La elegante torre escalable para la informática mejorada con IA.

Libera la potencia del ordenador HP EliteDesk 8 Tower G1i con IA y un diseño atrevido. Con un procesador Intel® Core™ Ultra² impulsado por IA y una NPU de hasta 13 TOPS³, este ordenador satisface las exigentes necesidades de seguridad y ampliación de las flotas empresariales modernas y dinámicas.

Descubre lo que puedes hacer con esta torre mejorada con IA

Mejora la productividad y optimiza los flujos de trabajo con la potencia mejorada por IA del procesador Intel® Core™ Ultra² más reciente, y con una NPU de hasta 13 TOPS³ que garantiza una potencia de procesamiento y un rendimiento rápido y eficiente para las tareas más exigentes.

La capacidad de ampliación te permite el máximo rendimiento

Con varias ranuras de ampliación, opciones de almacenamiento y 4 memorias DIMM, el ordenador HP EliteDesk 8 TWR G1i con IA ofrece un potencial de actualización aparentemente ilimitado. Su diseño sin herramientas permite una fácil actualización, garantizando que tu ordenador pueda crecer al ritmo de tus necesidades.

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.⁴



*La imagen del producto puede diferir del producto real

Sostenibilidad en acción

Protege nuestro futuro compartido

Al menos un 50 % de todo el plástico utilizado en este ordenador es plástico reciclado posconsumo.⁵ El 100 % del embalaje de papel de HP procede de fuentes recicladas o certificadas sostenibles.⁶ Este ordenador cuenta con la certificación ENERGY STAR[* 22] y el registro EPEAT* Climate+ Oro.⁷



Incluye

HP recomienda Windows 11 Pro para empresas con Microsoft Copilot.

Trabaja sin concesiones con Windows 11 Pro y la tecnología de colaboración, seguridad y conectividad de HP. Resume y obtén recomendaciones de contenido relevantes con Microsoft Copilot. 1,8

Intel[®] potencia ordenadores mejorados por IA

Libera tiempo para centrarte en lo importante con el último procesador Intel® Core™ Ultra con una NPU de hasta 13 TOPS. Tres motores informáticos gestionan las cargas de trabajo y permiten mejorar las videoconferencias y la creación avanzada de contenido.^{2,3}

Conexión Wi-Fi 7 rápida y eficiente

La portabilidad de tu ordenador y la fiabilidad de una conexión rápida determinan dónde puedes trabajar. Consigue una conexión rápida y fiable en entornos inalámbricos densos gracias a la conexión Wi-Fi 7 con una velocidad de datos gigabit opcional. 13,14,15

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 el ordenador de las amenazas modernas.⁴

Navegue sin mieda

Protege tu PC frente a páginas web y adjuntos en modo de solo lectura de Microsoft Office o en formato PDF con malware, ransomware o virus con la seguridad mediante hardware de HP Sure Click.⁹

Recuperación automática ante ataques de firmware

Los ataques de firmware pueden devastar por completo tu ordenador. Mantente protegido con HP Sure Start, el BIOS autorreparable que se recupera automáticamente de ataques o daños.¹⁰

Mantén las protecciones de seguridad de tu ordenador en su lugar

Detén los cambios no deseados en la configuración de seguridad y limita la propagación de malware con HP Sure Run que identifica, pone en cuarentena y facilita informes sobre los atacantes que intentan eliminar procesos.¹¹

Protección de seguridad física

Requiere el uso de una contraseña de supervisor para desbloquear un ordenador siempre que los sensores de detección de manipulaciones situados en la cubierta superior del ordenador y en el almacenamiento interno se retiren con HP Tamper Lock.¹⁶

Durabilidad incorporada

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. 17,18,19

HP Sure Sense

El malware evoluciona rápidamente más allá de las funcionalidades tradicionales de los antivirus. Protege tu ordenador frente a ataques nunca vistos con HP Sure Sense, que combina análisis de comportamiento con técnicas avanzadas de inteligencia artificial para brindar una protección excepcional.¹⁹

Cobertura predictiva meiorada

Limita las interrupciones con HP Premium+ Support, un servicio inteligente que avisa de posibles problemas con los dispositivos mediante el uso de información predictiva basada en IA, automatización y un servicio de asistencia técnica proactivo 24/7 con el fin de realizar un diagnóstico y reparación más rápidos, independientemente del lugar de trabajo.^{20,21}



