de cables y un diseño elegante, este AiO se adapta tanto a la zona de recepción como a la oficina de un ejecutivo. El tamaño de la pantalla IPS de 54,61 cm (21,5 pulgadas) en diagonal, proporciona una gran cantidad de espacio de trabajo.

Rendimiento

- Trabaje todo el día con los nuevos procesadores de alto rendimiento Intel® Core™ i3/i5/i7 processors de séptima generación², potenciados con tecnología Intel® Optane™ opcional³ y hasta 32 GB de memoria DDR4³.

Colaboración eficaz

- Comuníquese con naturalidad con su PC mediante el uso de Cortana en Windows 10 Pro¹ y colabore con otras personas con Skype for Business™⁷, HP Noise Cancellation y una cámara web HD de 1 MP.

Incluye

- Sea productivo en cualquier situación. Windows 10 Pro¹ combinado con poderosas funciones de seguridad, colaboración y conectividad de HP le ayudarán a través de su día en el HP ProOne 600 AiO.
- Mantenga alta la productividad y bajo el tiempo de inactividad con las funciones automáticas y completamente integradas del ecosistema del firmware HP BIOSphere Gen3⁴. El PC tiene una protección adicional para las actualizaciones automáticas y comprobaciones de seguridad.
- HP WorkWise⁵ es inteligencia de oficina en una aplicación para smartphones diseñada para proporcionar seguridad de PC, información de rendimiento de PC en tiempo real y una instalación de controlador de impresora simplificada para usuarios de PC HP.
- HP Client Security Suite Gen3⁶ incluye HP Multi-Factor Authenticate⁹, HP Device Access Manager, HP SpareKey y HP Password Manager. Estas herramientas se encargan de mantener los datos protegidos y de defenderlos frente a robos, ataques y usuarios no autorizados.
- Implemente el HP Manageability Integration Kit¹⁰ para acelerar la creación de imágenes y la gestión del hardware, BIOS y la seguridad cuando administre dispositivos a través del Microsoft System Center Configuration Manager.
- Mejore la calidad y la seguridad de imágenes de Windows personalizadas con HP Image Assistant, que ayuda a ITDM en la creación de imágenes, identifica problemas y proporciona recomendaciones y soluciones.
- Esté tranquilo con un PC que cumple con las expectativas y está diseñado para superar 120.000 horas de proceso de pruebas total de HP.
- Simplifique la asistencia con el Departamento de soporte técnico de HP Care. Confíe en una capacitación rentable que está disponible 24x7, y que cubre una amplia variedad de marcas, dispositivos y sistemas operativos¹¹.
- Ayude a maximizar el flujo de caja con una suscripción mensual para usar los mejores dispositivos de hardware y servicios de su categoría, con la que podrá además sustituir su PC por uno nuevo cada dos o tres años¹².
- HP le ayuda a mantener su tiempo y optimizar sus recursos con una configuración de experto y servicios de implementación que le ofrecen soluciones rápidas, precisas y estandarizadas en todo el mundo de TI.

PC multifunción HP ProOne 600 G3 con pantalla no táctil de 54,61 cm (21,5 pulgadas)

