

# PC de sobremesa HP Elite SFF 800 G9



Optimizado para ampliarse

Diseñado para la velocidad y la eficacia, además de contar con seguridad y capacidad de gestión de nivel empresarial, el compacto equipo de sobremesa HP Elite 800 SFF prepara tu parque para el futuro con la máxima flexibilidad y capacidad de actualización.



\*La imagen puede diferir del producto real

HP recomienda Windows 11 Pro para las empresas

## Posibilidad de ampliación para el futuro

- Prepara tu parque para el futuro con hasta dos SSD PCIe Gen4, dos unidades de disco duro y cuatro ranuras PCIe nativas que ofrecen una capacidad de ampliación inmensa. Garantiza una amplia compatibilidad con tecnología en evolución mediante puertos de serie, un puerto E/S posterior configurable<sup>3</sup> y 11 puertos USB.

## Rendimiento inigualable

- Los usuarios avanzados con cargas de trabajo pesadas disfrutarán del procesador Intel® más reciente<sup>2</sup>, almacenamiento PCIe Gen 4 doble<sup>3</sup> y tarjeta gráfica Nvidia® T400 opcional.<sup>3</sup> Prepárate para una experiencia inmersiva con la capacidad para conectar hasta siete monitores.<sup>4</sup>

## Protegido por HP Wolf Security

- HP Wolf Security for Business crea una defensa siempre activa mediante hardware resiliente. Desde la BIOS al navegador, dentro y fuera del SO, estas soluciones en constante evolución permiten proteger al ordenador de las amenazas modernas.<sup>5</sup>
- Concéntrate en tu trabajo sin distracciones mientras disfrutas del funcionamiento más silencioso. El HP Elite 800 SFF utiliza HP Run Quiet Design, que ajusta a la perfección los ventiladores para que los sistemas funcionen en silencio y sin calentarse.
- Disfruta de la excepcional combinación de rendimiento ágil, conectividad y velocidad con el procesador Intel® más reciente, que te permite ejecutar, crear y conectarte de forma rápida y fiable.<sup>2</sup>
- Accede y transfiere datos con rapidez para seguirle el ritmo a los requisitos empresariales actuales con la SSD PCIe Gen 4, el USB Type-C® y la memoria DDR5.
- Probado para 1000 limpiezas, las superficies exteriores propensas a una gran manipulación pueden limpiarse con toallitas desinfectantes y de limpieza domésticas.<sup>9</sup>
- Puedes estar tranquilo con un PC que ha superado 120 000 horas del Proceso de prueba total de HP y la prueba MIL-STD 810. Amplía la protección con un filtro antipolvo extraíble opcional.<sup>3,10,11</sup>
- Los ataques de firmware pueden destruir por completo tu ordenador. Protege tu equipo con HP Sure Start Gen7, la BIOS que se recupera automáticamente de los ataques y los daños.<sup>12</sup>
- Al menos un 35 % del plástico utilizado en este ordenador es plástico reciclado posconsumo y el 100 % del embalaje exterior es de origen sostenible. Este ordenador cuenta con certificación ENERGY STAR® y con registro EPEAT® en 23 países.<sup>13,14,15</sup>

