

# HP 255R 15.6 inch G10 Notebook PC

**Aumenta los flujos de trabajo con la potencia asequible del procesador AMD y la eficiencia de la memoria DDR5**

Satisface las necesidades empresariales reales, en tu escritorio o durante tus desplazamientos, con un asequible ordenador portátil empresarial. Diseñado con las últimas funciones de productividad y fiabilidad, incluida una potente CPU AMD<sup>2</sup>, una pantalla de 15,6 pulgadas y hasta 16 GB<sup>3</sup> de memoria DDR5 superrápida.

## Mejora tu jornada laboral con la potencia de un ordenador portátil moderno

Disfruta de un rendimiento imprescindible para un uso diario y trabaja desde cualquier lugar con los ordenadores portátiles HP. Con un procesador AMD Ryzen™ R7<sup>2,3</sup>, hasta 16 GB<sup>3</sup> de RAM DDR5 y herramientas esenciales, estos ordenadores portátiles y flexibles ofrecen una variedad de opciones que permiten satisfacer todas las necesidades profesionales.

## Fiabilidad y resistencia comprobadas

Se somete a las pruebas MIL-STD<sup>4</sup> de hardware y sistemas para garantizar que el ordenador portátil HP 255R G10 de 15,6 pulgadas satisface o supera los estándares de durabilidad de HP reduciendo el coste total de propiedad.

## Avanzada seguridad de inicio de sesión mejorada (ESS) de Windows

Asegúrate de que los datos permanezcan protegidos y reduce el riesgo de las brechas de datos y de los ataques de suplantación de identidad con ESS.<sup>5</sup> El aislamiento de los datos biométricos y el aprovechamiento de las funciones de hardware y software brindan un entorno seguro y sólido para la autenticación biométrica.



\*La imagen del producto puede diferir del producto real

## Sostenibilidad en acción

### El embalaje de la caja exterior es de origen 100 % sostenible

Comprometido con la sostenibilidad, el ordenador portátil HP 255R G10 cuenta con la certificación EPEAT® Climate + Oro<sup>7</sup> en Estados Unidos y la certificación TCO. El embalaje de la caja exterior es 100 % reciclable y de origen sostenible.<sup>6</sup> Se ofrece con una opción sin adaptador para reducir los residuos electrónicos.



# HP 255R 15.6 inch G10 Notebook PC

## Incluye

### HP recomienda Windows 11 Pro para las empresas

Trabaja en cualquier parte sin renunciar al rendimiento con Windows 11<sup>1</sup> y la tecnología de colaboración, seguridad y conectividad de HP. Resume y reescribe contenido, obtén recomendaciones de contenido relevantes y mantente organizado con Microsoft Copilot.<sup>9</sup>

### Preparado para satisfacer todas tus exigencias cotidianas

Realiza satisfactoriamente todas tus tareas diarias gracias a un procesador AMD Ryzen™ R7<sup>2,3</sup> que ofrece una combinación perfecta de rendimiento, consumo energético y valor.

### Lúcete aunque haya poca luz

La cámara FHD<sup>3</sup> opcional brinda una gran claridad visual, mientras que la reducción de ruido temporal mejora la calidad de vídeo en entornos con poca luz y reduce los efectos del ruido visual y la pixelación, lo que permite una mayor definición para que puedas capturar todos los detalles.

### Conectividad sin problemas

Disfruta de una conexión rápida y fiable en entornos inalámbricos densos gracias a la conectividad opcional Wi-Fi 6<sup>3,10,11</sup> o una combinación opcional de WLAN 802.11ax y Bluetooth®.<sup>3,10,12</sup>

### Proteja su privacidad

Ya no tendrás que preocuparte de si alguien te está viendo gracias a la tranquilidad añadida que ofrece la cámara de privacidad integrada de HP<sup>13</sup>, con un obturador físico que te protege de miradas malintencionadas.