Tabla de especificaciones



Formato	All-in-one
Sistema operativo disponible	Windows 10 Pro 64 – HP recomienda Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Pro 64 (Licencia académica nacional) ² Windows 10 Home Single Language 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (disponible mediante derechos de cambio a una versión anterior de Windows 10 Pro) ² FreeDOS 2.0
Procesadores disponibles³	Intel® Core™ i3-6100 con Intel® HD Graphics 530 (3,7 GHz, 3 MB de caché y 2 núcleos); Intel® Core™ i3-7100 con Intel® HD Graphics 630 (3,9 GHz, 3 MB de caché y 2 núcleos); Intel® Core™ i5-6500 con Intel® HD Graphics 530 (frecuencia base de 3,2 GHz, hasta 3,6 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 6 MB de caché, 4 núcleos); Intel® Core™ i5-6600 con Intel® HD Graphics 530 (frecuencia base de 3,3 GHz, hasta 3,9 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 6 MB de caché, 4 núcleos); Intel® Core™ i5-7500 con Intel® HD Graphics 630 (frecuencia base de 3,4 GHz, hasta 3,8 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 6 MB de caché, 4 núcleos); Intel® Core™ i5-7600 con Intel® HD Graphics 630 (frecuencia base de 3,5 GHz, hasta 4,1 GHz con Intel® Turbo Boost, 6 MB de caché, 4 núcleos); Intel® Core™ i7-6700 con Intel® HD Graphics 530 (frecuencia base de 3,4 GHz, hasta 4 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 8 MB de caché, 4 núcleos); Intel® Core™ i7-7700 con Intel® HD Graphics 630 (frecuencia base de 3,6 GHz, hasta 4,2 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 8 MB de caché, 4 núcleos); Intel® Pentium® G4440 con Intel® HD Graphics 510 (3,3 GHz, 3 MB de caché, 2 núcleos); Intel® Pentium® G4600 con Intel® HD Graphics 630 (3,6 GHz, 3 MB de caché, 2 núcleos); Intel® Celeron® G3930 con Intel® HD Graphics 610 (2,9 GHz, 2 MB cache, 2 núcleos)
Chipset	Intel® Q270
Memoria máxima	Hasta SDRAM DDR4-2400 de 32 GB ²⁰ Nota Memoria estándar: Velocidades de transferencia de hasta 2400 MT/s
Ranuras de memoria	2 SODIMM
Almacenamiento interno	500 GB Hasta 1 TB SATA (7200 rpm) ⁴ 500 GB Hasta 1 TB SATA SSHD ⁴ 256 GB Hasta 512 GB TLC SSD SATA ⁴ 256 GB Hasta 512 GB SED SSD SATA ⁴ 256 GB Hasta 512 GB SSD NVMe (M.2 PCIe) ⁴ 256 GB Hasta 1 TB SSD NVMeTLC (M.2 PCIe) ⁴
Almacenamiento óptico	Unidad de DVD-ROM compacta de HP de 9,5 mm (opcional); Grabadora de DVD compacta de HP de 9,5 mm (opcional) ^{5,6}
Pantalla	Pantalla panorámica con retroiluminación antirreflejo sin funcionalidad táctil LCD IPS de 21,5 pulgadas (1920 x 1080)
Gráficos disponibles	Integrada: Gráficos Intel® HD ⁹ (Intel® HD Graphics integrados en el procesador)
Audio	Controles de audio con códec Conexant CX5001, puerto lateral de micrófono/auriculares (3,5 mm), altavoces estéreo de alto rendimiento integrados (altavoz interno de 2 W)
Comunicaciones	LAN: Intel® I219LM GbE WLAN: Combo de tecnología inalámbrica Intel® 8265 802.11ac (2x2) y Bluetooth®, tarjeta vPro™; Combo de tecnología inalámbrica Intel® 8265 802.11ac (2x2) y Bluetooth®, tarjeta no-vPro™; Combo de Intel® Dual Band Wireless-AC 7265 802.11ac (2x2) y Bluetooth® 4.0, no-vPro™ ⁷
Slots de expansión	2 M.2 (1 ranura M.2 para WLAN y una ranura M.2 para almacenamiento)
Puertos y Conectores	Izquierdo: 1 combo de auriculares/micrófono; 2 USB 3.1 Atrás: 2 USB 2.0; 1 RJ-45; 1 de serie; 2 PS/2 (teclado y ratón); 2 USB 3.1; 1 DisplayPort™ 1.2 ^{24,25}
Compartimentos para unidades internas	Uno 3,5"
Compartimentos para unidades internas	Una ODD compacta (opcional); Un lector de tarjetas SD 3 (opcional)
Dispositivo de entrada	Teclado compacto PS/2 profesional de HP; Teclado compacto USB profesional de HP; Teclado HP USB Conferencing; Teclado compacto USB profesional de HP gris; Teclado HP USB Smart Card (CCID); Combo de teclado y ratón compactos inalámbricos HP Business ⁹ Ratón HP PS/2; Ratón láser USB de HP de 1000 ppp; Ratón gris USB de HP; Ratón USB reforzado de HP; Ratón USB de HP ⁹
Webcam	Webcam Full HD de 1 MP con micrófono y resolución de 1280 x 720 (opcional)
Software disponible	Los equipos profesionales de HP se entregan con una gran variedad de paquetes de software que incluyen: Soporte nativo para Miracast, HP ePrint Driver+ JetAdvantage, HP Hotkey Support, HP Recovery Manager, HP Support Assistant. Consulte el documento de las especificaciones rápidas de este producto para obtener una lista completa del software preinstalado. ^{17,18}
Gestión de la seguridad	La seguridad de la plataforma incluye: Chip de seguridad Trusted Platform Module TPM 2.0 incorporado (certificado SLB9670-Common Criteria EAL4 +), desactivación del puerto SATA 0.1 (viaBIOS), Drivelock, configuraciones RAID, serie, habilitación/deshabilitación USB (viaBIOS), contraseña de encendido (viaBIOS), contraseña de ajuste (viaBIOS), soporte para candados de chasis y cable de seguridad, sensor de cubierta integrado.
Características de gestión	HP Client Catalog; LANDESK Management; HP System Software Manager (SSM); HP BIOS Config Utility (BCU); Kit de integración de capacidad de gestión de HP (MIK) para Microsoft SCCM; HP SoftPaq Download Manager (SDM) ^{19,21}
Alimentación	Fuente de alimentación interna de 160 W, eficacia de hasta el 90%, PFC activo
Dimensiones	531,39 x 371,68 x 51,69 mm (Dimensiones del sistema (sin soporte))
Peso	6,38 kg (Peso sin soporte. El peso exacto depende de la configuración.)
Medioambiental	Bajo halógeno
Conformidad del rendimiento energético	Configuraciones con certificación ENERGY STAR® y registro EPEAT® disponibles ¹⁵
Garantía	Esta oferta de garantía limitada y servicio durante 3 años (3-3-0) incluye 3 años para piezas y mano de obra. Los términos y condiciones varían según el país. Se aplican ciertas restricciones y limitaciones.