## PC de sobremesa HP Elite SFF 800 G9 Tabla de especificaciones



\*La imagen puede diferir del producto real

<b>Sistemas operativos disponibles</b>	Windows 11 Pro <sup>1</sup> Windows 11 Pro Education <sup>1</sup> Windows 11 Home – HP recomienda Windows 11 Pro para empresas <sup>1</sup> Windows 11 Home Single Language – HP recomienda Windows 11 Pro para empresas <sup>1</sup> Windows 11 Pro (preinstalado con Windows 10 Pro con derecho a cambiar a una versión anterior) <sup>1,2</sup> FreeDOS
<b>Familia de procesadores</b>	Procesador Intel® Core™ i7 de 12ª generación; Procesador Intel® Core™ i9 de 12ª generación; Procesador Intel® Core™ i3 de 12ª generación; Procesador Intel® Core™ i5 de 12ª generación
<b>Procesadores disponibles<sup>3,5,6</sup></b>	Intel® Core™ i9-12900 con tarjeta gráfica Intel® UHD (frecuencia base de 2,4 GHz, hasta 5,1 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 30 MB de caché L3, 16 núcleos, 24 subprocesos), compatible con tecnología Intel® vPro®; Intel® Core™ i7-12700 con tarjeta gráfica Intel® UHD (frecuencia base de 2,1 GHz, hasta 4,9 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 25 MB de caché L3, 12 núcleos, 20 subprocesos), compatible con tecnología Intel® vPro®; Intel® Core™ i5-12600 con tarjeta gráfica Intel® UHD (frecuencia base de 3,3 GHz, hasta 4,8 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 18 MB de caché L3, 6 núcleos, 12 subprocesos), compatible con tecnología Intel® vPro®; Intel® Core™ i5-12500 con tarjeta gráfica Intel® UHD (frecuencia base de 3,0 GHz, hasta 4,6 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 18 MB de caché L3, 6 núcleos, 12 subprocesos), compatible con tecnología Intel® vPro®; Intel® Core™ i5-12400 con tarjeta gráfica Intel® UHD (frecuencia base de 2,5 GHz, hasta 4,4 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 18 MB de caché L3, 6 núcleos, 12 subprocesos); Intel® Core™ i3-12300 con tarjeta gráfica Intel® UHD (frecuencia base de 3,5 GHz, hasta 4,4 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 12 MB de caché L3, 4 núcleos, 8 subprocesos); Intel® Core™ i3-12100 con tarjeta gráfica Intel® UHD (frecuencia base de 3,3 GHz, hasta 4,3 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 12 MB de caché L3, 4 núcleos, 8 subprocesos);
<b>Conjunto de chips</b>	Intel® Q670 (vPro®)
<b>Factor de forma</b>	Computadora compacta
<b>Memoria máxima</b>	SDRAM DDR5-4800 de 128 GB <sup>7,8,9,39,40</sup> Velocidades de transferencia de hasta 4400 MT/s.
<b>Ranuras de memoria</b>	4 DIMM
<b>Almacenamiento interno</b>	500 GB hasta 2 TB HDD SATA <sup>10</sup> 256 GB hasta 1 TB SSD PCIe® NVMe™ M.2 <sup>10</sup> 256 GB hasta 2 TB SSD PCIe® NVMe™ TLC M.2 <sup>10</sup>
<b>Unidad óptica</b>	Grabadora de DVD HP compacta de 9,5 mm; Unidad DVD-ROM HP compacta de 9,5 mm <sup>3</sup>
<b>Gráficos disponibles</b>	Integrada: Tarjeta gráfica Intel® UHD 730; Tarjeta gráfica Intel® HD 770 Discreto: NVIDIA® T400 (GDDR6 de 2 GB dedicada); NVIDIA® T400 (GDDR6 de 4 GB dedicada) <sup>18</sup>
<b>Sonido</b>	Códec Realtek ALC3252, conector de audio universal con soporte para auriculares CTIA y OMTP
<b>Ranuras de expansión</b>	1 M.2 2230; 2 PCIe 3 x1; 1 PCIe 3 x16 (cableado como x4); 2 M.2 2280; 1 PCIe 4 x16 (1 ranura M.2 2230 para WLAN y 2 ranuras M.2 2280 para almacenamiento)
<b>Puertos y conectores</b>	Parte delantera: 1 combo de auriculares/micrófono; 4 SuperSpeed USB Type-A con velocidad de señal de 10 Gbps; 1 SuperSpeed USB Type-C con velocidad de señal de 20 Gbps; Parte trasera: 1 entrada/salida de audio; 1 RJ-45; 1 HDMI 1.4; 3 USB SuperSpeed Type-A con velocidad de señal de 5 Gbps; 2 DisplayPort™ 1.4; 3 USB Type-A con velocidad de señal de 480 Mbps; Puertos opcionales: Tarjeta adicional: 1 combinación de puertos serie y PS/2; Puerto adicional: 1 puerto serie; Puerto flex de E/S, elige una de las opciones siguientes: 1 DisplayPort™ 1.4, 1 HDMI 2.0b, 1 VGA, 1 puerto serie, 1 puerto USB SuperSpeed Type-A doble con velocidad de señal de 5 Gbps, 1 puerto USB SuperSpeed Type-C con velocidad de señal de 10 Gbps (salida de 15 W, DisplayPort™ 1.4), 1 Thunderbolt™ 3 (velocidad de señal de 40 Gbps) con USB SuperSpeed Type-C con velocidad de señal de 10 Gbps, tarjeta PCIe <sup>30</sup>