### Rendimiento ágil

Accede y transfiere datos rápidamente para mantenerte al día con los cambiantes requisitos empresariales de hoy en día con hasta 16 GB<sup>3</sup> de memoria DDR5 avanzada.

### Autenticación táctil reforzada

Protege tu portátil contra amenazas de hardware y malware con el sensor de huellas match-on-host.<sup>3</sup> Captura, protege y guarda tu activo biométrico mientras el sistema host protege la integridad y la privacidad de los datos de tus huellas dactilares.

### Ayude a proteger los datos críticos

El módulo de plataforma de confianza (TPM) ofrece claves de cifrado basadas en hardware para proteger tus datos, tu correo electrónico y tus credenciales de usuario.<sup>14</sup>

### La conectividad más reciente

Carga y transfiere datos desde y hacia dispositivos y accesorios USB-C®. El puerto USB-C® multifunción con suministro de energía de carga rápida puede eliminar la necesidad de un adaptador de corriente, ahorrando tiempo y dinero.<sup>15</sup>

### Teclado resistente a salpicaduras

Resiste el polvo y las salpicaduras protegiendo tu inversión con un teclado que cuenta con una capa adicional de protección debajo de las teclas.<sup>16</sup>



# HP 255R 15.6 inch G10 Notebook PC

## Especificaciones técnicas

<b>Sistemas operativos disponibles</b>	Windows 11 Pro <sup>1</sup> Windows 11 Home - HP recomienda Windows 11 Pro para empresas <sup>1</sup> FreeDOS
<b>Familia de procesadores</b>	Procesador AMD Ryzen™ 3 Procesador AMD Ryzen™ 5 Procesador AMD Ryzen™ 7
<b>Procesadores disponibles<sup>2,3</sup></b>	AMD Ryzen™ 7 7735U con gráficos Radeon™ (reloj base a 2,7 GHz, reloj de refuerzo máximo de hasta 4,7 GHz, 16 MB de memoria caché L3, 8 núcleos y 16 subprocesos) AMD Ryzen™ 5 7535U con gráficos Radeon™ (reloj base a 2,9 GHz, reloj de refuerzo máximo de hasta 4,5 GHz, 16 MB de memoria caché L3, 6 núcleos y 12 subprocesos) AMD Ryzen™ 3 7335U con gráficos Radeon™ (reloj base a 3,0 GHz, reloj de refuerzo máximo de hasta 4,3 GHz, 8 MB de memoria caché L3, 4 núcleos y 8 subprocesos)
<b>Color del producto</b>	Plata turbo; Plata ceniza oscura
<b>Memoria máxima</b>	16 GB DDR5-4800 MT/s; (Velocidades de transferencia de hasta 4800 MT/s.) El cliente no puede acceder a/actualizar las ranuras. Admite memoria de canal doble. <sup>5</sup>
<b>Ranuras de memoria</b>	2 SODIMM
<b>Almacenamiento interno</b>	256 GB hasta 1 TB SSD PCIe® NVMe™ M.2 <sup>6</sup>
<b>Tamaño de la pantalla (diagonal, sistema métrico)</b>	39,6 cm (15,6 pulg.)
<b>Pantalla<sup>9,10,11,12</sup></b>	FHD (1920 x 1080) de 15,6 pulgadas (39,6 cm), IPS, bisel estrecho, antirreflectante, 300 nits y 45 % NTSC; HD (1366 x 768) de 15,6 pulgadas (39,6 cm), SVA, bisel estrecho, antirreflectante, 250 nits y 45 % NTSC; FHD (1920 x 1080) de 15,6 pulgadas (39,6 cm), SVA, bisel estrecho, antirreflectante, 300 nits y 45 % NTSC
<b>Gráficos disponibles</b>	Integración: Gráficos AMD Radeon™
<b>Sonido</b>	Altavoces estéreo dobles, micrófonos de matriz doble
<b>Puertos y conectores</b>	1 USB Type-C® con una velocidad de señal de 10 Gbps (suministro de energía por USB, DisplayPort™ 1.4 y HP Sleep and Charge); 2 USB Type-A con una velocidad de señal de 5 Gbps; 1 fuente de alimentación de CA; 1 HDMI 1.4b; 1 conector combo de auriculares/micrófono estéreo; (No se incluyen los cables.)
<b>Dispositivos de entrada</b>	Teclado con relieve de tamaño completo tipo isla con retroiluminado opcional <sup>51</sup> ; Panel táctil que admite gestos multitáctiles
<b>Comunicaciones</b>	(Compatible con dispositivos con certificación Miracast.); Tarjeta inalámbrica Realtek Wi-Fi 6 RTL8852BE 802.11a/b/g/n/ax (2 x 2) y Bluetooth® 5.3; Tarjeta inalámbrica Realtek Wi-Fi 6 RTL8852BE-VT 802.11a/b/g/n/ax (2 x 2) y Bluetooth® 5.4
<b>Cámara</b>	Cámara HD de 720p con reducción del ruido temporal (modelos seleccionados); Cámara FHD de 1080p con reducción del ruido temporal (modelos seleccionados) <sup>9,10</sup>
<b>Software</b>	30 días de prueba de McAfee Online Protection <sup>16</sup> ; Compra Microsoft Office (se vende por separado); Promoción de Dropbox; Oferta de Adobe; Documentación de HP; Configuración de privacidad de HP; HP SSRM; HP Support Assistant <sup>17</sup> ; HP Connection Optimizer; HP Touchpoint Customizer; Diagnóstico de hardware de ordenador HP UEFI; HP Setup Integrated OOB; Búsqueda de Bing para IE11; HP Smart; Utilidad de eventos del sistema de HP; HSA Telemetry para uso comercial; HSA Fusion para uso comercial; Botón de reinicio de Microsoft
<b>Gestión de la seguridad</b>	HP BIOS Recovery



