

HP Pro Tablet 608 G1



Transforme su negocio con esta pequeña tablet para uso empresarial elegante y compacta, equipada con una pantalla brillante de alta definición y conectividad general para movilizar casi cualquier proceso de negocios. Elija de una amplia gama de accesorios ² para obtener una experiencia personalizada.

- Windows 10 Pro¹
- Tamaño de la pantalla: 7,9 pulgadas en diagonal



Protección facilitada. Administración simplificada.

Obtenga opciones de seguridad y capacidad de administración de clase empresarial en la Tablet HP Pro 608 con la autenticación de múltiples factores, Enterprise Data Protection, HP Client Security,³ HP Touchpoint Manager⁴ y más.

Alto rendimiento en un paquete pequeño

El rendimiento de la tablet pequeña, delgada y liviana toma impulso con una pantalla QXGA de una potencia impresionante, el asistente personal virtual Cortana⁵, además de una combinación poderosa de conectividad y rendimiento para dar respaldo a las necesidades de su negocio.

Crea eficiencias con soluciones móviles

Personalice su tablet y adecue su experiencia a las necesidades de sus negocios con un teclado, estuches, una estación de acoplamiento portátil y más ².

Su socio de confianza para la migración

Desde talleres de preparación⁶ hasta ayuda gratuita con la migración,⁶ HP y nuestros socios pondrán Windows 10 en funcionamiento en su empresa.¹ HP lo ayuda a preparar su entorno e implementar la solución adecuada con el hardware adecuado.

Recursos

- Obtenga una vista nítida de su trabajo en esta tablet con Windows 10¹ y una pantalla HD QXGA 2048 x 1536 en una relación de aspecto de 4:3.
- Póngase a trabajar prácticamente en cualquier lugar del mundo con conexiones inalámbricas rápidas, confiables y seguras mediante la conectividad opcional Qualcomm[®] Gobi™ WWAN⁷ e Intel[®] WiDi/Wi-Fi.
- Mantenga el ritmo de las tareas dentro y fuera de la oficina con el procesador Quad-Core Intel[®] Atom™⁸ con el soporte del sistema operativo de 64 bits y la memoria ampliada.
- Atienda la próxima llamada en conferencia o por la web mientras está fuera de la oficina o capture fotos importantes con las cámaras HD frontales y traseras.
- Elimine prácticamente todo el ruido de fondo para obtener llamadas en conferencia excepcionales mientras está fuera de su oficina.
- Conecte su tablet a monitores cableados, redes y dispositivos USB de uso común con la base de acoplamiento portátil opcional ².
- Use el teclado opcional al estilo papel y el estuche ² para escribir o conectarse a otros dispositivos con facilidad mediante el puerto USB-C.
- Ayude a proteger su tablet dondequiera que trabaje con el estuche rígido profesional HP Pro 8 ².



