



# HP Sales Central

## Computadora portátil HP 240 G7 (151D3LT)

Activo desde 14/05/2020



### Descripción general

**Ideal para toda clase de presupuestos. Listo para el negocio.**

Conéctese con el económico equipo portátil HP 240 que ofrece la tecnología más reciente y un chasis duradero que ayuda a protegerlo. Complete tareas profesionales con un procesador Intel®<sup>2</sup> y herramientas de colaboración esenciales.

### Conexión excepcional

Este equipo portátil está preparada para conectarse a sus periféricos<sup>3</sup> y está diseñado para satisfacer las necesidades de la empresa gracias a un puerto RJ-45 y uno HDMI.

### Diseño móvil resistente

Quédese tranquilo sabiendo que el equipo HP 240 podrá mantenerse al día con estilos de trabajo móviles gracias a un diseño más delgado y ligero. El chasis duradero protege el equipo portátil para que luzca tan profesional como usted.

### Desarrollada para negocios

Complete proyectos con seguridad gracias a la tecnología más reciente, que incluye un potente procesador Intel® Core™<sup>2</sup>, memoria rápida y amplio espacio de almacenamiento.

## Especificaciones

### Sistema operativo

Windows 10 Home Single Language 64 – HP recomienda Windows 10 Pro para las empresas

### Familia de procesador

Procesador Intel® Core™ i3 de 10.<sup>a</sup> generación

### Procesador

Intel® Core™ i3-1005G1 (frecuencia base de 1,2 GHz, hasta 3,4 GHz con tecnología Intel® Turbo Boost, 4 MB de caché L3 y 2 núcleos)<sup>6,7 1</sup>

### Punto clave de ventas MDA

Windows 10 u otros sistemas operativos disponibles

### Gestión de seguridad

TPM 2.0; Ranura para candado de seguridad

### Memoria, estándar

4 GB de SDRAM DDR4-2666 (1 x 4 GB)

### Diseño de memoria

1 x 4 GB

### Ranuras de memoria

2 SODIMM

### Descripción del disco duro

SATA de 500 GB, 5400 rpm

**Pantalla**

Pantalla HD antirreflectante, de 35,6 cm (14") en diagonal, 220 nits y 45 % de NTSC (1366 x 768)

**Tamaño de pantalla (diagonal)**

35,6 cm (14")

**Gráficos**

Integrada

**Gráficos**

Gráficos Intel® UHD

**Puertos**

2 USB 3.1 Gen 1; 1 USB 2.0; 1 HDMI 1.4b; 1 RJ-45; 1 combinación de auriculares y micrófono; 1 alimentación de CA

*(Cables no incluidos.)*

3

**Funciones de audio**

Dos altavoces

**Dispositivo apuntador**

Mousepad que admite gestos multitáctiles

**Teclado**

Teclado resistente a derrames

**Inalámbrico**

Combinación de Realtek 802.11b/g/n (1x1) y Bluetooth® 4.2

**Alimentación**

Adaptador de alimentación externa de CA de 45W HP Smart

**Tipo de batería**

Iones de litio de 3 celdas y 41 Wh de larga duración HP

**Eficiencia de energía**

Certificación ENERGY STAR®

**Color de producto**

Plateado ceniza oscuro

**Dimensiones mínimas (anch. x prof. x alt.)**

33,5 x 23,4 x 1,99 cm

**Peso**

A partir de 1,52 kg

**Número UPC**

194850913686

**Software incluido**

HP JumpStart; HP Support Assistant; McAfee LiveSafe™; HP Audio Switch; Documentación de HP; HP Setup OOBÉ integrado; HP SSRM<sup>17 1</sup>

**Garantía**

1 año de garantía limitada estándar para piezas y mano de obra (1-1-0). 1 año de garantía limitada para la batería principal.<sup>23 1</sup>

---

**Descripción general**

- 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 o software para aprovechar al máximo la funcionalidad de Windows. Windows 10 se actualiza de manera automática. Esta opción está siempre activada. El proveedor de servicios de Internet puede aplicar cargos y, quizás, haya requisitos adicionales en el futuro para las actualizaciones. Consulte <http://www.windows.com>.
- 2 La tecnología Multi-Core está diseñada para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes ni todas las aplicaciones de software se beneficiarán con el uso de esta tecnología. El rendimiento y la velocidad variarán según la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones del hardware y software. Los nombres, las marcas y la numeración de Intel no son una medición de mayor rendimiento.
- 3 Se vende por separado o como característica opcional.
- 4 La tecnología de procesadores multinúcleo está diseñada para mejorar el rendimiento de ciertos productos de software. No todos los clientes ni todas las aplicaciones de software se beneficiarán necesariamente con el uso de esta tecnología. El rendimiento y la velocidad varían según la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones del hardware y software. Los nombres, las marcas y/o la numeración de Intel no son una medición de mayor rendimiento.

## Especificaciones

- 6 La tecnología de múltiples núcleos está diseñada para mejorar el rendimiento de ciertos productos de software. No todos los clientes ni todas las aplicaciones de software se beneficiarán con el uso de esta tecnología. El rendimiento y la velocidad varían según la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones del hardware y software. Los nombres, las marcas y/o la numeración de Intel no son una medición de mayor rendimiento.
- 7 El rendimiento de Intel® Turbo Boost varía dependiendo del hardware, el software y la configuración general del sistema. Consulte <http://www.intel.com/technology/turboboost/> para obtener más información.
- 17 HP Support Assistant requiere Windows y acceso a Internet.
- 23 Los HP Care Packs se venden por separado. Los niveles de servicio y tiempos de respuesta para los HP Care Packs pueden variar según la ubicación geográfica. El servicio comienza al momento de realizar la compra del hardware. Se aplican restricciones y limitaciones. Para obtener información, 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 vigentes de HP que se proporcionan o indican al cliente al momento de realizar la compra. El cliente puede tener derechos legales adicionales de acuerdo con las leyes locales vigentes, y tales derechos no se ven afectados por los términos y las condiciones de servicio de HP ni por la garantía limitada de HP proporcionada con el producto HP.

*© Copyright 2020 HP Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías para los productos y servicios de HP se establecen en las declaraciones de garantía expresa que acompañan a dichos productos y servicios. Nada de lo estipulado en este documento debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza por errores técnicos o de edición ni por omisiones en el presente documento.*