Especificaciones técnicas

Lopcomodolorio	
Sistemas operativos disponibles	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Pro Education ¹ Windows 11 Home – HP recomienda Windows 11 Pro para empresas ¹ Windows 11 Home Single Language – HP recomienda Windows 11 Pro para empresas ¹ Windows 11 Pro (Windows 11 Enterprise o Windows 10 Enterprise disponible con un acuerdo de licencias por volumen) ¹ FreeDOS
Familia de procesadores	Procesador Intel® Core™ Ultra 9 (serie 2) Procesador Intel® Core™ Ultra 7 (serie 2) Procesador Intel® Core™ Ultra 5 (serie 2)
Procesadores disponibles ^{4,5,6}	Intel® Core® Ultra 9 285 (hasta 5,6 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost Max, 36 MB de memoria caché L3, 24 núcleos, 24 subprocesos) con gráficos Intel® e Intel® Al Boost (NPU de 13 TOPS), compatible con la tecnología Intel® vPro® Intel® Core Ultra® 7 265 (hasta 5,3 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost Max, 30 MB de memoria caché L3, 20 núcleos, 20 subprocesos) con gráficos Intel® e Intel® Al Boost (NPU de 13 TOPS), compatible con la tecnología Intel® vPro® Intel® Core® Ultra 5 245 (frecuencia Max Turbo de hasta 5,1 GHz, 24 MB de memoria caché L3, 14 núcleos, 14 subprocesos) con gráficos Intel® e Intel® Al Boost (NPU de 13 TOPS), compatible con la tecnología Intel® vPro® Intel® Core® Ultra 5 235 (frecuencia Max Turbo de hasta 5 GHz, 24 MB de memoria caché L3, 14 núcleos, 14 subprocesos) con gráficos Intel® e Intel® Al Boost (NPU de 13 TOPS), compatible con la tecnología Intel® vPro® Intel® Core® Ultra 5 225 (frecuencia Max Turbo de hasta 4,9 GHz, 20 MB de memoria caché L3, 10 núcleos, 10 subprocesos) con gráficos Intel® e Intel® Al Boost (NPU de 13 TOPS)
Unidad de procesamiento neuronal	Intel® Al Boost
Conjunto de chips	Intel® Q870 (vPro®)
Color del producto	Negro Jack
Factor de forma	Torre
Memoria máxima	128 GB DDR5-5600 MT/s; ^{7,8,9,42,43} Velocidades de transferencia de hasta 5600 MT/s.
Ranuras de memoria	4 DIMM
Almacenamiento interno	1TB hasta 2 TB HDD SATA ^{10,21} 256 GB 1TB 256 GB hasta 2 TB SSD PCle® NVMe™ TLC M.2 ^{10,21} 512 GB SSD PCle® NVMe™ SED Opal 2 TLC M.2 ^{10,21} 256 GB SSD PCle® NVMe™ OPAL 2 M.2 ^{10,21}
Unidad óptica	Grabadora de DVD HP compacta de 9,5 mm; Unidad DVD-ROM HP compacta de 9,5 mm ³
Gráficos disponibles	Integración: Gráficos Intel® Iris® Xº ² Discreto: NVIDIA® GeForce RTX™ 3050 (8 GB exclusivos de memoria GDDR6); Tarjeta gráfica Intel® Arc™ A380 (6 GB exclusivos de memoria GDDR6); Tarjeta gráfica AMD Radeon™ RX 6300 (2 GB exclusivos de memoria GDDR6); NVIDIA® A400 (4 GB exclusivos de memoria GDDR6) ^{13,43}
Sonido	Códec Realtek ALC3252, conector de audio universal compatible con auriculares CTIA y OMTP
Ranuras de expansión	1 M.2 2230; 1 PCle 4 x16; 3 M.2 2280; 1 PCle 5 x16; 1 PCle 4 x16 (conectado por cable como x4) (1 ranura M.2 2230 para WLAN y 3 ranuras M.2 2280 para almacenamiento)
Puertos y conectores	Parte delantera: 2 USB Type-C* con una velocidad de señalización de 20 Gbps; 4 USB Type-A con una velocidad de señalización de 10 Gbps; 1 combo de auriculares/micrófono; Parte trasera: 2 USB Type-A con una velocidad de señalización de 5 Gbps; 1 HDMI 2.1; 1 RJ-45; 1 linea de entrada/salida de audio; 3 USB 2.0 Type-A; 2 DisplayPort™ 2.1; Puertos opcioneles: Puerto adicional: 1 puerto serie; Puerto de E/S flexible 1: elige una de las opciones siguientes: 1 DisplayPort™ 2.1, 1 HDMI 2.1, 1 VGA, 1 puerto serie, 1 SuperSpeed USB Type-A dual con una velocidad de señalización de 5 Gbps, 1 SuperSpeed USB Type-C* con una velocidad de señalización de 10 Gbps (salida de 15 W y DisplayPort™ 1.4), 1 Thunderbolt™ 4, 1 puerto USB SuperSpeed Type-C dual con una velocidad de señalización de 10 Gbps y una salida de alimentación de 15 W, y 1 puerto HP Fiber NIC (1 Gbps); Puerto de E/S flexible 2: elige una de las opciones siguientes: 1 puerto SuperSpeed USB Type-A dual con una velocidad de señalización de 5 Gbps y 1 puerto serie¹3