HP Pro Tablet 608 G1 Tabla de especificaciones



Diseño de productos	Gris
Sistema operativo disponible	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Pro 64 (National Academic solamente) ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home 64 (National Academic solamente) ¹ Windows 10 IoT Enterprise ¹ Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 Pro 64 (National Academic solamente) ¹ Windows 8.1 64 ¹
Familia de procesador	Procesador Intel® Atom™ x5
Procesadores disponibles ²	Intel® Atom™ x5-Z8500 con gráficos Intel HD (1,44 GHz, hasta 2,24 GHz usando la tecnología Intel Burst, 2 MB de caché, 4 núcleos)
Chipset	Chipset integrado con el procesador
Memoria	SDRAM LPDDR3-1600 de 2 GB; SDRAM LPDDR3-1600 de 4 GB; (Velocidades de transferencia de hasta 1600 MT/s. Memoria incorporada sin acceso ni posibilidad de actualización de parte del cliente)
Almacenamiento interno	eMMC 4.51 de 32 GB; eMMC 4.51 de 64 GB; eMMC 4.51 de 128 GB ³
Monitor	Pantalla multitáctil FHD QXGA de 7,9" en diagonal con Corning® Gorilla® Glass® (2048 x 1536) ⁷
Gráficos disponibles	Intel® HD Graphics
Audio	DTS Studio Sound™; Altavoces estéreos dobles
Tecnologías inalámbricas	Combo de Intel Dual Band Wireless-AC 7265 802.11 a/b/g/b/ac WiDi (2x2) WiFi y Bluetooth® 4.0; HP lt4211 LTE/EV-DO/HSPA+ Qualcomm® Gobi™ 4G Mobile Broadband; HP lt4112 LTE/HSPA+ módulo Qualcomm® Gobi™ 4G con soporte GPS; HP hs3110 HSPA+ Mobile Broadband con soporte GPS; NFC ^{4,5,6}
Ranuras de expansión	1 soporte flash (Micro SDXC expansible hasta 2 TB)
Puertos y Conectores	1 USB-C™; 1 conector de base de acoplamiento; 1 conector combinado para auriculares/micrófono
Cámara	Cámara delantera HD de 2 MP; Cámara trasera HD de 8 MP; ⁷
Software disponible	HP ePrint; Compatibilidad con HP Touchpoint Manager; Skype; HP Mobile Connect (solo en EMEA) ^{8,10,11,14}
Gestión de la seguridad	Compatibilidad con firmware TPM 2.0; hardware TPM 1.2; Los tablets de negocios HP se suministran con gran variedad de paquetes de software de seguridad que incluyen HP Client Security. Consulte el documento de especificaciones rápidas de este producto para obtener una lista completa del software de seguridad preinstalado. ¹²
Dimensiones	5,39 x 8,14 x 0,33 pulg. 137 x 207 x 8,35 mm
Peso	A partir de 0,79 lb A partir de 420 g; A partir de 360 g
Alimentación	Adaptador de carga de 15W CA con cable USB tipo C™ Polímero de iones de litio de 21 W/h Hasta 8 horas ¹⁵
Sensores	Acelerómetro; Brújula electrónica; Giroscopio; Sensor de luz ambiente; Efecto Hall; Tecnología del tacto; Cercanía (solo para WWAN)
Ambiental	Halógeno bajo ¹³
Conformidad de eficiencia de energía	Certificación ENERGY STAR®, registro EPEAT® Gold donde corresponde. El registro EPEAT varía según el país. Consulte www.epeat.net para ver el estado de registro en cada país.
Soluciones de expansión	Lápiz activo para HP Pro Tablet 608 G1 (opcional), teclado para viajes HP Pro 8 (opcional), base de expansión portátil HP Pro (opcional); la base de expansión solo se puede usar con Windows 10, funda HP Rugged (opcional), cubierta inteligente HP Pro 8 (opcional)

HP Pro Tablet 608 G1

Accesorios y servicios (no se incluyen)

Funda para tablet HP Pro 8



Lleve su tablet con estilo, en la mano o cruzado, dentro y fuera de la oficina con la funda para tablet HP Pro 8 duradera y compacta, diseñada para protegerlo mientras viaja.

Nº de producto: LOW35AA

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 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 Se vende por separado o como un recurso opcional.

³ Requiere Windows.

⁴ HP Touchpoint Manager admite sistemas operativos Android™, iOS y Windows y PC, notebooks, tablets y smartphones de varios fabricantes. No está disponible en todos los países; consulte la información sobre la disponibilidad en www.hp.com/touchpoint. Touchpoint Manager requiere la compra de una suscripción. Se planea que la eliminación solo de HP, el bloqueo, el desbloqueo y la generación de informes de códigos de error del inicio del BIOS fuera de banda estén disponibles en HP EliteBooks seleccionadas. Se requiere una conexión a Internet, la tecnología Intel® vPro™ y el funcionamiento en los estados S3/Suspensión, S4/Hibernación y S5/Apagado parcial. Se borran las unidades SATA. No se admite la eliminación remota de las unidades con encriptación automática que tienen la encriptación de hardware activa.

⁵ Cortana requiere Windows 10, la experiencia puede variar según el dispositivo y la región. Algunas de las características que admiten voz, Cortana, inking y Continuum, requieren hardware más de avanzada. Consulte www.hp.com/go/windows10upgrade.

⁶ Los servicios HP son opcionales y están sujetos a los niveles de servicio y a los tiempos de respuesta de los HP Care Packs, que pueden variar según 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 al 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.

⁷ Módulos Qualcomm® Gobi® integrados disponibles en ciertos productos HP, requiere un contrato de servicio de datos inalámbrico, soporte de red, y no está disponible en todas las zonas. Comuníquese con el proveedor de servicios para determinar la disponibilidad y el área de cobertura. 4G LTE no está disponible en todas las regiones. Las velocidades de conexión variarán según el lugar, el entorno, las condiciones de la red y otros factores.

⁸ 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. Requiere un sistema de procesamiento de 64 bits. El rendimiento puede variar en función de su configuración de hardware y software. El sistema de numeración de Intel no es una medición de rendimiento superior.

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 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 procesamiento de 64 bits de la arquitectura Intel® requiere un equipo con procesador, chipset, BIOS, sistema operativo, controladores de dispositivos y aplicaciones compatibles con la arquitectura Intel® 64. Los procesadores no funcionarán (ni siquiera a 32 bits) si no se dispone de un BIOS compatible con la arquitectura Intel® 64. El rendimiento puede variar en función de su configuración de hardware y software. El sistema de numeración de Intel no es una medición de rendimiento superior.