PC multifunción HP ProOne 600 G3 con pantalla no táctil de 54,61 cm (21,5 pulgadas)

Accesorios y servicios (no incluidos)

Teclado compacto inalámbrico HP Wireless Slim Business Keyboard



Disfrute de una entrada de datos sencilla y de la conectividad inalámbrica con el teclado inalámbrico HP Wireless Business Slim Keyboard, diseñado para complementar la generación de 2015 de ordenadores HP Business.

Nº de producto: N3R88AA

Unidad grabadora de DVD compacta HP de 9,5 mm AIO 600 G2



Añada de forma asequible una grabadora de almacenamiento óptico a su HP All-in-One con la unidad grabadora de DVD fina HP EliteOne 600 G2 de 9,5 mm, compatible con grabación (hasta 8,5 GB de datos o cuatro horas de vídeo con calidad de DVD) en todos los formatos de DVD.

Nº de producto: P1N66AA

Unidad HP Turbo Drive G2 TLC de 256GB



Nº de producto: X8U75AA

Asistencia HP solo para el hardware de PC de sobremesa al siguiente día laborable, in situ, de 5 años

Si el problema no se puede resolver a distancia, durante 5 años contará con la asistencia de un técnico calificado de HP que reparará su dispositivo informático in situ al siguiente día laborable.

Nº de producto: U7899E



PC multifunción HP ProOne 600 G3 con pantalla no táctil de 54,61 cm (21,5 pulgadas)

Notas al pie de mensajería

- ¹ No todas las características 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. Se pueden aplicar tarifas de proveedores de servicios independientes y con el tiempo quizás existan requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulte <http://www.windows.com>.
- ² Multi-Core está diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes o aplicaciones de software necesariamente se beneficiarán del uso de esta tecnología. El rendimiento y la frecuencia del reloj pueden variar en función de la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones de hardware y software. La numeración de Intel no refleja una medida del rendimiento superior.
- ³ Se vende aparte o como característica opcional.
- ⁴ Se requiere suscripción de Skype for Business.
- ⁵ HP BIOSphere Gen3 requiere procesadores Intel® o AMD® de 7ª generación.
- ⁶ La app para smartphone HP WorkWise está disponible como descarga gratuita en App Store y Google Play.
- ⁷ HP Client Security Suite Gen3 requiere Windows y procesadores Intel® o AMD de 7ª generación.
- ⁸ HP Multi Factor Authenticate requiere procesadores Intel® Core™ de 7ª generación, gráficos integrados de Intel® e Intel® WLAN.
- ¹⁰ El HP Manageability Integration Kit se puede descargar desde <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html>.

