

Laptop HP EliteBook Ultra G1q de 14" con IA

Use bien tu tiempo y libere su potencial

Recupere el tiempo de las tareas mundanas para colaborar y realizar trabajo más impactante con un equipo ultradelgado con IA diseñado para la nueva era de la IA. El equipo HP EliteBook Ultra G1q con IA y gran capacidad de respuesta, diseñado con una batería de larga duración, impulsa las aplicaciones de IA³ que liberan la creatividad y elevan sus habilidades.

Examine rápidamente sus archivos para tomar decisiones con rapidez

Haga que cada momento cuente con un equipo con IA de última generación con la capacidad de ejecutar IA localmente⁴ para ahorrar tiempo y permitir una funcionalidad innovadora en nuevas aplicaciones que cambiarán su forma de trabajar.

Viva de las conferencias como debe ser

HP y Poly añan 147 años de innovación combinada para ofrecer una atractiva experiencia visual y de audio con calidad de estudio impulsada por IA. Transmita con confianza su mensaje y muestre sus ideas con la cámara Poly Pro^{5,6} y disfrute de un audio nítido con los altavoces Poly Studio.

Menos carga. Más carga hacia adelante.

Encienda la productividad sobre la marcha con un equipo de última generación con IA³ meticulosamente diseñado para ayudarlo a mantenerse concentrado y en su mejor momento, ofreciendo un rendimiento con capacidad de respuesta, compatibilidad con aplicaciones empresariales críticas y una duración de batería optimizada para mantenerlo cargando durante su jornada laboral.



*La imagen del producto puede diferir del producto real

Sustentabilidad en Acción

Ayude a proteger nuestro futuro compartido

Este equipo EliteBook Ultra G1q con IA está diseñado utilizando un 50 % de aluminio reciclado en las cubiertas A, C y D⁸, un 50 % de plástico reciclado posconsumo en las teclas⁹ y el empaque 100 % reciclable es de origen sostenible.¹⁰



Laptop HP EliteBook Ultra G1q de 14" con IA

Características

HP recomienda Windows 11 Pro para empresas con Copilot en Windows

Trabaje desde cualquier lugar sin comprometer el desempeño gracias a Windows 11¹ y la tecnología de conectividad, seguridad y colaboración de HP. Resuma y reescriba contenidos, obtenga recomendaciones de contenidos relevantes y manténgase organizado con Copilot en Windows.¹¹

Con la velocidad de un rayo

Esta plataforma Qualcomm® Snapdragon™ X Elite Platform² de consumo ultraeficiente, con una NPU Hexagon™⁴ y una GPU Qualcomm® Adreno™, admite velocidades ultrarrápidas y una duración óptima de la batería para este dispositivo delgado y elegante.

Estilo y funcionalidad

Inicie Copilot en Windows con un toque de la tecla Copilot¹², para escribir contenido, analizar datos y mantenerse organizado en el elegante equipo con IA HP EliteBook Ultra.

Transforme su forma de trabajar y crear

Trabaje de forma más inteligente, sea más productivo, potencie la creatividad y manténgase conectado con la gente con Copilot Pro¹³ o Copilot para Microsoft 365.¹⁴

Activación y bloqueo con su presencia

Bloquee su equipo cuando lo deje y desactívelo cuando se acerque con la configuración de detección de presencia. Un sensor de proximidad avanzado detecta cuando abandona el equipo y activa la cámara y Windows Hello para confirmar su identidad y desbloquear el equipo a su regreso.¹⁵

Antivirus de última generación HP Wolf Pro Security

Descanse tranquilo con la defensa antivirus de última generación frente al malware y la protección de credenciales que garantiza que los usuarios finales no introducen sus credenciales de usuario en sitios web falsificados con HP Wolf Pro Security Next Gen Antivirus (NGAV).¹⁶

Colaboración a través de la NPU

Luzca su mejor aspecto en las videollamadas y ahorre también algo de energía. Gestione sus controles de video para cámaras internas y externas con Poly Camera Pro.^{5,6} Ahora Auto Frame, Spotlight, Background Blur y los fondos virtuales ahorran energía ejecutándose en la NPU.¹⁷

Capte todos los detalles

Ya sea en una llamada o grabando videos, la cámara de 5MP + IR, con Reducción Temporal de Ruido, proporciona una claridad excepcional y una mayor definición. ¿Quiere asegurarse de que nadie lo está mirando? Basta con cerrar el obturador físico para bloquear la visión de la cámara.¹⁷