³ Para unidad de almacenamiento, 1 GB = 1000 millones de bytes. La capacidad formateada real es menor. Hasta 6 GB (para Windows 8.1 y 10) se reservan para el software de recuperación del sistema.

⁴ Se necesita un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet, no incluidos. Disponibilidad limitada de puntos de acceso inalámbricos públicos.

⁵ Las especificaciones de la WLAN 802.11ac son provisionales y no definitivas. Si las especificaciones finales difieren de las provisionales, puede verse afectada la capacidad del notebook para comunicarse con otros dispositivos WLAN 802.11ac.

⁶ La WWAN es un recurso opcional y requiere configuración de fábrica. Además, el uso requiere un contrato de servicio adquirido por separado. Consulte con el proveedor de servicios la cobertura y la disponibilidad en su región. Comuníquese con el proveedor de servicios para determinar la disponibilidad y el área de cobertura. Las velocidades de conexión variarán según el lugar, el entorno, las condiciones de la red y otros factores. 4G LTE no está disponible en todos los productos ni en todas las regiones.

⁷ Se requiere contenido de alta definición (HD) para ver imágenes en alta definición.

⁸ HP ePrint requiere una conexión de Internet a la impresora habilitada para web de HP y registro de cuenta en HP ePrint (para obtener una lista de impresoras elegibles, tipos de documentos e imágenes compatibles y otros detalles HP ePrint, consulte www.hp.com/go/businessmobileprinting

¹⁰ HP Touchpoint Manager admite sistemas operativos Android™, iOS y Windows y PC, notebooks, tablets y smartphones de varios fabricantes. No está disponible en todos los países; consulte información sobre la disponibilidad en www.hp.com/touchpoint. Touchpoint Manager exige la compra de una suscripción. Se planea que la eliminación, el bloqueo, el desbloqueo y la elaboración de informes de los códigos de error del inicio de BIOS fuera de banda de HP estén disponibles en HP EliteBooks seleccionados. Se requiere una conexión a Internet, tecnología Intel® vPro™ y el funcionamiento en los estados S3/Suspensión, S4/Hibernación y S5/Apagado parcial. Se borran las unidades SATA. La eliminación remota de las unidades con autoencriptación que cuentan con encriptación de hardware activo no es compatible.

¹¹ HP Mobile Connect solo está disponible en EMEA y requiere un módulo de banda ancha móvil HSPA o CDMA compatible y la compra del servicio prepago. Consulte la cobertura y la disponibilidad en su área de servicio en www.hp.com/go/mobileconnect. Los planes "Fearless Roaming" están disponibles en el Reino Unido, Irlanda, Bélgica, Luxemburgo, Holanda, Francia, Alemania, España, Austria, Suiza y Polonia.

¹⁵ El firmware TPM es un subconjunto de la versión de la especificación de TPM 2.0 v0.89 tal y como la implementa Intel Platform Trust Technology (PTT).

¹³ Las fuentes de alimentación externas, los cables de alimentación, los cables y los periféricos no tienen bajo halógeno. Es posible que los repuestos adquiridos después de la compra no tengan bajo halógeno.

¹⁴ Skype no se ofrece en China

¹⁵ La duración de la batería Windows 8/MM12 variará dependiendo de numerosos factores como el modelo del producto, la configuración, las aplicaciones cargadas, las características, el uso, la funcionalidad inalámbrica y los parámetros de gestión de energía. La capacidad máxima de la batería disminuye de forma natural con el uso y el paso del tiempo. Consulte www.bapco.com para obtener detalles adicionales.

Suscríbase a las actualizaciones
hp.com/go/getupdated

Aprenda más en
hp.com

© Copyright 2015 Hewlett-Packard 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.

Bluetooth es una marca comercial de su propietario y es utilizada por Hewlett-Packard Company bajo licencia. Intel y Atom son marcas comerciales de Intel Corporation en EE. UU. y otros países. Para obtener información sobre las patentes de DTS, consulte <http://patents.dts.com>. Fabricado bajo licencia de DTS Licensing Limited. DTS, el símbolo y DTS y el símbolo juntos son marcas comerciales registradas y DTS Studio Sound es una marca registrada de DTS, Inc. © DTS, Inc. Todos los derechos reservados. Qualcomm es una marca comercial de Qualcomm Incorporated, registrada en los Estados Unidos y en otros países y utilizada con permiso. ENERGY STAR es una marca comercial registrada de la Agencia de Protección Ambiental de los EE. UU. Todas las otras marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

