

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



Laptop Lenovo V14 G5 IRL Intel Core 5 210H 512GB SSD 16GB 14 Pulgadas 1920x1080 Gris Windows 11 Pro

Portátil V14 G5 Procesador 8 Núcleos Unidad Estado Sólido NVMe Gráficos Integrados Panel Alta Definición WiFi 6 Ethernet Gigabit USB C Gris Windows 11 Pro

SKU: 83GU003ELM

Información Técnica

- Marca: **Lenovo**
- Resolución: **1920 x 1080 pixeles**
- Procesador: **Intel Core 5 210H**
- Almacenamiento: **SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe**
- Modelo del procesador: **210H**
- Núcleos del procesador: **8**
- Unidad de disco: **512 GB**
- Memoria interna máxima (GB): **32 GB**
- Memoria interna (GB): **16 GB**
- Diagonal de la pantalla: **14 pulgadas**
- Micrófono incorporado: **Sí**
- Altavoces incorporados: **Sí**
- Chip de sonido: **Audio de alta definición**
- Tipos de puerto de E/S: **3 USB-A, 1 USB-C, 1 HDMI, 1 combo jack audio, 1 Ethernet**
- Puertos Ethernet (RJ-45): **10/100/1000 Mbps**
- Tipo de puerto de carga: **Punta redonda**
- Peso: **1.37 kg**
- Idioma del teclado: **Español**
- Estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 6**
- Capacidad total de almacenaje: **512 GB**
- Unidad de almacenamiento: **SSD**
- Certificación: **ENERGY STAR, EPEAT Gold, ErP, RoHS**
- Sistema operativo instalado: **Windows 11 Pro**
- Cámara frontal: **HD 720p**
- Carga rápida: **Sí**
- Capacidad de batería (Wh): **47 Wh**
- Factor de forma: **Clamshell**
- Color del producto: **Gris**
- Diseño de producto: **Concha**
- Material de la cubierta: **PC-ABS**
- Tipo de producto: **Laptop**
- Modelo de gráficos: **Intel Graphics**

Aspectos destacados

La Lenovo V14 G5 IRL es una herramienta de productividad diseñada para usuarios que buscan agilidad y un desempeño estable en sus tareas cotidianas. Su pantalla de alta resolución ofrece una visualización clara para la edición de documentos y navegación web fluida. El almacenamiento de estado sólido permite un encendido

inmediato del sistema y acceso veloz a archivos críticos. Es el equipo ideal para profesionales independientes y pequeñas empresas que requieren un sistema robusto altamente conectable y eficiente bajo el entorno de Windows 11 Pro.

Especificaciones

Detalles técnicos

Resolución: **1920 x 1080 pixeles**

Procesador: **Intel Core 5 210H**

Almacenamiento: **SSD M.2 2242 PCIe 4.0x4 NVMe**

Procesador

Modelo del procesador: **210H**

Familia de procesador: **Intel Core 5**

Núcleos del procesador: **8**

Disco duro

Unidad de disco: **512 GB**

Memoria

Memoria interna máxima (GB): **32 GB**

Memoria interna (GB): **16 GB**

Exhibición

Diagonal de la pantalla: **14 pulgadas**

Audio

Micrófono incorporado: **Sí**

Altavoces incorporados: **Sí**

Chip de sonido: **Audio de alta definición**

Puertos e Interfaces

Tipos de puerto de E/S: **3 USB-A, 1 USB-C, 1 HDMI, 1 combo jack audio, 1 Ethernet**

Puertos Ethernet (RJ-45): **10/100/1000 Mbps**

Micrófono: **Dual**

Tipo de puerto de carga: **Punta redonda**

Peso y dimensiones

Peso: **1.37 kg**

Altura: **18 mm**

Ancho: **325 mm**

Profundidad: **216 mm**

Teclado

Idioma del teclado: **Español**

Red

Estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 6**

Medios de almacenaje

Capacidad total de almacenaje: **512 GB**

Unidad de almacenamiento: **SSD**

Certificados

Certificación: **ENERGY STAR, EPEAT Gold, ErP, RoHS**

Software

Sistema operativo instalado: **Windows 11 Pro**

Cámara fotográfica

Cámara frontal: **HD 720p**

Batería

Carga rápida: **Sí**

Capacidad de batería (Wh): **47 Wh**

Otras características

Pantalla: **250 nits**

HDMI: **1**

Micrófono: **Dual**

Diseño

Factor de forma: **Clamshell**

Color del producto: **Gris**

Diseño de producto: **Concha**

Material de la cubierta: **PC-ABS**

Tipo de producto: **Laptop**

Gráficos

Modelo de gráficos: **Intel Graphics**

Link: <https://mcashop.mx/producto/678592/laptop-lenovo-v14-g5-irl-intel-core-5-210h-512gb-ssd-16gb-14-pulgadas-1920x1080-gris-windows-11-pro>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.