Dispositivos de entrada	Combinación de teclado y ratón inalámbricos recargables multidispositivo HP 725; Teclado HP USB de 320 K v2; Teclado compacto profesional con cable HP USB SmartCard CCID v2; Teclado con cable HP 125 v2; Teclado con cable HP 125 v2; Teclado con cable HP 125; Ratón con cable HP 125; Ratón óptico con cable HP 128; Ratón con cable HP 320M ¹¹ Ratón con cable HP 320M ¹¹
Comunicaciones	LAN: Intel® 1219-LM GbE LOM con vPro®; Intel® 1226-T1 PCle® de 2,5 GbE 15 ; Tarjeta inalámbrica Realtek Wi-Fi 6E RTL8852CE 802.11a/b/g/n/ax (2x2) y Bluetooth® 5.3; Tarjeta inalámbrica Intel® Wi-Fi 7 BE200 (2 x 2) y Bluetooth® 5.4 con vPro®; Tarjeta inalámbrica Intel® Wi-Fi 7 BE200 (2 x 2) y Bluetooth® 5.4 con vPro $^{\circ}$; Tarjeta inalámbrica Intel $^{\circ}$ Wi-Fi 7 BE200 (2 x 2) y Bluetooth $^{\circ}$ 5.4 con vPro $^{\circ}$; Tarjeta inalámbrica Intel $^{\circ}$ Wi-Fi 7 BE200 (2 x 2) y Bluetooth $^{\circ}$ 5.4 con vPro $^{\circ}$; Tarjeta inalámbrica Intel $^{\circ}$ Wi-Fi 7 BE200 (2 x 2) y Bluetooth $^{\circ}$ 5.4 con vPro $^{\circ}$; Tarjeta inalámbrica Intel $^{\circ}$ Wi-Fi 7 BE200 (2 x 2) y Bluetooth $^{\circ}$ 5.4 con vPro $^{\circ}$; Tarjeta inalámbrica Intel $^{\circ}$ Wi-Fi 7 BE200 (2 x 2) y Bluetooth $^{\circ}$ 5.4 con vPro $^{\circ}$; Tarjeta inalámbrica Intel $^{\circ}$ Wi-Fi 7 BE200 (2 x 2) y Bluetooth $^{\circ}$ 5.4 con vPro $^{\circ}$; Tarjeta inalámbrica Intel $^{\circ}$ Wi-Fi 7 BE200 (2 x 2) y Bluetooth $^{\circ}$ 5.4 con vPro $^{\circ}$; Tarjeta inalámbrica Intel $^{\circ}$ Wi-Fi 7 BE200 (2 x 2) y Bluetooth $^{\circ}$ 5.4 con vPro $^{\circ}$; Tarjeta inalámbrica Intel $^{\circ}$ Wi-Fi 7 BE200 (2 x 2) y Bluetooth $^{\circ}$ 5.4 con vPro $^{\circ}$; Tarjeta inalámbrica Intel $^{\circ}$ Wi-Fi 7 BE200 (2 x 2) y Bluetooth $^{\circ}$ 5.4 con vPro $^{\circ}$; Tarjeta inalámbrica Intel $^{\circ}$ Wi-Fi 7 BE200 (2 x 2) y Bluetooth $^{\circ}$ 5.4 con vPro $^{\circ}$; Tarjeta inalámbrica Intel $^{\circ}$ Wi-Fi 7 BE200 (2 x 2) y Bluetooth $^{\circ}$ 5.4 con vPro $^{\circ}$; Tarjeta inalámbrica Intel $^{\circ}$ Wi-Fi 7 BE200 (2 x 2) y Bluetooth $^{\circ}$ 5.4 con vPro $^{\circ}$; Tarjeta inalámbrica Intel $^{\circ}$ Wi-Fi 7 BE200 (2 x 2) y Bluetooth $^{\circ}$ 5.4 con vPro $^{\circ}$; Tarjeta inalámbrica Intel $^{\circ}$ 8.5 con vPro $^{\circ}$ 8.5 con vPro $^{\circ}$ 8.5 con vPro $^{\circ}$ 8.5 con vPro $^{\circ}$ 9.5 con vPro $^{\circ}$
Bahías de la unidad	Dos HDD de 3,5 pulgadas; 1 ODD compacto ¹²
Medioambiental	Temperatura operativa: De 10 a 35 °C; Humedad operativa: HR de 10 a 90%
Software	HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP PC Hardware Diagnostics Windows; Servicio de asistencia técnica de HP Smart ²² ; Compra Microsoft Office (se vende por separado) ⁴⁸ ; Personalización de bordes; HP Connection Optimizer; HP Desktop Support Utilities; Documentación de HP; Compatible con HP Hotkey; HP Notifications; Poly Lens; Poly Camera Pro; Configuración de privacidad de HP; HP Services Scan ²⁰ ; HP Setup Integrated OOBE; Soporte HP Smart ⁴⁰ ; HP Support Assistant ⁴⁹ ; HSA Fusion para uso comercial; HSA Telemetry para uso comercial; myHP; myHP con compatibilidad multicámara
Gestión de la seguridad	HP Wolf Security for Business incluye: HP Sure Start y HP Secure Erase ²³ ; HP Sure Admin ²⁶ ; HP Sure Click ²⁷ ; HP Sure Run ²⁹ ; HP Sure Sense ³⁰ ; HP Sure Recover ³¹ ; HP Sure Start ³² ; HP Tamper Lock ¹ ; Activación de ordenador de núcleo seguro; Módulo Absolute Persistence ¹⁴ ; HP BIOS Recovery; Actualización de BIOS a través de la red; HP BIOSphere ¹⁸ ; HP Secure Erase ⁴⁶ ; HP DriveLock y Automatic DriveLock
Licencias de software de seguridad	HP Wolf Pro Security Edition ⁵⁶