Descubra y aprenda sobre contenidos relacionados con la IA

Descubra y aprenda sobre contenidos relacionados con la IA. Participe en diferentes temas, inicie una conversación y manténgase al día de las novedades en IA.¹⁷

Explore cosas nuevas y encuentre respuestas

Explore sin problemas cosas nuevas y encuentre respuestas a cualquier pregunta que necesite conocer, aprovechando el contenido web. No dude en pedir información, consejos, ideas creativas o simplemente conversación. Experimente el poder del conocimiento al alcance de su mano.¹⁷

Colabore e interactúe con sus archivos personales

Colabore e interactúe con sus archivos personales para obtener información práctica. Cree una biblioteca personalizada para analizar y comparar sus documentos, hacer resúmenes o redactar informes y artículos.¹⁷

Optimice su equipo con la herramienta Perform

Obtenga actualizaciones y optimización continua con la nueva herramienta Perform que evaluará el rendimiento de su equipo, lo optimizará y mejorará su experiencia diaria con el tiempo. Trabaja en segundo plano para mantener los controladores del sistema, la BIOS y el firmware principal del equipo.¹⁷



Laptop HP EliteBook Ultra G1q de 14" con IA

Especificaciones técnicas

Sistemas operativos disponibles	Windows 11 Pro ¹ Windows 11 Home: HP recomienda Windows 11 Pro para las empresas ¹
Familia del procesador	Procesador Snapdragon® X Elite
Procesadores disponibles^{2,3,10}	Snapdragon® X Elite X1E-78-100 (hasta 3,4 GHz, 12 núcleos)
Unidad neutral de procesamiento	NPU Qualcomm® Hexagon™
Relación ancho-alto	16:10
Memoria máxima	32 GB LPDDR5X-8533 MT/s RAM; (Transfer rates up to 8533 MT/s.) Memoria soldada.
Almacenamiento interno	512 GB hasta 1 TB Unidad de estado sólido TLC PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 ⁴ 256 GB hasta 512 GB SSD PCIe® NVMe™ M.2 ⁴
Tamaño de la pantalla (diagonal, métrico)	35,6 cm (14")
Pantalla^{7,8}	14" diagonal, 2.2K (2240 x 1400), touch, IPS, BrightView, 300 nits, low power, 100% sRGB with HP Eye Ease 35.6 cm (14") diagonal, 2.2K (2240 x 1400), touch, IPS, BrightView, 300 nits, low power, 100% sRGB with HP Eye Ease
Gráficos disponibles	Integradas: Qualcomm® Adreno™ GPU
Audio	Audio by Poly Studio, dual speakers with discrete amplifiers, integrated dual array microphones
Puertos y conectores	1 USB Type-C® con velocidad de señal de 40 Gb/s; 1 USB Type-C® con velocidad de señalización de 10 Gb/s; 1 USB Type-A con velocidad de señalización de 5 Gb/s (carga); 1 conector estéreo para combinación de auriculares y micrófono
Dispositivos de entrada	Teclado de tamaño completo, con retroiluminación, de color azul atmósfera y HP Imagepad; Clickpad con sensor de imagen y soporte de movimientos multitáctiles
Comunicaciones	Tarjeta inalámbrica Qualcomm® FastConnect™ 7800 Wi-Fi 7 (2x2) de banda alta simultánea (HBS) y Bluetooth® 5.4; Tarjeta inalámbrica Qualcomm® FastConnect™ 6900 Wi-Fi 6E (2x2) y Bluetooth® 5.3
Cámara	Cámara de infrarrojos de 5 MP
Software	HP AI Experience Center ⁹ ; myHP; Compre Microsoft Office (se vende por separado); Configuración de privacidad de HP; Documentación HP; HP 1E Performance Assist; HP System Event Utility; Poly Camera Pro Stub; HP Application Enabling; HP Privacy Settings; HP Documentation; HP Application Enabling
Gestión de seguridad	HP Sure Sense ¹⁴ ; Microsoft Pluton Security
Licencias de software de seguridad	HP Wolf Pro Security Next Gen Antivirus (NGAV) ¹⁵



