

# Notebook HP EliteBook Folio G1



Fabricación sofisticada y rendimiento excepcional se unen en la HP EliteBook Folio. Con materiales seleccionados y recursos superiores optimizados para la colaboración, es la opción ideal para quienes valoran una experiencia impecable.



- Windows 10 Pro<sup>1</sup>
- Tamaño de la pantalla: 12,5" en diagonal

## Diseño durable superior

Diseño avanzado, ingeniería innovadora y materiales refinados se unen en la sofisticada y resistente HP EliteBook Folio. Enfrente con confianza la jornada laboral con esta elegante PC, capaz de superar las pruebas MIL-STD 810G.<sup>2</sup>

## Colaboración superior

Comuníquese con equipos, clientes y proveedores utilizando el audio cristalino de Bang & Olufsen y el Teclado de colaboración premium HP de alto rendimiento, que le permite iniciar llamadas y videochats con solo pulsar un botón en la HP EliteBook Folio.

## Olvídese de las contraseñas

Utilice la cámara IR con Windows Hello para usar su rostro como contraseña para desbloquear un dispositivo Windows 10 Pro<sup>1</sup> o navegar por la web.

## Recursos

- Disponga de potencia durante todo el día con Windows 10 Pro<sup>1</sup> y la poderosa HP EliteBook Folio, que facilita la colaboración.
- La HP EliteBook Folio satisface requisitos de alto rendimiento con un procesador Intel® Core™ de sexta generación<sup>4</sup>, las SSD PCIe, 8 GB de memoria y una duración prolongada de batería.
- Haga que realizar conferencias desde su PC sea tan sencillo como pulsar un botón con el Teclado de colaboración premium HP con luz de fondo.
- Elija la pantalla adecuada para su forma de trabajar con las opciones de nítidas pantallas táctiles UHD<sup>5</sup> o FHD<sup>5</sup>.
- Detecte, protéjase y recupérese de ataques malintencionados al BIOS con HP Sure Start con Dynamic Protection, el primer BIOS de autorrecuperación que supervisa y corrige los daños del BIOS en tiempo real<sup>3</sup>.
- Ayude a aumentar la eficiencia con accesorios opcionales como la base HP Elite Thunderbolt™ 3<sup>5</sup>, la Base de viaje ejecutiva HP<sup>5</sup> y las pantallas Elite<sup>5</sup> que complementan el estilo sofisticado de la HP EliteBook Folio.
- Manténgase productivo con los puertos USB-C™ esenciales para la carga de dispositivos móviles y mucho más.
- La HP EliteBook Folio está diseñada con precisión hasta el último detalle y ha sido capaz de superar las pruebas MIL-STD 810G.<sup>2</sup>
- Administre los datos, la seguridad y los dispositivos desde una única solución basada en la nube con HP Touchpoint Manager.<sup>6</sup>

