

# HP ProBook 11 EE G2



Componga, cree e inspire con la resistente HP ProBook 11 EE. Con Windows 10<sup>1</sup> Pro y las herramientas de HP School Pack, está diseñada para los estudiantes.



- Windows 10 Pro<sup>1</sup>
- 11,6" en diagonal

## Fortalecida para cumplir

Utilice la potencia de los procesadores de 6<sup>a</sup> generación Intel® Core™2 para interactuar con los estudiantes durante horas sin interrupciones gracias a la batería de larga duración.

## Diseñada pensando en los estudiantes

Los golpes y un poco de líquido no son problema para esta notebook portátil y resistente, de chasis reforzado con borde de goma moldeado de forma conjunta, y teclado y panel táctil resistentes a líquidos.

## La enseñanza y el aprendizaje simplificados

La enseñanza y la colaboración se vuelven fáciles con el paquete de software HP School Pack, diseñado para mejorar la experiencia de aprendizaje.

## Recursos

- Vea claramente con una pantalla WLED HD de 11,6" en diagonal y tecnología táctil capacitiva opcional.
- Comuníquese con la cámara web HD, DTS Sound™, dos altavoces y un micrófono con supresión de ruido de fondo.
- Estudie en cualquier momento y lugar con una buena conexión a Internet.<sup>3</sup>
- Los puertos reforzados no solo admiten varios periféricos sino que también están diseñados para durar mucho.
- Carritos de carga para la notebook, maletines, baterías de repuesto, candados de seguridad y adaptadores adicionales hacen que la vida (y el aprendizaje) sea más fácil para los alumnos y los profesores.
- Aproveche los recursos proporcionados por HP School Pack, un paquete de software que incluye plataformas de aprendizaje adaptables, herramientas de administración de aulas,<sup>4</sup> recursos de seguridad, soporte de TI incorporado y mucho más.
- Simplifique el soporte técnico con Helpdesk de HP Care.<sup>5</sup> Confíe en esta opción rentable de expertos disponibles 24 x 7 y que cubre varias marcas, dispositivos y sistemas operativos.
- HP le ayuda a ahorrar tiempo y recursos con los servicios expertos de configuración e implementación que le brindan soluciones de TI rápidas, precisas y estandarizadas en todo el mundo.

## HP ProBook 11 EE G2 Tabla de especificaciones



|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <b>Sistema operativo disponible</b> | Windows 10 Pro 64 <sup>1</sup><br>Windows 10 Home 64 <sup>1</sup><br>Windows 10 Home en un idioma 64 <sup>1</sup><br>Windows 7 Professional 64 (disponible mediante derechos de actualización de Windows 10 Pro 64) <sup>2</sup><br>FreeDOS   |
| <b>Familia de procesador</b>        | Procesador Intel® Core™ i3; Procesador Intel® Pentium; Procesador Intel® Celeron® <sup>3</sup>  |
| <b>Procesadores disponibles</b>     | Intel® Core™ i3-6100U con gráficos Intel HD 520 (2,3 GHz, 3 MB de caché, 2 núcleos); Intel® Pentium® 4405U con gráficos Intel HD 510 (2,1 GHz, 2 MB de caché, 2 núcleos); Intel® Celeron® 3855U con gráficos Intel HD 510 (1,6 GHz, 2 MB de caché, 2 núcleos) <sup>3</sup>  |
| <b>Chipset</b>                      | Chipset integrado con el procesador   |
| <b>Memoria máxima</b>               | 8 GB de SDRAM DDR4-2133<br>(Velocidades de transferencia de hasta 2133 MT/s)  |
| <b>Ranuras de memoria</b>           | 1 SODIMM  |
| <b>Almacenamiento interno</b>       | 500 GB SATA (de 5400 rpm) <sup>4</sup><br>256 GB SSD TLC SATA M.2 <sup>4</sup><br>128 GB M.2 SSD <sup>4</sup>   |
| <b>Monitor</b>                      | Pantalla táctil plana WLED HD SVA (1366 x 768) de 11,6 pulgadas en diagonal Pantalla plana antirreflejo WLED HD SVA (1366 x 768) de 11,6 pulgadas en diagonal <sup>10</sup>   |
| <b>Gráficos disponibles</b>         | Integrada: Gráficos Intel® HD 520; Gráficos Intel® HD 510<br>(Los gráficos integrados dependen del procesador)  |
| <b>Audio</b>                        | DTS Sound™; Doble altavoz estéreo; Un micrófono digital con cancelación de eco y supresión de ruido   |
| <b>Tecnologías inalámbricas</b>     | Combo de WiFi 802.11a/b/g/n/ac (2x2) y Bluetooth® 4.2 Intel® Dual Band Wireless-AC 8260; Combo de 802.11a/b/g/n/ac (1x1) y Bluetooth® 4.0 Intel® Dual Band Wireless-AC 3165 (compatible con Miracast); Banda ancha móvil HSPA+ HP hs3110 <sup>5,6,7,8</sup><br>(Compatible con dispositivos con certificación Miracast.)  |
| <b>Comunicaciones</b>               | GbE 10/100/1000 incorporada   |
| <b>Ranuras de expansión</b>         | 1 lector de medios digitales multiformato<br>(admite SD, SDHC, SDXC)  |
| <b>Puertos y Conectores</b>         | 3 USB 3.0; 1 HDMI; 1 combinado para auriculares/micrófono; 1 alimentación de CA; 1 RJ-45; 1 VGA   |
| <b>Dispositivo de entrada</b>       | Teclado de tamaño completo, estilo isla y resistente a derrames (probado para IP41 estándar) con teclas que no se borran; <sup>9</sup> ; Touchpad con botón de encendido/apagado, pulsación habilitada de forma predeterminada, compatibilidad con varios gestos táctiles, desplazamiento con dos dedos, ampliación/reducción, deslizamiento en los bordes  |
| <b>Cámara</b>                       | Cámara HD HP TrueVision <sup>10</sup>   |
| <b>Software disponible</b>          | HP School Pack (incluye HP Classroom Manager, HP Adaptive Learning creado por Fishtree, Corinth Classroom, Classlink, HP Touchpoint Manager y mucho más); HP ePrint; UEFI de diagnóstico de hardware de PC de HP; HP Support Assistant; UEFI de diagnóstico de hardware de PC de HP; HP Support Assistant; Para ver una lista completa del software preinstalado, consulte el documento de especificaciones rápidas de este producto. <sup>11,12,13</sup> |
| <b>Gestión de la seguridad</b>      | TPM 1.2; Ranura para candado de seguridad   |
| <b>Alimentación</b>                 | Adaptador de CA inteligente de 45 W; Iones de litio de 6 celdas, 64 Wh larga duración (opcional)  |
| <b>Dimensiones</b>                  | 11,88 x 8,95 x 1 pulg.<br>30,18 x 22,74 x 2,54 cm   |