Laptop HP EliteBook Ultra G1q de 14" con IA

Especificaciones técnicas

Alimentación	Adaptador compacto USB Type-C® HP Smart de 65 W
Tipo de batería	Batería HP de larga duración de polímero de iones de litio de 3 celdas y 59 Wh de larga duración ¹¹ ; La batería es interna y el cliente no puede reemplazarla. Servicio técnico de acuerdo con la garantía. Carga rápida del 50 % en 30 minutos. ¹²
Duración de la batería	Hasta 26 horas ¹⁶
Dimensiones	12.31 x 8.79 x 0.33 in (front); 12.31 x 8.79 x 0.44 in (rear); 31,29 x 22,35 x 0,84 cm (frente); 31,29 x 22,35 x 1,12 cm (posterior); (La medida de la altura frontal se encuentra cerca del borde frontal, donde comienza la cubierta cónica de la cubierta inferior del chasis. La medida de la altura posterior se encuentra cerca del borde posterior, donde termina la cubierta cónica inferior del chasis.); 3.14 x 16.92 x 12.4 in 8 x 43 x 31.5 cm (Paquete)
Peso	Starting at 2.97 lb; Peso inicial de 1,34 Kg; (El peso varía según la configuración. No incluye fuente de alimentación.)
Etiquetas ecológicas	Configuraciones con registro EPEAT® disponibles; Certificado para TCO; Registro EPEAT® Gold en EE. UU. ¹³
Certificado Energy Star	Certificación ENERGY STAR®
Certificación y conformidad	CSA/UL 62368-1; FCC/ICES/CISPR/VCCI; Certificado CE; CCC/SRRC de China; KCC/KC/KES de Corea; Luz azul baja; WW RoHS
Especificaciones de impacto sustentable	5% post-consumer recycled plastic; 50% post-consumer recycled plastic
Garantía	Opciones de garantía limitada de software de 1 año y 90 días según el país. Las baterías tienen una garantía limitada predeterminada de un año. Consulte http://www.hp.com/support/batterywarranty/ para obtener información adicional sobre la batería. También están disponibles el servicio in situ y la cobertura extendida. HP Care Pack Services son contratos de servicio extendido opcionales que superan las garantías limitadas estándar. Para elegir el nivel de servicio adecuado para su producto HP, utilice HP Care Pack Services Lookup Tool en http://www.hp.com/go/cpc .
Gama de colores de la pantalla	100% sRGB



Laptop HP EliteBook Ultra G1q de 14" con IA

Notas al pie

Notas al pie del mensaje

¹ No todas las funciones están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o compra por separado de hardware, controladores, software o la actualización del BIOS para aprovechar la funcionalidad de Windows. Windows 11 se actualiza automáticamente. Esta opción está siempre activada. Se requiere Internet de alta velocidad y cuenta de Microsoft. En el futuro, se pueden aplicar cargos del proveedor de servicios de Internet o requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulte <http://www.windows.com>.

² La tecnología de procesadores multinúcleo está diseñada para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes ni todas las aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El desempeño y la velocidad varían según la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones del hardware y software. El sistema de numeración de Qualcomm no es una medición de velocidad del procesador.

³ Las aplicaciones de IA que requieren una NPU pueden necesitar 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 desempeño varía según el uso, la configuración y otros factores.

⁴ Equipo de última generación con IA y NPU de 40 a 60 TOPS para permitir el procesamiento local de IA.

⁵ Está previsto que el software Poly esté disponible en el verano de 2024.

⁶ Requiere Windows OS.

⁷ Recarga hasta el 50 % en 30 minutos cuando el sistema está apagado o en modo de espera si se utiliza con el adaptador de corriente suministrado con la laptop. Se requiere adaptador de alimentación mínimo de 65 vatios para capacidades de batería de 56 Whr o inferiores. Se requiere adaptador de alimentación mínimo de 100 vatios para capacidades de batería superiores a 56 Whr e inferiores a 83 Whr. Se requiere adaptador de alimentación mínimo de 120 vatios para capacidades de batería superiores a 83 Whr e inferiores a 100 Whr. Una vez que la carga alcanza el 90 % de la capacidad, la velocidad de carga vuelve a sus valores normales. El tiempo de carga puede variar +/-10 % según la tolerancia del sistema.

⁸ El metal reciclado se expresa como porcentaje del peso total del metal según las definiciones de la norma ISO 14021 para piezas de metal de más de 25 gramos.

⁹ El porcentaje de contenido de plástico reciclado se basa en la definición establecida en la norma IEEE 16801-2018 EPEAT.

¹⁰ Empaque 100 % obtenido de fibras recicladas y certificadas de fuentes sostenibles.