<b>Dispositivos de entrada</b>	Teclado compacto profesional HP PS/2; Teclado compacto profesional HP USB SmartCard CCID; Combo de teclado y ratón inalámbricos HP 655; Teclado HP USB 320K <sup>19</sup> ; Ratón HPE PS/2; Ratón con cable HP 125; Ratón láser con cable HP 128 <sup>19</sup> ;
<b>Comunicaciones</b>	LAN: Adaptador de red Ethernet Intel® I225-T1; Intel® I219-LM GbE LOM, vPro® <sup>15</sup> ; Tarjeta inalámbrica Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) y Bluetooth® 5.3, vPro®; Tarjeta inalámbrica Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) y Bluetooth® 5.3, no vPro®; Tarjeta inalámbrica Realtek Wi-Fi 6E RTL8852BE 802.11 a/b/g/n/ax (2x2) y Bluetooth® 5.3 <sup>38,41</sup> ;
<b>Bahías de la unidad</b>	Dos de 3,5 pulg.; 1 ODD fino a 1 unidad de disco duro SATA extraíble o 1 bahía SSD M.2 <sup>14</sup>
<b>Medio ambiental</b>	Temperatura operativa: De 10 a 35 °C; Humedad operativa: HR de 10 a 90%;
<b>Software</b>	Notificaciones HP; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP Support Assistant; HP Connection Optimizer; Configuración de privacidad de HP; HP PC Hardware Diagnostics Windows; Herramientas de soporte para ordenadores de sobremesa HP; MyHP; HP QuickDrop; HP Easy Clean; Touchpoint Customizer for Commercial; Controlador de teclado HP Easy Clean; HSA Fusion for Commercial; HSA Telemetry for Commercial; <sup>12,13,37</sup>
<b>Software disponible</b>	Soporte HP Smart <sup>17</sup>
<b>Gestión de la seguridad</b>	El chip de seguridad integrado del módulo de plataforma de confianza (TPM) 2.0 se suministra con Windows 10 (certificación Common Criteria EAL4+) (certificación FIPS 140-2 de nivel 2); HP Secure Erase; HP SureClick; Módulo Absolute Persistence; HP SureAdmin; HP Client Security Manager Gen7; HP Tamper Lock; HP Sure Start Gen7; HP Sure Sense2; HP Sure Run Gen5; HP Sure Recover Gen5; <sup>20,21,22,23,24,25,26,27,28,29</sup>
<b>Licencias de software de seguridad</b>	HP Wolf Pro Security Edition <sup>56</sup>
<b>Características de gestión</b>	Catálogo para clientes HP (descarga); Paquetes de controladores HP (descarga); HP Image Assistant; Biblioteca de scripts de gestión de cliente HP (descarga); HP Connect para Microsoft Endpoint Manager; HP Manageability Integration Kit (descarga); HP Patch Assistant (descarga) <sup>11,16,38</sup>
<b>Potencia</b>	Fuente de alimentación interna de 400 W, hasta un 92 % de eficiencia, PFC activo; Adaptador de alimentación interna de 260 W, hasta un 92 % de eficiencia, PFC activo
<b>Dimensiones</b>	33,8 × 30,8 × 10 cm
<b>Peso</b>	5,4 kg; (El peso exacto depende de la configuración.)
<b>Etiquetas ecológicas</b>	Con registro EPEAT®
<b>Certificado Energy Star (serie establecida)</b>	Certificación ENERGY STAR®
<b>Especificaciones de impacto sostenible</b>	40 % de plástico reciclado posconsumo; 10 % de plástico de circuito cerrado ITE derivado; Bajo contenido en halógenos; Embalajes disponibles a granel; Fuentes de alimentación Platinum Plus® 80 disponibles; El material de embalaje interior realizado en papel es 100 % de origen sostenible y reciclable; Tanto el material de embalaje exterior y corrugado son 100 % de origen sostenible y reciclable; Plástico procedente de los océanos en la carcasa del altavoz y en la banda de E/S <sup>31,32,33,34,35,36</sup>
<b>Garantía</b>	La garantía limitada de 1 año (1/1/1) incluye 1 año de piezas, mano de obra y reparación in situ. Los términos y condiciones varían según el país. Se aplican ciertas restricciones y exclusiones.