Especificaciones técnicas

Características de gestión	Catálogo HP Client (descargar) ¹⁶ ; Biblioteca de secuencias de comandos de gestión de clientes de HP (descargar); HP Cloud Recovery ¹⁷ ; HP Connect for Microsoft Endpoint Manager ¹⁹ ; HP Driver Packs (descargar) ²⁴ ; HP Image Assistant (descarga) ²⁵ ; Kit de integración HP Manageability (descargar) ²⁸ ; HP Patch Assistant (descargar) ⁵⁰
Potencia	Adaptador de alimentación externa de 400 W, hasta un 92 % de eficiencia y PFC activo; Adaptador de alimentación interna de 500 W, hasta un 92 % de eficiencia y PFC activo; Adaptador de alimentación interna de 280 W, hasta un 92 % de eficiencia y PFC activo
Dimensiones	13.27 x 12.13 x 6.61 in; 33,7 × 30,8 × 15,5 cm; 11.3 x 15.75 x 19.65 in 28,7 x 40 x 49,9 cm (Embalaje)
Peso	6,22 kg; (El peso exacto depende de la configuración.)
Etiquetas ecológicas	Registro EPEAT con Climate+33
Certificado Energy Star	Certificación ENERGY STAR®
Especificaciones de impacto sostenible	Envases disponibles a granel; El material de embalaje de celulosa de papel moldeado dentro de la caja es 100 % de origen sostenible y reciclable. Tanto el material del embalaje de la caja exterior como el corrugado son 100 % de origen sostenible y reciclable. Plásticos destinados a acabar en el océano en la carcasa del altavoz y banda de E/S. 60 % de plástico reciclado posconsumo; 10 % de plástico de ciclo cerrado derivado de ITE; Disponibilidad de fuentes de alimentación 80 Plus® Platino. 35,36,37,38,39