---

|   |   |
|---|---|
| <b>Peso</b>                                 | A partir de 3,48 lb<br>A partir de 1,58 kg<br>(El peso varía según la configuración.) |
| <b>Ambiental</b>                            | Halógeno bajo <sup>14</sup>   |
| <b>Conformidad de eficiencia de energía</b> | Configuraciones con certificación ENERGY STAR® disponibles                            |

---

## HP ProBook 11 EE G2

### Accesorios y servicios (no se incluyen)

---

#### Unidad HP externa USB DVDRW



Conecte el HP External USB DVD/RW a cualquier puerto USB disponible en su PC<sup>1</sup> para obtener acceso de lectura/escritura inmediato a sus medios ópticos.

**Nº de producto: F2B56AA**

---

#### Mochila para ultrabook delgada HP



La mochila para Ultrabook delgada HP: Una mochila de bandolera elegante, resistente y compacta diseñada para su Ultrabook™. En sarda negra con cuadros grises, combina estética y funcionalidad para ayudarlo a proteger su hardware y dejar una buena impresión.

**Nº de producto: F3W16AA**

---

#### Mouse de viaje USB



Amplíe sus recursos de entrada con un mouse HP.

**Nº de producto: G1K28AA**

---

#### Traba de cable con llave ultracompacta HP



Proteja su Ultrabook™ o notebook PC HP de forma rápida y fácil con la Traba de cable con llave ultracompacta HP.

**Nº de producto: H4D73AA**

---

#### Batería de duración prolongada HP DB06XL



Mantenga a sus alumnos ocupados y sus Notebooks HP ProBook 11 EE funcionando, gracias a la Batería de larga duración HP DB06XL, diseñada para durar hasta tres años(1), con el fin de ayudarlo a maximizar su inversión y a reducir su costo total de propiedad.

**Nº de producto: M0A68AA**

---

#### Carro de carga HP para 20 notebooks



Diseñado para almacenar y cargar notebook PCs con seguridad: desde Minis hasta tamaños de pantalla de hasta 15,6 pulgadas; dentro de la sala de aulas, estos carros innovadores poseen un compartimiento grande con hasta 20 estantes individuales con bordes redondos, brindando una carga y descarga fácil, rápida y segura para docentes y estudiantes, además de un compartimiento separado con bloqueo para almacenar adaptadores de alimentación para notebooks (carros de carga administrados y carga) y conectores Ethernet (carros de carga administrados). El carro de carga HP 20 almacena y carga 20 notebooks PCs.