## Notebook HP EliteBook Folio G1 Tabla de especificaciones



<b>Sistema operativo disponible</b>	Windows 10 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 10 Home 64 <sup>1</sup>
<b>Familia de procesador</b>	Procesador de 6a generación Intel® Core™ m7; Procesador de 6a generación Intel® Core™ m5; Procesador de 6a generación Intel® Core™ m3 <sup>2</sup>
<b>Procesadores disponibles</b>	Intel® Core™ m5-6Y54 con gráficos Intel HD 515 (1,1 GHz, hasta 2,7 GHz con tecnología Intel Turbo Boost, 4 MB de caché, 2 núcleos) Intel® Core™ m5-6Y57 con gráficos Intel HD 515 (1,1 GHz, hasta 2,8 GHz con tecnología Intel Turbo Boost, 4 MB de caché, 2 núcleos) Intel® Core™ m7-6Y75 con gráficos Intel HD 515 (1,2 GHz, hasta 3,1 GHz con tecnología Intel Turbo Boost, 4 MB de caché, 2 núcleos) Tecnología Intel® vPro™ (algunos modelos) <sup>2,3</sup>
<b>Chipset</b>	Chipset integrado con el procesador
<b>Memoria máxima</b>	8 GB de SDRAM LPDDR3-1866 (Velocidades de transferencia de hasta 1866 MT/s. Las actualizaciones de componentes internos para la memoria no están disponibles tras la configuración de fábrica.)
<b>Almacenamiento interno</b>	128 GB o 512 GB SSD TLC SATA M.2 <sup>4</sup> 240 GB o 256 GB SSD MLC SATA M.2 <sup>4</sup> 256 GB SSD PCIe M.2 <sup>4</sup> 256 GB Unidad de estado sólido MLC SED SATA M.2 <sup>4</sup>
<b>Monitor</b>	LED ultradelgada FHD UWVA de 12,5" en diagonal (1920 x 1080); LED FHD UWVA antirreflejo ultradelgada de 12,5" en diagonal (1920 x 1080) liviana; Pantalla táctil LED ultradelgada FHD IPS UWVA de 12,5" en diagonal (1920 x 1080); Pantalla táctil LED ultradelgada UHD IPS UWVA de 12,5" en diagonal (3840 x 2160)
<b>Gráficos disponibles</b>	Integrada: Gráficos Intel® HD 515
<b>Audio</b>	Audio de Bang & Olufsen; Sistema de micrófono doble integrado; 4 altavoces estéreo integrados
<b>Tecnologías inalámbricas</b>	Combinación de 802.11a/b/g/n/ac (2x2) y Bluetooth® 4.2 Intel <sup>5</sup> (Las actualizaciones del componente interno para la conectividad no están disponibles después de la configuración de fábrica.)
<b>Comunicaciones</b>	Ethernet mediante credencial accesoria (opcional)
<b>Puertos y Conectores</b>	2 USB Type-C™ compatibles con Thunderbolt™ (acoplamiento, carga y USB 3.1); 1 combinación de auriculares/micrófono
<b>Dispositivo de entrada</b>	Teclado para colaboración de tamaño completo y retroiluminado HP Premium; ClickPad de cristal (con superficie grabada químicamente), toques y gestos habilitados de forma predeterminada, desplazamiento con dos dedos, zoom con dos dedos (movimiento de pinza)
<b>Cámara</b>	Cámara web HD 720p, cámara IR para autenticación por rostro con Windows Hello <sup>6</sup>
<b>Software disponible</b>	Compre Office; HP BIOSphere; HP Sure Start con protección dinámica; HP Connection Manager (modelos con Windows 7); HP Wireless Hotspot; HP Mobile Connect (EMEA únicamente); HP PageLift; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP ePrint; HP SoftPaq Download Manager; CyberLink Power DVD; CyberLink YouCam BE; HP Touchpoint Manager; Foxit PhantomPDF Express para HP; HP Connection Manager; Software Intel® WiDi; Microsoft Security Essentials (modelos con Windows 7 únicamente); Skype para empresas certificado; Para ver una lista completa del software preinstalado, consulte el documento de especificaciones rápidas de este producto. <sup>7,8,9,10,11,12,13,14,15</sup>
<b>Gestión de la seguridad</b>	Cámara IR para autenticación por rostro; TPM 2.0 (Infineon, soldado); Autenticación previa al arranque (contraseña) <sup>16</sup>
<b>Alimentación</b>	Adaptador de CA USB Tipo C™ inteligente de 45 W Polímero de iones de litio de 4 celdas y 38 Wh de larga duración HP Larga duración de 4 celdas: hasta 10 horas y 30 minutos (con FHD y no táctil), hasta 7 horas (con UHD) <sup>18</sup>
<b>Dimensiones</b>	11,5 x 8,23 x 0,47 pulgadas (no táctil); 11,5 x 8,23 x 0,49 pulgadas (táctil) 29,2 x 20,9 x 1,19 cm (no táctil); 29,2 x 20,9 x 1,24 cm (táctil)
<b>Peso</b>	A partir de 2,14 lb (no táctil y no de vidrio); A partir de 2,36 lb (táctil) A partir de 0,97 kg (no táctil y no de vidrio); A partir de 1,07 kg (táctil) (El peso varía según la configuración.)
<b>Ambiental</b>	Halógeno bajo <sup>17</sup>
<b>Conformidad de eficiencia de energía</b>	Configuraciones con certificación ENERGY STAR® disponibles; Registro EPEAT® Gold. Registro EPEAT® donde corresponde. El registro EPEAT varía según el país. Consulte <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a> para ver el estado de registro en cada país.
<b>Soluciones de expansión</b>	Base para HP Elite Thunderbolt 3 (opcional); Concentrador de viaje ejecutivo HP (opcional)
<b>Garantía</b>	Garantías limitadas de 1 y 3 años disponibles, según el país. Las baterías tienen una garantía limitada de un año predeterminada, excepto las baterías de larga duración, que tendrán la misma garantía limitada de 1 o 3 años que la plataforma. Existen servicios HP Care Pack opcionales para ampliar su protección más allá de la garantía limitada estándar. Para ver más detalles, visite: <a href="http://hp.com/go/cpc">hp.com/go/cpc</a> .