# HP 255R 15.6 inch G10 Notebook PC

## Especificaciones técnicas

<b>Potencia</b>	Adaptador de alimentación de CA externo HP Smart de 65 W; Adaptador de alimentación de CA externo HP Smart EM de 65 W; Adaptador de alimentación de CA externo HP Smart de 45 W; Adaptador HP USB Type-C® de 65 W sin halógenos <sup>15</sup>
<b>Tipo de batería</b>	Batería HP de 3 celdas de larga duración, polímero de ion-litio, 41 Wh <sup>13</sup> ;
<b>Dimensiones</b>	35,98 x 23,6 x 1,17 cm (frontal); 35,98 x 23,6 x 1,57 cm (posterior); (La medida de la altura frontal se realiza cerca del borde delantero donde comienza la cubierta cónica inferior del chasis. La medida de la altura posterior se realiza cerca del borde posterior donde finaliza la cubierta cónica inferior del chasis.); 6,9 x 48,3 x 30,5 cm (Embalaje)
<b>Peso</b>	A partir de 1,66 kg; (El peso variará según la configuración. No incluye el adaptador de alimentación.)
<b>Etiquetas ecológicas</b>	Disponibilidad de configuraciones con registro EPEAT®; Certificación EPEAT® Plata; Certificación EPEAT® Oro; Certificación TCO <sup>18</sup>
<b>Certificado Energy Star</b>	Certificación ENERGY STAR®
<b>Especificaciones de impacto sostenible</b>	Tanto el material del embalaje de la caja exterior como el corrugado son 100 % de origen sostenible y reciclable. Material de plástico acolchado reciclado. 2 % de plástico reciclado posconsumo; Sin halógenos <sup>19</sup>
<b>Garantía</b>	Los servicios de HP ofrecen una garantía limitada de 1 o 3 años y opciones de garantía limitada para software de 90 días en función del país. Las baterías tienen una garantía limitada de un año de forma predeterminada, salvo las baterías de larga duración que tendrán la misma garantía limitada de 1 o 3 años que la plataforma. Visita <a href="http://www.hp.com/support/batterywarranty/">http://www.hp.com/support/batterywarranty/</a> para obtener más información sobre las baterías. El servicio in situ y la cobertura ampliada también se encuentran disponibles. Los servicios HP Care Pack son contratos opcionales de servicios ampliados que van más allá de las garantías limitadas estándar. Con el fin de seleccionar el nivel de servicio adecuado para tu producto HP, utiliza la herramienta de búsqueda de servicios HP Care Pack que se encuentra en: <a href="http://www.hp.com/go/cpc">http://www.hp.com/go/cpc</a> .