¹¹ Copilot en Windows requiere Windows 11. Algunas funciones requieren una NPU. El tiempo de entrega y disponibilidad de las características varía según el mercado y el dispositivo. Requiere una cuenta Microsoft para iniciar sesión. Cuando Copilot en Windows no está disponible, la clave Copilot conducirá al motor de búsqueda Bing. Consulte <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>

¹² Copilot en Windows requiere Windows 11. Algunas funciones requieren una NPU. El tiempo de entrega y disponibilidad de las características varía según el mercado y el dispositivo. Requiere una cuenta Microsoft para iniciar sesión. Cuando Copilot en Windows no está disponible, la clave Copilot conducirá al motor de búsqueda Bing. Consulte <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>

¹⁴ Copilot para Microsoft 365 requiere Windows 11, suscripción de Microsoft y una cuenta de Microsoft laboral o escolar. Algunas funciones pueden requerir una NPU. El tiempo de entrega y disponibilidad de las características varía según el mercado y el dispositivo. Utilice Copilot con protección de datos comerciales sin costo adicional iniciando sesión en una cuenta laboral o escolar (ID de Microsoft Entra, anteriormente Azure Active Directory ID) con Microsoft 365 E3, E5, F3 A3 o A5. Consulte <https://www.microsoft.com/en-us/microsoft-365/business/copilot-for-microsoft-365>

¹⁵ Requiere Windows 11 y superior, y la configuración del reconocimiento facial a través de Windows Hello. Consulte <https://www.microsoft.com/en-us/windows/tips/presence-sensing>

¹⁶ La licencia de un (1) año de HP Wolf Pro Security NGAV se incluye en HP EliteBook Ultra G1q. El software HP Wolf Pro Security NGAV tiene licencia según los términos del Contrato de licencia de usuario final (CLUF) del software HP Wolf Security que se puede encontrar en: https://support.hp.com/us-en/document/ish_3875769-3873014-16, ya que dicho CLUF está modificado por lo siguiente: 7. Plazo. A menos que se rescinda antes de conformidad con los términos contenidos en este CLUF, la licencia para HP Wolf Pro Security NGAV entrará en vigor 4 meses después de la fecha en que HP envíe el producto HP y continuará durante el plazo que se le comunique en el momento de la compra y en el correo electrónico de confirmación del pedido ("Plazo inicial"). Al finalizar el Plazo inicial, podrá (a) adquirir una licencia de renovación de HP Wolf Pro Security Edition en HP.com, en el departamento de Ventas de HP o a través de un socio de canal de HP, o (b) seguir utilizando las versiones estándar de HP Wolf Pro Security sin costo adicional, sin futuras actualizaciones de software ni asistencia técnica de HP. No obstante lo anterior, la licencia expirará a más tardar un año después de que finalice el plazo fijo de la licencia en cuestión.

¹⁷ HP AI Companion está disponible precargada en determinados equipos con IA HP de última generación o se puede descargar de la tienda de Microsoft y requiere un equipo IA HP de última generación con una NPU compatible con 40-60 TOPS y requiere Windows 11. El rendimiento requiere la configuración de la cuenta en los 30 días siguientes al arranque del equipo o la inscripción a través de la aplicación HP AI Companion. Algunas funciones requieren que el cliente cargue datos locales. Límite de cinco (5) bibliotecas de 100 MB cada una; los archivos admitidos pueden variar y, en el momento del lanzamiento, incluyen archivos pdf, .txt, y .docx.

Notas a pie de página

¹ No todas las funciones están disponibles en todas las ediciones o versiones de Windows. Los sistemas pueden requerir la actualización o compra por separado de hardware, controladores y software o la actualización del BIOS para aprovechar la funcionalidad de Windows. Windows se actualiza y se activa automáticamente. Se requiere Internet de alta velocidad y cuenta de Microsoft. En el futuro, se pueden aplicar cargos del proveedor de servicios de Internet o requisitos adicionales para las actualizaciones. Consulte <http://www.windows.com>.

² La tecnología de procesadores multinúcleo está diseñada para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes ni todas las aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente del uso de esta tecnología. El desempeño y la velocidad varían según la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones del hardware y software. El sistema de numeración de Qualcomm no es una medición de velocidad del procesador.

³ El rendimiento de la frecuencia de burst varía dependiendo del hardware, el software y la configuración general del sistema.

⁴ Para unidades de almacenamiento, 1 GB = 1000 millones de bytes, 1 TB = 1 billón de bytes. La capacidad formateada real es menor. Se reservan hasta 30 GB para el software de recuperación del sistema.

⁵ Wireless access point and Internet service required and sold separately. Availability of public wireless access points limited. Wi-Fi 7 (802.11BE) functionality requires Windows 11 24H2, select Qualcomm® processor, and a Wi-Fi 7 router, sold separately. Wi-Fi 7 is backwards compatible with prior 802.11 specs. Available in countries where Wi-Fi 7 is supported. The specification for 802.11BE is a draft specification and is not final. If the final specification differs from the draft specification, it may affect the ability of the device to communicate with other 802.11BE devices.