Notas al pie

Notas al pie sobre la mensajería

No todas las funciones se encuentran disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o compra por separado de hardware, controladores, software o BIOS para aprovechar al máximo la funcionalidad de Windows. Win automáticamente. Esta función está siempre activada. Requiere Internet de alta velocidad y una cuenta de Microsoft. Se pueden aplicar tarifas de proveedores de servicios de Internet (ISP) y, con el tiempo, quizás se apliquen requisitos adicionales para las actualizaciones. Visita

http://www.windows.com.

*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.

3 Las funciones y el software que requieren una NPU pueden requerir la compra, suscripción o habilitación de software por parte de un proveedor de software o plataforma, y el software de terceros puede tener requisitos específicos de configuración o compatibilidad. El rendimiento potencial de

inferencia de la NPU varía en función del uso, la configuración y otros factores.

4 HP Wolf Security for Business requiere Windows 10, Windows 11 Pro o versiones posteriores, incluye diversas funciones de seguridad de HP y se encuentra disponible en productos HP Pro, Elite, estaciones de trabajo y TPV retail. Consulta la información detallada del producto para conocer las

guridad que se incluyen.

⁵ El porcentaje del contenido de plástico reciclado se basa en la definición establecida en el estándar IEEE 16801-2018.

E porcentage ac contenina ae piastro reclacation ae tour conclacation are tour conclusions are tour conclusions and the tour conclusions are tour conclusions.

*Puede requerie Windows 10 o superior. Para obtener más información.

*Puede requerie Windows 10 o superior. Para obtener más información consulta https://libtly/2PUE16A_SurcClick.

*Puede requerie Windows 10 o superior. Para obtener más información consulta https://libtly/2PUE16A_SurcClick.

*Puede requerie Windows 10 o superior. Para obtener más información consulta https://libtly/2PUE16A_SurcClick.

*Puede requerie Windows 10 o superior. Para obtener más información consulta https://libtly/2PUE16A_SurcClick.

*Puede requerie Windows 10 o superior. Para obtener más información consulta https://libtly/2PUE16A_SurcClick.

*Puede requerie Windows 10 o superior. Para obtener más información consulta https://libtly/2PUE16A_SurcClick.

*Puede requerie Windows 10 o superior. Para obtener más información consulta https://libtly/2PUE16A_SurcClick.

*Puede requerie Windows 10 o superior. Para obtener más información consulta https://libtly/2PUE16A_SurcClick.

*Puede requerie Windows 10 o superior. Para obtener má

HP Sure Run Gen5 está disponible en equipos HP seleccionados y requiere Windows 10 o superior.
 La función opcional debe configurarse en el momento de la compra.

M Se requiere un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet que se venden por separado. La disponibilidad de los puntos públicos de acceso inalámbrico es limitada. La funcionalidad Wi-Fi 7 (80211BE) requiere un sistema operativo Windows 11 compatible, un procesador compatible y un rúter Wi-Fi 7 que se debe adquirir por separado para que admita la compatibilidad con específicaciones 80211 anteriores. Disponible en países donde se admita Wi-Fi 7. La específicación de 80211BE es provisional y no definitiva. Las específicaciones definitivas pueden diferir de las provisionales, ya que es posible que la comunicación del dispositivo con otros dispositivos 802:11BE pueda verse afectoda.

To Con la conexión WFF¹, se pueden transferir archivos entre dos dispositivos conectados al mismo rúter a una velocidad de datos gigabit. Requiere un rúter inalámbrico, que se vende por separado, que admita canales de 160 MHz.

16 HP Tamper Lock requiere el establecimiento de una contracsión del rendimiento futuro en las de su uso.

To sesultados del proceso de prueba total de HP no son una garantía del rendimiento futuro en estas condiciones de pruebas. Cualquier daño accidental requiere un HP Care Pack opcional de protección frente a daños accidentales.