**Nº de producto: QL488AA**

## 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> 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>3</sup> 802.11 es un recurso opcional. Se necesita un punto de acceso inalámbrico y acceso a Internet. Disponibilidad limitada de puntos de acceso inalámbrico públicos.

<sup>4</sup> HP Classroom Manager for Teachers es necesario para controlar y bloquear dispositivos desde la consola desktop Windows del profesor; HP Classroom Manager for Students no ofrece funciones de control ni bloqueo.

<sup>5</sup> Los servicios HP Care son opcionales. Los niveles de servicio y los tiempos de respuesta de los servicios HP Care pueden variar de acuerdo con su ubicación geográfica. El servicio comienza en la fecha de compra del hardware. Se aplican restricciones y limitaciones. Para ver más detalles, visite [www.hp.com/go/cpc](http://www.hp.com/go/cpc). Los servicios de HP están sujetos a los términos y las condiciones de servicio aplicables de HP proporcionados o indicados al cliente al momento de la compra. El cliente puede tener derechos legales adicionales de acuerdo con las leyes locales vigentes, y tales derechos no se ven afectados de manera alguna por los términos y las condiciones de servicio de HP ni por la garantía limitada de HP proporcionada con su producto HP.

## 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> Este sistema tiene preinstalado el software Windows 7 Professional y también viene con una licencia y medios para el software Windows 10 Pro. Solo puede usar una versión del software Windows por vez. Para alternar entre versiones tendrá que desinstalar una versión e instalar la otra. Debe hacer una copia de respaldo de todos sus datos (archivos, fotos, etc.) antes de desinstalar e instalar sistemas operativos para evitar la pérdida de datos.

<sup>3</sup> Multicore 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>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 802.11 requiere un punto de acceso inalámbrico y servicio de Internet. Disponibilidad limitada de puntos de acceso inalámbrico públicos.

<sup>6</sup> Las especificaciones de WLAN 802.11ac son provisionales y no definitivas. Si las especificaciones finales difieren de las provisionales, puede verse afectada la capacidad de la notebook para comunicarse con otros dispositivos WLAN 802.11ac.

<sup>7</sup> La WWAN es opcional y requiere un contrato de servicio comprado por separado. Comuníquese con un proveedor de servicios para consultar sobre la cobertura y la disponibilidad en su zona. Las velocidades de conexión variarán según el lugar, el entorno, las condiciones de la red y otros factores.

<sup>8</sup> Miracast es una tecnología inalámbrica que su equipo puede utilizar para proyectar su pantalla en televisores, proyectores y reproductores de transmisión multimedia que también admiten Miracast. Puede utilizar Miracast para compartir lo que hace en su equipo y hacer una presentación de diapositivas. Puede obtener más información en: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>

<sup>9</sup> Los resultados de las pruebas IP41 no garantizan el mismo rendimiento en el futuro bajo las mismas condiciones.

<sup>10</sup> Se requiere contenido HD para ver imágenes HD.

<sup>11</sup> HP Classroom Manager for Teachers es necesario y se vende por separado para controlar y bloquear dispositivos desde la consola desktop Windows del profesor; HP Classroom Manager for Student no ofrece funciones de control ni bloqueo. El control y el bloqueo de dispositivos solo están disponibles desde la consola desktop Windows del profesor

<sup>12</sup> ePrint requiere una conexión a Internet en la impresora web HP. Se requiere una cuenta de HP ePrint. Para ver una lista de impresoras y tipos de documentos e imágenes compatibles, y para ver todos los detalles, visite [www.hp.com/go/businessmobileprinting](http://www.hp.com/go/businessmobileprinting).

<sup>13</sup> HP Support Assistant requiere Windows y acceso a Internet.

<sup>14</sup> Las fuentes de alimentación externas, los cables de alimentación, los cables y los periféricos no tienen un nivel bajo de halógeno. Es posible que las piezas de repuesto obtenidas después de la compra no tengan un nivel bajo de halógeno.

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

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

© Copyright 2015 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 por HP Inc. bajo licencia. Por patentes de DTS, visite <http://patents.dts.com>. Fabricación bajo licencia de DTS Licensing Limited. DTS, el símbolo, y DTS y el símbolo juntos son marcas comerciales registradas, y DTS Sound es una marca comercial de DTS, Inc. © DTS, Inc. Todos los derechos reservados. Intel, Core, Pentium y Celeron son marcas comerciales de Intel Corporation en EE.UU. y otros países. ENERGY STAR es una marca comercial registrada de la Agencia de Protección Medioambiental de Estados Unidos. Todas las otras marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