# HP 255R 15.6 inch G10 Notebook PC

## Notas al pie

### Notas al pie sobre la mensajería

<sup>1</sup> 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 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>.

<sup>2</sup> Multi-core 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 las aplicaciones, así como de las configuraciones de hardware y software. La numeración de AMD no es indicativa de la velocidad del reloj.

<sup>3</sup> Característica opcional que debe configurarse en el momento de la compra.

<sup>4</sup> Las pruebas MIL-STD no están diseñadas para demostrar adecuación a los requisitos contractuales del Ministerio de Defensa de Estados Unidos ni para uso militar. Los resultados de la prueba no son una garantía del rendimiento futuro si se dan unas condiciones similares a las de la prueba. Los daños accidentales requieren un paquete opcional HP Accidental Damage Protection Care Pack.

<sup>5</sup> ESS está activado de forma predeterminada en los ordenadores con Copilot+ y requiere componentes de hardware y software compatibles.

<sup>6</sup> El 100 % del embalaje de papel de HP procede de fuentes recicladas o sostenibles certificadas. Los embalajes de papel y fibra de HP para ordenadores, monitores, consumibles e impresión doméstica y de oficina son declarados por los proveedores como reciclados o certificados, con un mínimo del 97 % por volumen verificado por HP. El embalaje es la caja que se incluye con el producto y todos los materiales de papel que contiene. No se incluye embalaje para accesorios comerciales, sistemas personales ni piezas de repuesto.

<sup>7</sup> El estado de EPEAT® varía en función del país. Para obtener más información, visita <http://www.epeat.net>.

<sup>9</sup> Microsoft Copilot requiere Windows 11. Algunas funciones requieren una NPU. El tiempo y la disponibilidad dependerán de Microsoft y varían en función del mercado y dispositivo. Requiere una cuenta de Microsoft para iniciar sesión. Siempre que Copilot en Windows no se encuentre disponible, la tecla Copilot llevará al motor de búsqueda Bing. Consulta <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>.

<sup>10</sup> Se requiere un punto de acceso inalámbrico y un servicio de Internet que se venden por separado. La disponibilidad de los puntos de acceso inalámbrico públicos es limitada. Wi-Fi 6 es compatible con especificaciones anteriores a 802.11.

<sup>11</sup> La conexión Wi-Fi® a velocidades de Gigabit se obtiene con Wi-Fi 6 (802.11ax) al transferir archivos entre dos dispositivos conectados al mismo enrutador. Requiere un enrutador inalámbrico, vendido por separado, que admita canales de 160 MHz.

<sup>12</sup> Se necesita un punto de acceso inalámbrico y acceso a Internet. La disponibilidad de los puntos de acceso inalámbrico públicos es limitada. Wi-Fi 5 es compatible con especificaciones anteriores a 802.11.

<sup>14</sup> Firmware TPM (TPM 2.0) incluido. TPM discreto (TPM 2.0) se encuentra disponible en determinados modelos y requiere su configuración en el momento de la compra.

<sup>15</sup> Los cables USB-C® se venden por separado y no están incluidos.

<sup>16</sup> Las pruebas del proceso de prueba total de HP no garantizan el rendimiento futuro en estas condiciones de prueba. Los daños accidentales requieren un paquete opcional HP Care Pack de protección frente a daños accidentales.

### Notas a pie de página

<sup>1</sup> 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 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>.