Sa pruebas MIL STD 810 no se han diseñado para mostrar adecuación a los requisitos contractuales del Ministerio de Defensa de los Estados Unidos, ni para un uso militar. Los resultados de las pruebas no suponen una garantía de rendimiento futuro en las mismas condiciones de prueba.

Cualquier daño accidental requiere un HP Care Pack opcional de protección frente a daños accidentales. ¹⁹ Función opcional que se debe configurar en el momento de la compra.

"Function opcoined up see does configurul en en internetion de un compru.

"On La información predictiva ao so se encuentra disponible com a servicio de asistencia técnica de HP Premium+. Algunas soluciones HP Workforce Solutions requieren un agente HP Insights para Windows, Mac y Android, que se encuentra disponible para su descarga en https://admin.hp.com/software. Para conocer todos los requisitos del sistema y servicios que requiere el agente, visita https://admin.hp.com/requirements. El agente recopila telemetría y análisis sobre dispositivos y aplicaciones que se integran en la plataforma Workforce Experience y no se vende como un servicio independiente. Se requiere acceso a Internet con conexión a la plataforma Workforce Experience. HP cumple la estricta normativa de privacidad del Reglamento General de Protección de Datos (RGPD) y la plataforma cuenta con las certificaciones ISO27001, ISO270017 y SO270017 y SO2700 como un servicio independiente. Se requiere ac SOC2 Type2 sobre seguridad de la información.

The services de assistencia technica de HP Sasential, HP Premium y HP Premium y en encuentran disponibles en el momento de la compra del dispositivo. Los niveles de servicio y tiempos de respuesta de HP Care Pack pueden variar en función de la ubicación geográfica. El servicios de dispositivo. Los niveles de servicios de respuesta de HP Care Pack pueden variar en función de la ubicación geográfica. El servicios de dispositivo. Los niveles de servicios de HP ser rigen por los términos y los condiciones de servicio de HP opicables o que se indiquen al cliente e compra. El cliente puede tener derechos legales en dicionales, según los leyes locades golicables, y toles derechos hos ne insiguian de la desenvación de HP, por la garantía limitada de HP incluída con su producto HP.

ENERGY STAR y el logotipo de ENERGY STAR son marcas comerciales registradas de la Agencia de Protección Medioambiental de Estados Unidos.

Notas a pie de página

1 HP Tamper Lock puede activarse/desactivarse por los clientes o el administrador de IT con privilegios de administrador. No todas las funciones se encuentran disponibles en todas los ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requeir la actualización o compra por separado de hardware, controladores, software o BIOS, para beneficiarse al máximo de la funcionalidad 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.

² Xe es la arquitectura de gráficos Intel LPG, un núcleo Xe representa 16EU.

³No 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 muchas de las unidades y reproductores de DVD de una sola capa actuales. No se garantiza la reproducción perfecta en todos los sistemas.

⁴ Para una funcionalidad Intel^a VPro^a completa se requiere Windows 11 Pro de 64 bits, un procesador vPro compatible, chipset vPro habilitado, tarjeta LAN alámbrica o WLAN habilitado para vPro y TPM 2.0. Algunas funcionalidades requieren software de terceros para poder ejecutarse. Consulta http://intel.com/vpro

Multi-cores 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 reloi variarán en función de la caraa de trabaio 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.

6 La tecnología Intel® Turbo Boost requiere un ordenador con un procesador con la función Intel Turbo Boost. El rendimiento de Intel Turbo Boost varia en función del hardware, el software y la configuración general del sistema. Para obtener más información, consulta

www.intel.com/technology/turboboost.

7 Los módulos de memoria admiten velocidades de transferencia de datos de hasta 5600 MT/s. La velocidad del sistema debe seguir las directrices de diseño de Intel. La tasa de transferencia de datos real la determina la configuración del sistema.

⁸ 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. ⁹ Las configuraciones simétricas son necesarias para los 2 DIMM dentro del mismo canal de memoria.

10 Para unidades de estado sólido y discos duros. GB = mil milliones de bytes. TB = 1 billón de bytes. La capacidad formateada real es menor. Se reservan hasta 36 GB del espacio en disco para el software de recuperación del sistema (para Windows).

[™] Para unidades de estado solido y aiscos aturos, ao = mil miliones de bytes. 10 = 1 billon do bytes. 22 de puid.

La disponibilidad varía según el país.