## PC de sobremesa HP Elite SFF 800 G9

### Accesorios y servicios (no incluidos)

---

#### Kit de bloqueo de seguridad de PC profesional HP v3



Evite la manipulación del chasis y proteja su PC y pantalla en espacios de trabajo y zonas públicas gracias al kit de bloqueo de seguridad de PC profesional HP v3.  
**Número del producto: 3XJ17AA**

#### Auriculares estéreo USB HP G2



Solo tienes que enchufarte y disponerte a hablar y escuchar con claridad durante todo el día. Gracias a su confortable diseño con cancelación de ruidos y su ajuste fácil, podrás pasar cómodamente de llamada en llamada sin interferencias ni frustraciones.

**Número del producto: 428K6AA**

<sup>1</sup> ¿Se testeó Google para cumplir con los estándares de compatibilidad con Chromebook?  
<sup>2</sup> Este producto funciona con dispositivos capaces de ejecutar la última versión de Chrome OS y ha sido certificado para cumplir con los estándares de compatibilidad de Google. Google no es responsable por el uso de este producto ni por el cumplimiento de los requisitos de seguridad. Chromebook y la insignia Works With Chromebook son marcas registradas de Google LLC.

#### Teclado y ratón con cables HP Desktop 320MK



Trabaja de manera eficiente y mejora tu productividad diaria con los fiables teclado y ratón con cable para ordenador de sobremesa HP 320MK.

**Número del producto: 9SR36AA**

<sup>1</sup> Las fuentes de alimentación externas, todos los cables y los periféricos tienen un nivel bajo de halógeno. Las piezas obtenidas tras la compra pueden no tener un bajo contenido de halógeno.

<sup>2</sup> Pueden utilizarse diversas toallitas domésticas para limpiar de forma segura el ratón HP Elite Presenter, el teclado HP Premium (USB e inalámbrico) y el ratón para ordenador de sobremesa con cable HP 320 KB hasta 1000 veces: consulta las instrucciones del fabricante relativas a la desinfección y consulta la guía de limpieza de HP para obtener información sobre las soluciones en materia de toallitas probadas por HP en el informe Cómo desinfectar tu dispositivo HP.

---

## PC de sobremesa HP Elite SFF 800 G9

### Notas al pie sobre la mensajería

- <sup>2</sup> Multicore está diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes ni aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El rendimiento y la frecuencia del reloj variarán en función de la carga de trabajo de la aplicación, así como de las configuraciones de hardware y software. La numeración, marca o nombre de Intel no es una medida que indique un rendimiento superior.
- <sup>3</sup> Característica opcional que debe configurarse en el momento de la compra.
- <sup>4</sup> Los siete monitores deben adquirirse por separado. La conexión de los siete monitores solo es compatible con los PC equipados con tarjetas gráficas NVIDIA® T400 independientes y puertos de E/S flex compatibles, que deben configurarse en el momento de la compra.
- <sup>5</sup> HP WolfPro Security Edition (que incluye HP SureClick Pro y HP SureSense Pro) se encuentra precargado en determinados SKU y, en función del producto de HP que se haya adquirido, incluye una licencia pagada de 1 o 3 años. La licencia del software HP WolfPro Security Edition se otorga en las condiciones del contrato de licencia del usuario final (EULA) de HP Wolf Security Software, que encontrará en: [https://support.hp.com/us-en/document/sh\\_3875769-3873014-16](https://support.hp.com/us-en/document/sh_3875769-3873014-16), con las siguientes modificaciones: «7. Plazo. Salvo resolución de otro tipo en virtud de los términos de este EULA, la licencia de HP WolfPro Security Edition (HP SureSense Pro y HP SureClick Pro) se hace efectiva tras la activación y se mantendrá en vigor durante los doce (12) o treinta y seis (36) meses siguientes («Plazo inicial»). Al final del Plazo inicial, podrás (a) adquirir una licencia de renovación de HP WolfPro Security Edition en HP.com, HP Sales o a un partner de canal de HP, o (b) continuar utilizando las versiones estándares de HP SureClick y HP SureSense sin coste adicional, pero sin actualizaciones de software futuras ni soporte de HP.»
- <sup>9</sup> Pueden utilizarse ciertos tipos de toallitas de uso doméstico de forma segura para limpiar determinados equipos comerciales HP. Consulta las instrucciones del fabricante relativas a la desinfección y consulta la guía de limpieza de HP para obtener información sobre las soluciones en materia de toallitas probadas por HP en el informe «Cómo desinfectar tu dispositivo HP» <https://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-7610ENW>. No aplicable al HP Elite i3030 Chromebook.
- <sup>10</sup> Los resultados obtenidos en el Proceso de prueba total de HP no son una garantía del rendimiento futuro bajo estas condiciones de prueba. Cualquier daño accidental requiere un HP CarePack para protección de daño accidental opcional.
- <sup>11</sup> La prueba MIL STD 810 no está diseñada para demostrar aptitud respecto a los requisitos contractuales del Ministerio de Defensa de Estados Unidos ni para uso militar. Los resultados de las pruebas no son una garantía del rendimiento futuro en estas condiciones de prueba. Cualquier daño accidental requiere un HP CarePack para protección de daño accidental opcional.
- <sup>12</sup> HP Sure Start Gen7 está disponible en equipos HP seleccionados y requiere Windows 10 o superior.
- <sup>13</sup> El porcentaje del contenido de plástico reciclado se basa en la definición establecida en el estándar IEEE 1680.1-2018.
- <sup>14</sup> El embalaje de la caja exterior está 100% compuesto de fibras de origen sostenible certificadas y recicladas. El material del embalaje está realizado con fibras de madera 100% recicladas y de materiales orgánicos. Más del 90% del plástico acolchado es reciclado.
- <sup>15</sup> Basado en el registro estadounidense EPEAT® según IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. El estatus EPEAT® varía en función del país. Para obtener más información, visita [www.epeat.net](http://www.epeat.net).