Especificaciones técnicas renunciadas

- ¹ No todas las características están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir hardware, controladores, software o BIOS actualizados y/o adquiridos por separado para aprovechar al máximo la funcionalidad de Windows. Windows 10 se actualiza automáticamente; esta función está siempre activada. Pueden aplicarse tarifas del proveedor de servicios de Internet, así como requisitos adicionales en cualquier momento para las actualizaciones. Consulte www.windows.com.
- ² Este sistema está preinstalado con el software Windows 7 Professional y también viene con licencia y soportes para el software Windows 10 Pro. Solo puede utilizar una versión del software Windows al mismo tiempo. El cambio de una versión a otra requerirá la desinstalación de una versión y la instalación de la otra versión. Debe realizar copias de seguridad de todos los datos (archivos, fotografías, etc.) antes de desinstalar e instalar sistemas operativos para evitar la pérdida de sus datos.
- ³ Multicore está diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes o aplicaciones de software necesariamente se beneficiarán del uso de esta tecnología. El rendimiento y la frecuencia del reloj pueden variar en función de la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones de hardware y software. La numeración de Intel no refleja una medida del rendimiento superior.
- ⁴ A los efectos de las unidades de almacenamiento, 1 GB equivale a 1 millardo de bytes, TB = 1 billón de bytes. La capacidad formateada real es menor. Hasta 16 GB (para Windows 7) y hasta 36 GB (para Windows 10) de disco se reservan para el software de recuperación del sistema.
- ⁵ La duplicación de material con copyright está estrictamente prohibida. Las velocidades reales pueden variar. La compatibilidad de medios de doble capa varía con algunos reproductores de DVD y unidades de DVD-ROM domésticos. 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. Incompatible con DVD-RAM.
- ⁶ Con Blu-Ray drive XL pueden surgir problemas con ciertos discos, con la conexión digital, con la compatibilidad y el rendimiento, y esto no constituye defectos en el producto. No se garantiza la reproducción perfecta en todos los sistemas. A fin de poder reproducir algunos títulos de Blu-ray, pueden requerir una ruta de acceso HDCP y pantalla HDCP. Las películas HD-DVD no pueden reproducirse en esta unidad BDXL.
- ⁷ Las tarjetas inalámbricas son una característica opcional o complementaria y requieren punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet contratados por separado. Disponibilidad limitada de puntos de acceso inalámbricos públicos. Las especificaciones para WLAN 802.11ac son provisionales y no definitivas. Las especificaciones definitivas pueden diferir de las provisionales, ya que es posible que la comunicación del PC de sobremesa con otros dispositivos WLAN 802.11ac pueda verse afectada.
- ⁸ Se requieren contenidos HD para ver imágenes HD.
- ⁹ Característica opcional o complementaria.
- ¹⁵ Con registro EPEAT® cuando corresponda. El registro EPEAT varía de un país a otro. Para ver el estado de registro por país, consulte www.epeat.net. Busque la palabra clave "generador" para conocer la disponibilidad de accesorios para generadores solares en la tienda de opciones de terceros de HP: <http://www.hp.com/go/options>
- ¹⁶ Fuentes alimentación externas, cables alimentación, cables y periféricos con poco halógeno. Las piezas de servicio obtenidas después de la compra podrían no tener nivel bajo de halógeno.
- ¹⁷ Miracast es una tecnología inalámbrica que su PC puede utilizar para proyectar su pantalla en televisores, proyectores y reproductores de transmisión multimedia que también admiten Miracast. Puede utilizar Miracast para compartir lo que hace en su PC y reproducir una presentación de diapositivas. Puede obtener más información en: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.
- ¹⁸ El controlador HP ePrint requiere una conexión a Internet de la impresora habilitada para Internet de HP y registro de cuenta en HP ePrint (para obtener una lista de impresoras, tipos de documentos e imágenes compatibles y otros detalles de HP ePrint, consulte www.hp.com/go/eprintcenter). Requiere módulo de banda ancha opcional. Los tiempos de impresión y las velocidades de conexión pueden variar.
- ¹⁹ HP MIK no se entrega preinstalado, pero está disponible para su descarga en <http://www.hp.com/go/clientmanagement>
- ²⁰ Las capacidades de memoria máxima suponen sistemas operativos Windows de 64 bits o Linux. Con sistemas operativos Windows de 32 bits es posible que no esté disponible toda la memoria por encima de los 3 GB, debido a los requisitos de recursos del sistema.
- ²¹ Se requiere una suscripción a LANDesk.
- ²² De conformidad con la política de compatibilidad de Microsoft, HP no admite el sistema operativo Windows® 8 o Windows 7 en los productos que se configuran con Intel y AMD de 7ª generación y procesadores posteriores ni proporciona los controladores para Windows® 8 o Windows 7 en <http://www.support.hp.com>.
- ²⁴ 1 puerto de serie (opcional)
- ²⁵ 2 PS/2 puertos (teclado y ratón) opcionales

Regístrate para recibir actualizaciones
www.hp.com/go/getupdated

Copyright © 2017 HP Development Company, L.P. Las garantías de los productos de HP se indican en las declaraciones de garantía limitada que se incluyen con estos productos. Ninguna información contenida en este documento debe interpretarse como una garantía adicional. HP no asumirá responsabilidades por errores u omisiones técnicos o editoriales que pudiera contener el presente documento. No todas las características 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. Se pueden aplicar tarifas de proveedores de servicios independientes y con el tiempo quizás existan requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulta <http://www.microsoft.com>. Intel, Core, Pentium, Celeron e Intel vPro son marcas comerciales de Intel Corporation o de sus filiales en EE. UU. u otros países. Bluetooth es una marca comercial de su propietario y se utiliza bajo licencia por HP Inc. ENERGY STAR es una marca comercial registrada de la Agencia de Protección Ambiental de EE. UU. NVIDIA y GeForce son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de NVIDIA Corporation en los Estados Unidos y en otros países. DisplayPort™ y el logotipo de DisplayPort™ son marcas comerciales propiedad de la Asociación de estándares de productos electrónicos y video (VESA®) en Estados Unidos y otros países.