El equipo solo se puede configurar con una de estas dos funciones opcionales disponibles: Bahía M2 SSD

Se vende aparte o como característica opcional.

M El módulo de firmware Absolute Persistence 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 puede nadauirir durante periodos de varios años. El servicio es limitado. Ponte "El módulo de firmware Absolute Persistence se envia 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 dura en contacte acon Absolute para obtener información, sobre su algonibilidad fuera de Estados Unidos. Se aplican determinadas condiciones. Para obtener más información, visita: https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/.

15 Adaptador de red Intel" Ethernet 122611: se vende por separado o como una función opcional.

16 HP Cilent Catalog no se entrega previamente instalado, pero se encuentra disponible para su descarga en https://www.hp.com/us-en/solutions/client-management-solutions.html.

17 HP Cicul Recovery se encuentra disponible para ordenadores y ordenadores portátiles Z by HP, HP Elite y HP Pro con procesadores Intel" o AMD, y requiere una conexión de red abierta. Nota: Se debe realizar una copia de seguridad de los of uso para evitar la pérdida de datos. Para obtener más información, visita https://support.pp.com/us-en/solutions/client-management-solutions.html.

18 HP Cicul Recovery se encuentra disponible para ordenadores y ordenadores portátiles Z by HP, HP Elite y HP Pro con procesadores Intel" o AMD, y requiere una conexión de red abierta. Nota: Se debe realizar una copia de seguridad de los of uso para evitar la pérdida de datos. Para obtener más información, visita: https://support.pp.com/us-en/solutions/client-management-solutions.html.

m/us-en/solutions/client-management-solutions.html.
adores Intel" o AMD, y requiere una conexión de red abierta. Nota: Se debe realizar una copia de seguridad de los archivos, datos, fotos, vídeos, etc. importantes antes de su

uso para evitar la pérdida de datos. Para obtener más información, visita: https://support.hp.co ¹⁸ Las funciones de HP BIOSphere pueden variar en función de la plataforma y la configuración

19 HP Connect para Microsoft Endpoint Manager se encuentra disponible en Azure Market Place para HP Pro, Elite, Zy ordenadores de punto de venta gestionados con Microsoft Endpoint Manager. Se requiere una suscripción a Microsoft Endpoint Manager que se vende por separado. Requience de consción de red.

consistion de red.

"AP Services Scon recopila automáticamente la telemetria necesaria durante el arranque inicial del producto para ofrecer los datos de configuración del dispositivo y del estado, y se encuentra disponible previamente instalado en determinados productos mediante los servicios de configuración de fábrica de HP. O también se puede descargar. Para obtener más información sobre cómo habilitar el servicio de asistencia técnica de HP. Smart o realizar su descargar, visita http://www.hp.com/smart-support.

"A partir del 1 de noviembre de 2023, todos los envios requerirán que Windows se instale en SSD para proporcionar a los usuarios una mejor experiencia. Los HDD solo se pueden configurar como unidades de datos adicionales y no como la unidad de arranque.

"A PS smart Support requiere que HP TechPulse esté instalado. Para obtener más información sobre cómo activar o descargar HP Smart Support, visita http://www.hp.com/smart-support.

"A PW If Security for Business requiere Windows 10 u 11 Pro o versiones posteriores, incluye diversas funciones de seguridad de HP y se encuentra disponible en productos HP Pro, Elite, TPV retail y estaciones de trabajo. Consulta la información detallada del producto para conocer las funciones de

"He Walf Security for Pauliness requirer Windows 10 or 11 Pro oversiones posteriores, incluye diversas functiones de seguridad de HP yes encuentral disponible en productos HP Pro, Elite, TPV retail y estociones de trabaja. Consulta la información detalidad del producto para conocer las functiones seguridad que se incluyen.

"I la Spaquetes de controladores HP no se entregan previamente instalados, pero se encuentra disponible para su descarga en http://lyww.hp.com/go/clientmanagement.

"I HP Image Assistant no se entrega previamente instalados, pero se encuentra disponible para su descarga en http://lyww.hp.com/go/clientmanagement.

"I HP Image Assistant no se entrega previamente instalados, pero se encuentra disponible para su descarga en http://lyww.hp.com/go/clientmanagement.