### Notas al pie sobre las especificaciones técnicas

- <sup>1</sup> No todas las funciones se encuentran disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o comprar por separado de hardware, controladores, software BIOS, para beneficiarse al máximo de la funcionalidad de Windows. Windows se actualiza y habilita automáticamente. Requiere Internet de alta velocidad y una cuenta de Microsoft. Se pueden aplicar tarifas de proveedores de servicios independientes y, con el tiempo, quizás existan requisitos adicionales para las actualizaciones. Visite <http://www.windows.com>.
- <sup>2</sup> Este sistema está preinstalado con el software Windows 10 Pro y también viene con una licencia para Windows 11 Pro y software de recuperación. Solo puedes utilizar una versión del software Windows al mismo tiempo. La migración de una versión a otra requerirá la desinstalación de una versión y la instalación de la otra. Debes 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.
- <sup>3</sup> No pueden reproducirse discos HD-DVD en la unidad de DVD-ROM. No compatible con DVD-RAM. Las velocidades reales pueden variar. No copies los materiales protegidos por leyes de derechos de autor. Los discos de doble capa pueden almacenar más datos que los discos de una sola capa. Los discos grabados con esta unidad pueden no ser compatibles con muchos de las unidades y reproductores de DVD de una sola capa actuales. No se garantiza la reproducción perfecta en todos los sistemas.
- <sup>4</sup> Para una funcionalidad Intel® vPro® completa se requiere Windows 10 Pro de 64 bits, un procesador vPro compatible, chip set vPro habilitado, tarjeta LAN inalámbrica WLAN habilitado para vPro y TPM 2.0. Algunas funcionalidades requieren software de terceros para poder ejecutarse. Consulta <http://intel.com/vpro>
- <sup>5</sup> Multi-core se ha diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes ni aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El rendimiento y la frecuencia del reloj variarán en función de la carga de trabajo de las aplicaciones, así como de las configuraciones de hardware y software. La numeración, la marca o el nombre de Intel no es una medida que indique un rendimiento superior.
- <sup>6</sup> La tecnología Intel® Turbo Boost requiere un ordenador con un procesador con la función Intel Turbo Boost. El rendimiento de Intel Turbo Boost varía en función del hardware, el software y la configuración general del sistema. Para obtener más información, consulta [www.intel.com/technology/turbo-boost](http://www.intel.com/technology/turbo-boost).
- <sup>7</sup> Los módulos de memoria admiten velocidades de transferencia de datos de hasta 4800 MT/s; velocidad del sistema de hasta 4400 MT/s, siguiendo los directrices de diseño de Intel. La velocidad de transferencia de datos real está determinada por la configuración del sistema.
- <sup>8</sup> El diseño de la arquitectura de sistema es de 2 DIMMS por canal y la población comienza desde la ranura de memoria más alejada del procesador.
- <sup>9</sup> Las configuraciones simétricas son necesarias para los 2 DIMM dentro del mismo canal de memoria.
- <sup>10</sup> Para unidades de almacenamiento, GB = 1000 millones de bytes. TB = 1 billón de bytes. La capacidad formateada real es menor. Se reservan hasta 36 GB (para Windows) del espacio en disco para el software de recuperación del sistema.
- <sup>11</sup> El kit de integración HP Manageability se puede descargar desde <http://www.hp.com/go/ClientManagement>.
- <sup>12</sup> HP QuickDrop requiere acceso a Internet y un PC con Windows 10 preinstalado con la aplicación HP QuickDrop. Además de un dispositivo y sea Android (tablet o teléfono) con Android 7 o superior con la aplicación HP QuickDrop para Android, o bien un dispositivo iOS (tablet o teléfono) con iOS 12 o superior con la aplicación HP QuickDrop para iOS.