## Notebook HP EliteBook Folio G1

Accesorios y servicios (no se incluyen)

### HP USB-C a RJ45/USB 3/USB-C



Tenga conectividad confiable con conexiones cableadas de alimentación USB 3.0, Ethernet y USB-C™ gracias al adaptador HP de USB-C™ a RJ45/USB3/USB-C™.

**Nº de producto: N2Z64AA**

### Adaptador USB-C a VGA HP



Mire el contenido de video de su notebook o tablet en una pantalla externa, una TV o un proyector con el adaptador HP de USB-C™ a VGA.

**Nº de producto: N9K76AA**

### Adaptador USB-C a HDMI HP



Proyecte el contenido de video y audio de alta definición de su tablet o notebook en una pantalla externa, TV o proyector con el adaptador HP Micro USB-C™ a HDMI.

**Nº de producto: N9K77AA**

### Base de acoplamiento de 65 W HP Elite Thunderbolt 3



Cree un espacio de trabajo de gran potencia y optimizado, sin desorden, gracias a la base de acoplamiento de 65 W HP Elite Thunderbolt 3<sup>1</sup>. Obtenga una amplia conectividad de dispositivo, pantalla y red, además de la carga simultánea de su sistema mediante un simple cable conectado entre la base de expansión y su HP EliteBook.

**Nº de producto: P5Q54AA**

### Maletín HP Elite de cuero colombiano con apertura superior



Defina un nuevo estándar de estilo de viaje con el maletín de cuero colombiano de carga superior HP Elite<sup>1</sup>, una bolsa de cuero de alta calidad preciosa que lo ayuda a proteger sus dispositivos y sus datos, y tiene la capacidad de ampliación más innovadora para sus elementos cotidianos esenciales sin el peso extra.

**Nº de producto: T9H72AA**

## Notas al pie del mensaje

- <sup>1</sup> 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>.
- <sup>2</sup> La prueba MIL-STD no pretende demostrar la adecuación para cumplir con los requisitos de los contratos del Departamento de Defensa de EE. UU. ni su uso para fines militares. Los resultados de las pruebas no garantizan el rendimiento futuro bajo estas condiciones. Los daños sufridos en las condiciones de las pruebas MIL STD o cualquier otro daño accidental requieren un HP Accidental Damage Protection Care Pack opcional.
- <sup>3</sup> Dynamic Protection supervisa y corrige el BIOS cada 15 minutos.
- <sup>4</sup> 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 rendimiento y la velocidad del procesador pueden variar según la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones de hardware y software. El sistema de numeración de Intel no es una medición de rendimiento superior.
- <sup>5</sup> Se vende por separado o como característica opcional.
- <sup>6</sup> HP Touchpoint Manager requiere la compra de una suscripción y admite sistemas operativos Android™, iOS y Windows 7 o superiores y PC, notebooks, tablets y smartphones de varios fabricantes. No está disponible en todos los países; consulte información sobre disponibilidad en [www.hp.com/touchpoint](http://www.hp.com/touchpoint).