<sup>2</sup> Multi-Core está diseñado para mejorar el rendimiento de determinados productos de software. No todos los clientes o aplicaciones de software necesariamente se beneficiarán del uso de esta tecnología. El rendimiento y la frecuencia del reloj pueden variar en función de la carga de trabajo de las aplicaciones y las configuraciones de hardware y software. La numeración de AMD no es indicativa de la frecuencia de reloj.

<sup>3</sup> El rendimiento del aumento máximo del reloj varía dependiendo del hardware, el software y la configuración general del sistema.

<sup>5</sup> Debido a la naturaleza no estándar del sector de algunos módulos de memoria de otros fabricantes, recomendamos los módulos de memoria de la marca HP con el fin de garantizar la compatibilidad. Si combinas distintas velocidades de memoria, el sistema se ejecutará a la velocidad de memoria más baja.

<sup>6</sup> Para unidades de almacenamiento, GB = 1000 millones de bytes. TB = 1 billón de bytes. La capacidad formateada real es menor. Se han reservado hasta 30 GB para el software de recuperación del sistema.

<sup>7</sup> Se requiere un punto de acceso inalámbrico y un servicio de internet, que se venden por separado. La disponibilidad de puntos de acceso Wi-Fi públicos es limitada. Wi-Fi 6 (802.11ax) es compatible con especificaciones anteriores a 802.11.

<sup>8</sup> Miracast es una tecnología inalámbrica que puedes utilizar en tu equipo para proyectar y transmitir tu pantalla en televisores o proyectores.

<sup>9</sup> Se requiere contenido en FHD/HD para ver imágenes en FHD/HD.

<sup>10</sup> Se vende aparte o como característica opcional.

<sup>11</sup> Las resoluciones dependen de la capacidad del monitor, la resolución y la configuración de profundidad del color.

<sup>12</sup> Todas las especificaciones representan las especificaciones típicas que ofrecen los fabricantes de componentes de HP. El rendimiento real puede ser superior o inferior.

<sup>13</sup> 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 puntos, algo habitual en las baterías de iones de litio. La capacidad de la batería disminuye de forma natural con el uso y el paso del tiempo 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.

<sup>14</sup> Recarga hasta un 50 % en 45 minutos cuando el sistema está apagado o en modo de espera utilizando el adaptador de alimentación facilitado con el ordenador portátil. Requiere un adaptador de 65 W como mínimo para baterías con una capacidad igual o inferior a 56 Wh. Requiere un adaptador de 100 W como mínimo para baterías con una capacidad superior a 56 Wh e inferior a 83 Wh. Requiere un adaptador de 120 W como mínimo para baterías con una capacidad superior a 83 Wh e inferior a 100 Wh. Una vez la carga ha alcanzado el 90 % de su capacidad, la velocidad de carga vuelve a ser la normal. El tiempo de carga puede variar en torno a un 10 % en función de la tolerancia del sistema.

<sup>15</sup> La disponibilidad puede variar según el país.

<sup>16</sup> Se incluye una prueba de McAfee® LiveSafe™ de 30 días. Requiere acceso a Internet que debe adquirirse por separado. Se requiere suscripción una vez caduque. Visita [www.McAfee.com](http://www.McAfee.com) para obtener más información.

<sup>17</sup> HP Support Assistant requiere Windows y acceso a Internet.

<sup>18</sup> Basado en el registro estadounidense EPEAT® según IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. El estado varía según el país. Para obtener más información, visita [www.epeat.net](http://www.epeat.net).

<sup>19</sup> Las fuentes de alimentación externas, todos los cables y los periféricos no presentan un nivel de halógeno bajo. Las piezas de recambio obtenidas después de la compra podrían no tener nivel de halógeno bajo.

<sup>21</sup> Requiere Windows 11 y una NPU. Los plazos de entrega y disponibilidad de las funciones varían en función del mercado y dispositivo. Se requiere una cuenta de Microsoft para iniciar sesión.

Siempre que Copilot no se encuentre disponible en Windows, la tecla Copilot llevará al motor de búsqueda Bing. Consulta <http://aka.ms/WindowsAIFeatures>.