- <sup>13</sup> HP Support Assistant requiere Windows y acceso a Internet.
- <sup>14</sup> El equipo solo se puede configurar con una de estas tres características opcionales disponibles: ODD compacta; HDD extraíble o bahía SSD M.2.
- <sup>15</sup> Adaptador de red Intel® Ethernet I225-T1: se vende por separado o como característica opcional.
- <sup>16</sup> HP Connect para Microsoft Endpoint Manager está disponible en Azure Marketplace para HP Pro, HP Elite, HP Z y ordenadores para el punto de venta gestionados con Microsoft Endpoint Manager. Se requiere una suscripción a Microsoft Endpoint Manager que se vende por separado. Se necesita una conexión a la red.
- <sup>17</sup> El soporte HP Smart recopila automáticamente la telemetría necesaria durante el arranque inicial del producto para ofrecer los datos de configuración del dispositivo y del estado y se encuentra disponible preinstalado en determinados productos, a través de los servicios de configuración de fábrica de HP; o mediante descarga. Para obtener más información sobre cómo habilitar el soporte HP Smart o realizar su descarga, visita <http://www.hp.com/smart-support>
- <sup>18</sup> HP Patch Assistant disponible en equipos HP seleccionados con el HP Manageability Kit, gestionados a través de Microsoft System Center Configuration Manager. El HP Manageability Integration Kit se puede descargar en <http://www8.hp.com/us/en/ads/ClientManagement/overview.html>.
- <sup>19</sup> La disponibilidad varía según el país.
- <sup>20</sup> HP SureSense está disponible en equipos HP seleccionados y no está disponible con Windows 10 Home.
- <sup>21</sup> Las características de HP BIOSphere Gen6 pueden variar dependiendo de la plataforma y la configuración.
- <sup>22</sup> El método de saneamiento «preciso» HP Secure Erase es para los métodos indicados en la publicación especial B00-88 del National Institute of Standards and Technology. HP Secure Erase no es compatible con plataformas con Intel® Optane™.
- <sup>23</sup> HP Sure Run Gen5 está disponible en equipos HP seleccionados y requiere Windows 10 o superior.
- <sup>24</sup> HP SureClick requiere Windows 10 Pro o superior o Enterprise. Para obtener más información, consulta [https://bit.ly/2PrL76A\\_SureClick](https://bit.ly/2PrL76A_SureClick).
- <sup>25</sup> HP Client Security Manager Gen7 requiere Windows y está disponible en equipos HP Elite y Pro seleccionados.
- <sup>26</sup> HP Sure Start Gen7 está disponible en equipos HP seleccionados.
- <sup>27</sup> HP Sure Recover Gen5 está disponible en equipos HP seleccionados y requiere Windows 10 o superior y una conexión de red abierta. Debes hacer copias de seguridad de los archivos importantes, fotos, videos, etc. antes de utilizar HP Sure Recover para evitar la pérdida de datos. La recuperación basada en red mediante Wi-Fi Solo está disponible en los ordenadores que tengan un módulo Wi-Fi de Intel.
- <sup>28</sup> HP Sure Admin requiere Windows 10 o superior; HP BIOS, HP Management Integration Kit (disponible en <http://www.hp.com/go/ClientManagement>) y la aplicación de autenticación de acceso local HP Sure Admin para smartphone, disponible en la Apple Store o en la Play Store.
- <sup>29</sup> El módulo de firmware Absolute se envía desactivado y solo se puede activar con la compra de una suscripción de licencia y la activación completa del agente de software. Las suscripciones de licencia se pueden adquirir por plazos de uno o varios años. El servicio está limitado. Consulta con Absolute si existe disponibilidad fuera de Estados Unidos. Se aplican determinadas condiciones. Para obtener más información, visita: <https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/>
- <sup>30</sup> La toma combinada Thunderbolt™ 3.0 y Serial/PS/2 ocupa una ranura de PCIe.