## Notas al pie de especificaciones técnicas

- <sup>1</sup> 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>.
- <sup>2</sup> La tecnología de múltiples núcleos está diseñada para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. Es posible que no todos los usuarios o aplicaciones de software se beneficien con el uso de esta tecnología. El rendimiento y la velocidad del procesador pueden variar según la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones de hardware y software. El sistema de numeración de Intel no es una medición de rendimiento superior.
- <sup>3</sup> Algunas funciones vPro de esta tecnología, como la tecnología de administración Intel® Active y la tecnología Intel Virtualization, requieren software adicional de otros proveedores para funcionar. La disponibilidad de aplicaciones futuras de "dispositivos virtuales" para la tecnología Intel vPro depende de otros proveedores de software. Requiere Microsoft Windows.
- <sup>4</sup> Para unidades de almacenamiento, 1 GB = 1000 millones de bytes. La capacidad formateada real es menor. Se reservan hasta 30 GB (para Windows 7 y 10) para el software de recuperación del sistema.
- <sup>5</sup> La conexión inalámbrica requiere un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet. Disponibilidad limitada de puntos de acceso inalámbrico públicos.
- <sup>6</sup> Se requiere contenido HD para ver imágenes HD.
- <sup>7</sup> Los recursos de BIOSphere pueden variar.
- <sup>8</sup> La aplicación HP Wireless Hotspot requiere una conexión a Internet activa y un plan de datos que se adquiere por separado. Cuando HP Wireless Hotspot está activa, las aplicaciones del dispositivo siguen funcionando y usan el mismo plan de datos que el punto de acceso inalámbrico. El uso de datos en la zona con cobertura inalámbrica puede conllevar cargos adicionales. Consulte a su proveedor para obtener más información sobre el plan. Requiere Windows.
- <sup>9</sup> HP Mobile Connect está disponible en algunos países de EMEA y requiere la compra de un servicio prepago. Consulte la cobertura y la disponibilidad en su área de servicio en [www.hp.com/go/mobileconnect](http://www.hp.com/go/mobileconnect).
- <sup>10</sup> HP Support Assistant requiere Windows.
- <sup>11</sup> ePrint requiere una conexión a Internet en la impresora web HP. Se requiere una cuenta de HP ePrint. Para obtener una lista de impresoras elegibles, tipos de documentos e imágenes compatibles, e información detallada, consulte [www.hp.com/go/businessmobileprinting](http://www.hp.com/go/businessmobileprinting).
- <sup>12</sup> Se requiere una suscripción a Absolute, consulte <http://www.absolute.com/landing/2012/computrace-hp> para obtener información detallada. El agente Absolute Data Protect viene desactivado; el usuario debe activarlo. El servicio puede ser limitado, consulte a Absolute acerca de la disponibilidad fuera de los EE. UU. El servicio de suscripción opcional de Absolute Recovery Guarantee es una garantía limitada. Se aplican algunas condiciones. Para ver todos los detalles, visite: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Si se utiliza Data Delete, el pago de la garantía de recuperación queda anulado. Para utilizar el servicio Data Delete, el usuario primero debe firmar un Acuerdo de preautorización y crear un PIN o comprar al menos una credencial electrónica RSA SecurID a Absolute Software.
- <sup>13</sup> File Sanitizer: Para los casos de uso indicados en el Suplemento 5220.22-M del Departamento de Defensa. No admite unidades de estado sólido (SSD). Requiere configuración inicial. El historial de navegación web solo se elimina en los navegadores Internet Explorer y Firefox, y esta tarea debe ser activada por el usuario. Con Windows 8.1, el usuario debe apagar el modo de protección mejorada en IE11 para usar el recurso de cierre con eliminación de historial del navegador.
- <sup>14</sup> El software WiDi Intel integrado está disponible y requiere un proyector, un TV o un monitor de PC, que se adquieren por separado, con un receptor WiDi integrado o externo. Los receptores WiDi externos se conectan al proyector, al TV o al monitor del equipo a través de un cable HDMI o VGA estándar, que también se vende por separado.
- <sup>15</sup> Se requiere una suscripción a Skype Empresarial.
- <sup>16</sup> Este producto viene con TPM 1.2, con la opción de realizar una actualización a TPM 2.0. Se prevé que la utilidad para hacer este cambio estará disponible para fines de 2015 mediante Soporte al cliente HP.
- <sup>17</sup> Las fuentes de alimentación externas, los cables de alimentación, los cables y los periféricos no tienen un nivel bajo de halógeno. Las piezas de servicio obtenidas después de la compra podrían no tener un nivel bajo de halógeno.
- <sup>18</sup> La duración de la batería MM14 en Windows 10 varía según varios factores, como el modelo del producto, la configuración, las aplicaciones cargadas, los recursos, el uso, la funcionalidad inalámbrica y la configuración de administración de energía. La capacidad máxima de la batería se reducirá naturalmente con el tiempo y el uso. Consulte [www.bapco.com](http://www.bapco.com) para ver más detalles.

**Suscríbase a las actualizaciones**  
[hp.com/go/getupdated](http://hp.com/go/getupdated)

**Aprenda más en**  
[hp.com](http://hp.com)

© Copyright 2016 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 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 bajo licencia por HP Inc. Intel, Core y vPro son marcas comerciales de Intel Corporation en los EE. UU. y en otros países. USB Tipo C™ y USB-C™ son marcas comerciales de USB Implementers Forum. ENERGY STAR es una marca comercial registrada de la Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos. Todas las otras marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