"I HP Sure Click requiere Windows 10 Pro o versiones posteriores, in Elitor, HP IMO, HP

Se Borocantoje de los plásticos procedentes de los ocámos en conda componente varia según lez repoducto.

Se Eporcentoje de los plásticos procedentes de los ocámos en conda componente varia según el producto.

Se Eporcentoje de los notenidos de plástico recicidado se base en la definición establecida en el estándar IEEE 1860.1-2018.

Se Eporcentoje de plástico de circuito cerrado ITE derivado se base en la definición establecida en el estándar IEEE 1860.1-2018.

Se Intro el embaloje exterior como el embaloje corrugado está realizado con fibras 100 % recicidados y son de origen sostenible certificado.

Se Intro el embaloje de pasta moldeada está realizado con fibras de madera 100 % recicidados y son de origen sostenible certificado.

Se Isenvicio de esistencia técnica de HP Smart recopila automáticamente la telementrá necesario durante el arranque inicial del producto para ofrecer los datos de configuración del dispositivo y del estado, y se encuentra disponible previservicios de configuración de fobrica de HP. O también se puede descargar. Para obtener más información sobre cómo habilitar el servicio de asistencia técnica de HP Smart a realizar su descarga, visita http://www.hp.com/smart-support.

Se requiere un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet; se venden por separado. La disponibilidad de puntos de acceso Wi-Fi públicos es limitada. Wi-Fi 6 es compatible con específicaciones anteriores a 80211.

Para conseguir una velocidad de memoria óptima, HP recomienda utilizar módulos de memoria idénticos (p. ej., la misma capacidad, el mismo número de referencia y del mismo proveedor) dentro del mismo canal de memoria

45 El cliente puede acceder a todas las ranuras de memoria y actualizarlas.
44 Wi-Fi 6 está diseñado para admitir velocidad de datos gigabit cuando se transfieren archivos entre dos dispositivos conectados al mismo router. Requiere un router inalámbrico, que se v

45 Se requiere un punto de acceso inaliâmbrico y servicio de Internet que se venden por separado. La disponibilidad de puntos de acceso inaliâmbricos públicos es limitado. La funcionalidad Wi-Fi 7 (802118E) requiere Windows 11 2024, processodores Intel[®] Core[®] de 14 generación y un rúter Wi-Fi 7 que se venden por separado. La conexión Wi-Fi 7 es compatible con especificaciones anteriores a 80211. Disponible en países donde se admite Wi-Fi 7. Las especificaciones de 802118E son provisionales y no definitivas. Las especificaciones definitivas pueden diferir de las provisionales ya que es posible

que la comunicación del dispositivo pueda verse afectada con otros dispositivos 802:11BE. ⁴⁶ HP Secure Erase implementa los métodos descritos en el Instituto Nacional de Estándares y Tecnología.

18 Microsoft 365 se vende por separado y requiere acceso a Internet para su activación.

49 HP Support Assistant se encuentra disponible en Windows. Para obtener más información, visita http://www.support.hp.com/help/hp-support-assistant.

50 HP Patch Assistant se encuentra disponible en determinados ordenadores HP con HP Manageability Kit que se gestionan a través de Microsoft System Center Configuration Manager. HP Manageability Integration Kit se puede descargar en

http://www8.hp.com/lus/en/ads/clientmanagement/overview.html.

56 HP Wolf Pro Security Edition (incluye HP Sure Click Pro y HP Sure Sense 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 Wolf Pro 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/ish_3875769-3873014-16, tal y como se modifiquen mediante: «7. Plazo. Salvo que se finalice antes de lo dispuesto en los términos contenidos en el presente acuerdo de licencia para el usuario final (EULA), la licencia de HP Wolf Pro Security Edition (HP Sure Sense Pro y HP Sure Click Pro) será efectiva después de su activación y continuará siéndolo durante un periodo de doce (12) meses o treinta y sei (36) meses («Plazo inicial»). Cuando termine el plazo inicial, se puede (a) adquirir una licencia de renovación para HP Wolf Pro Security Edition en HP.com, ventas de HP o un partner de canal de HP, o (b) seguir utilizando las versiones estándar de HP Sure Click y HP Sure Sense sin coste adicional y sin

© Copyright 2025 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 agrantía adicional. HP no se responsabiliza de errores u omisiones técnicos o editoriales que puedan existir en este documento.