- <sup>31</sup> Fuentes de alimentación externa, módulos WAN, cables de alimentación, cables y periféricos no incluidos. Las piezas de recambio obtenidas después de la compra podrían no tener un nivel de halógeno bajo.
- <sup>32</sup> El porcentaje de plásticos destinados a terminar en el océano que contiene cada componente varía según el producto.
- <sup>33</sup> El porcentaje del contenido de plástico reciclado se basa en la definición establecida en el estándar IEEE 1680.1-2018.
- <sup>34</sup> El porcentaje de plástico de circuito cerrado ITE derivado se basa en la definición establecida en el estándar IEEE 1680.1-2018.
- <sup>35</sup> Tanto el embalaje exterior como el embalaje corrugado está realizado con fibras 100% recicladas y son de origen sostenible certificado.
- <sup>36</sup> El acolchado moldeado de pulpa está hecho de fibra de madera y materiales orgánicos 100% reciclados.
- <sup>37</sup> myHP requiere Windows.
- <sup>38</sup> Se requiere un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet, vendidos por separado. La disponibilidad de puntos de acceso Wi-Fi públicos es limitada. Wi-Fi 6 es compatible con especificaciones anteriores a 802.11.
- <sup>39</sup> Para conseguir una velocidad de memoria óptima, HP recomienda utilizar módulos de memoria idénticos (p. ej., la misma capacidad, el mismo número de referencias y del mismo proveedor) dentro del mismo canal de memoria.
- <sup>40</sup> El cliente puede acceder a todas las ranuras de memoria y actualizarlas.
- <sup>41</sup> Los productos SFF en torre B00 G9, 600 G9 y 400 G9 no funcionan en la banda de 6 GHz. Los productos son compatibles con bandas de 6 GHz y otros routers (vendidos por separado) y funcionan en bandas de 2,4 GHz y 5 GHz. El rendimiento real depende de la condición de la red y de la configuración del router.
- <sup>42</sup> HP WolfPro Security Edition (que incluye HP SureClick Pro y HP SureSense Pro) se encuentra disponible previamente cargado en determinadas SKU y, según el producto HP adquirido, incluye una licencia de 1 año o 3 años de pago. El software HP WolfPro Security Edition se otorga conforme a los términos de la licencia del software HP Wolf Security; acuerdo de licencia para el usuario final (EULA, por sus siglas en inglés) que se puede encontrar en: [https://support.hp.com/us-en/document/sh\\_3875769-3873014-16](https://support.hp.com/us-en/document/sh_3875769-3873014-16), tal y como se modifican mediante «7. Plazo. Salvo que se finalice antes del día dispuesto en los términos contenidos en el presente acuerdo de licencia para el usuario final (EULA), la licencia de HP WolfPro Security Edition (HP SureSense Pro y HP SureClick Pro) será efectiva después de su activación y continuará siendo válida durante un periodo de doce (12) meses o treinta y seis (36) meses («Plazo inicial»). Cuando termine el plazo inicial, se puede (a) adquirir una licencia de renovación para HP WolfPro Security Edition en HP.com, ventas de HP o un partner de canal de HP, o (b) seguir utilizando las versiones estándar de HP SureClick y HP SureSense sin coste adicional y sin actualizaciones de software o asistencia técnica de HP.

Suscríbese para recibir novedades [hp.com/go/getupdated](http://hp.com/go/getupdated)

© Copyright 2023 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.

Microsoft, Windows, and the Windows Logo are U.S. registered trademarks of Microsoft Corporation. Intel®, the Intel® logo, Intel® Core™ and Core™ Inside are trademarks or registered trademarks of Intel® Corporation or its subsidiaries in the United States and other countries. NVIDIA®, the NVIDIA® logo, are trademarks and/or registered trademarks of NVIDIA® Corporation in the U.S. and other countries. USB Type-C® and USB-C® are trademarks of USB Implementers Forum. DisplayPort™ and the DisplayPort™ logo are trademarks owned by the Video Electronics Standards Association (VESA®) in the United States and other countries.

Febrero 2023