⁶ Wi-Fi 6E requiere un enrutador Wi-Fi 6E y Windows 11 para funcionar en la banda de 6 GHz. La disponibilidad de puntos de acceso inalámbrico público es limitada. Wi-Fi 6E tiene compatibilidad retroactiva con especificaciones 802.11 anteriores. Y está disponible en los países donde se admite Wi-Fi 6E.

⁷ Las resoluciones dependen de la capacidad del monitor, y la configuración de resolución y profundidad de color.

⁸ Todas las especificaciones representan las especificaciones típicas facilitadas por los fabricantes de componentes de HP; el desempeño real puede ser superior o inferior.

⁹ Haga clic en el icono de Adobe del menú de inicio para beneficiarse de una suscripción de prueba de 30 días a determinados programas de Adobe. El software está vinculado con el dispositivo y no se puede transferir.

También puede optar por ingresar su pago.

¹⁰ Las características y el software que requieren NPU pueden requerir la compra, suscripción o habilitación de software por parte de un proveedor de software o plataforma. Asimismo, el software de terceros puede tener requisitos específicos de configuración o compatibilidad. El desempeño varía según el uso, la configuración y otros factores.

¹¹ En el caso de las baterías nuevas, los vatios-hora (Wh) reales de la batería pueden diferir de la capacidad de diseño y pueden tener una capacidad de carga total que difiere hasta en 10, lo que es típico en las baterías de iones de litio. La capacidad de la batería disminuye de forma natural con el tiempo y el uso, en función de varios factores, como los ajustes de gestión del estado de la batería, la vida útil, la temperatura, el entorno, las aplicaciones cargadas, las funciones, la configuración del sistema y los ajustes de energía.

¹² Recarga hasta el 50 % en 30 minutos cuando el sistema está apagado o en modo de espera si se utiliza con el adaptador de corriente suministrado con la laptop. Se requiere adaptador de alimentación mínimo de 65 vatios para capacidades de batería de 56 Whr o inferiores. Se requiere adaptador de alimentación mínimo de 100 vatios para capacidades de batería superiores a 56 Whr e inferiores a 83 Whr. Se requiere adaptador de alimentación mínimo de 120 vatios para capacidades de batería superiores a 83 Whr e inferiores a 100 Whr. Una vez que la carga alcanza el 90 % de la capacidad, la velocidad de carga vuelve a sus valores normales. El tiempo de carga puede variar +/-10 % según la tolerancia del sistema.

¹³ Basado en el registro EPEAT® de EE. UU. de acuerdo con IEEE 16801-2018 EPEAT®. El estado varía según el país. Visite www.epeat.net para obtener más información.

¹⁴ HP Sure Sense está disponible en ciertos equipos HP con sistemas operativos Windows 10 Pro, Windows 10 Enterprise, Windows 11 Pro o Windows 11 Enterprise.

¹⁵ La licencia de un (1) año de HP Wolf Pro Security NGAV se incluye en HP EliteBook Ultra G1q. El software HP Wolf Pro Security NGAV tiene licencia según los términos del Contrato de licencia de usuario final (CLUF) del software HP Wolf Security que se puede encontrar en: https://support.hp.com/us-en/document/ish_3875769-3873014-16, ya que dicho CLUF está modificado por lo siguiente: 7. Plazo. A menos que se rescinda antes de conformidad con los términos contenidos en este CLUF, la licencia para HP Wolf Pro Security NGAV entrará en vigor 4 meses después de la fecha en que HP envíe el producto HP y continuará durante el plazo que se le comunique en el momento de la compra y en el correo electrónico de confirmación del pedido ("Plazo inicial"). Al finalizar el Plazo inicial, podrá (a) adquirir una licencia de renovación de HP Wolf Pro Security Edition en HP.com, en el departamento de Ventas de HP o a través de un socio de canal de HP, o (b) seguir utilizando las versiones estándar de HP Wolf Pro Security sin costo adicional, sin futuras actualizaciones de software ni asistencia técnica de HP. No obstante lo anterior, la licencia expirará a más tardar un año después de que finalice el plazo fijo de la licencia en cuestión.

¹⁶ La duración de la batería de Windows MobileMark 25 varía según diferentes factores, incluso el modelo, la configuración, las aplicaciones cargadas, las funciones, el uso, la funcionalidad inalámbrica y la configuración de administración de alimentación del producto. La capacidad máxima de la batería se reduce naturalmente con el tiempo y el uso. Consulte www.bapco.com para obtener información adicional.

