



## Portátil Lenovo V15 G5 IRL 83GW008USP Intel Core i5-13420H/ 8GB/ 512GB SSD/ 15.6"/ Sin Sistema Operativo

Ref.: LEN-P PRO 83GW008USP P/N: 83GW008USP

### Detalle del producto

Eleva tu experiencia informática

El portátil Lenovo V15 Gen 5 aborda con soltura las aplicaciones más exigentes y la multitarea. Las ranuras de memoria duales agilizan los tiempos de carga y evitan los problemas de almacenamiento. Económico y elegante

El portátil Lenovo V15 Gen 5 (15' Intel) es ideal para empresas con presupuesto limitado, el equilibrio entre asequibilidad y eficiencia. También incorpora materiales reciclados en componentes clave como el adaptador de corriente y la carcasa de la batería. Además de su sorprendente rendimiento, tiene además un aspecto impecable. Su elegante diseño garantiza que encaje perfectamente en cualquier entorno profesional. Sigue conectado y productivo

Gracias a su versátil conjunto de puertos, el portátil Lenovo V15 Gen 5 garantiza una conectividad perfecta con otros dispositivos. Transfiere datos rápidamente, enlaza a una pantalla externa y disfruta de conexiones a Internet estables y seguras tanto por cable como sin él. Además, te encantará la calidad de la cámara HD para que las reuniones sean productivas y nítidas Especificaciones

### Rendimiento y hardware

Procesador: Intel Core i5-13420H (8 núcleos / 12 hilos, hasta 4.6 GHz)

Configuración de núcleos: 4 núcleos de rendimiento y 4 núcleos de eficiencia

Gráfica: Gráficos integrados Intel UHD

Memoria RAM: 8 GB DDR5-5200

Ranuras de memoria: 2 ranuras, 1 libre

Almacenamiento: 512 GB SSD M.2 2242 PCIe 4.0 x4 NVMe

Unidad óptica: No incluye

Lector de tarjetas: No incluye

## **Pantalla y diseño**

Pantalla: 15.6 pulgadas FHD (1920 x 1080), panel TN, 250 nits, acabado mate

Relación de aspecto: 16:9

Cámara: HD 720p con obturador de privacidad

Teclado: Español

Color: Negro Business Black

Acabado: Texturizado

Dimensiones: 359.2 x 235.8 x 18.3 mm

Peso: 1.61 kg

## **Multimedia**

Altavoces: Altavoces estéreo 2 x 1.5 W

Audio: Conector combinado de auriculares y micrófono

## **Conectividad**

Wi-Fi: Wi-Fi 6 802.11ax (2x2)

Bluetooth: Bluetooth 5.2

Ethernet: Gigabit Ethernet

Puertos:

2 x USB-A 3.2 Gen 1 (5 Gbps)

1 x USB-C 3.2 Gen 1 (5 Gbps) con Power Delivery (solo 20V) y DisplayPort 1.2

1 x HDMI 1.4b

1 x conector combinado de auriculares y micrófono

## **Certificaciones**

Certificaciones: Energy Star 8.0, RoHS, TÜV Rheinland Low Blue Light, MIL-STD-810H

## Seguridad

Seguridad: TPM 2.0, ranura de seguridad Kensington Nano

## Software

Sistema operativo: Sin sistema operativo

## Batería y alimentación

Batería: 47 Wh

Adaptador de corriente: 65 W con conector redondo

---

## Ficha técnica

Specs [Iccat](#)

Intel Core i5-13420H (12MB Cache), 8GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, 39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 1080, Intel UHD Graphics, LAN, WLAN, Webcam, No OS

### **Eleva tu experiencia informática**

Equipado con el procesador Intel® Core™ (Serie 1), el portátil Lenovo V15 Gen 5 aborda con soltura las aplicaciones más exigentes y la multitarea. Las ranuras de memoria duales agilizan los tiempos de carga y evitan los problemas de almacenamiento. Además, puedes elevar tu productividad con un solo toque: no tienes más que pulsar la tecla Copilot dedicada para conectar con el asistente de IA en Windows 11 Pro.

### **Económico y elegante**

El portátil Lenovo V15 Gen 5 (15? Intel) es ideal para empresas con presupuesto limitado, el equilibrio entre asequibilidad y eficiencia. También incorpora materiales reciclados en componentes clave como el adaptador de corriente y la carcasa de la batería. Además de su sorprendente rendimiento, tiene además un aspecto impecable. Su elegante diseño garantiza que encaje perfectamente en cualquier entorno profesional.

### **Sigue conectado y productivo**

Gracias a su versátil conjunto de puertos, el portátil Lenovo V15 Gen 5 (38,1 cm [15?] Intel) garantiza una conectividad perfecta con otros dispositivos. Transfiere datos rápidamente, enlaza a una pantalla externa y disfruta de conexiones a Internet estables y seguras tanto por cable como sin él. Además, te encantará la calidad de la cámara HD para que las reuniones sean productivas y nítidas.No OSIntel Core i5-13420H (12MB Cache)39.6 cm (15.6") Full HD 1920 x 10808GB (5200MHz) DDR5-SDRAM & 512GB SSD

Fabricante de procesadorIntel  
Familia de procesadorIntel® Core™ i5  
Tipo de productoPortátil  
Diagonal de la pantalla39,6 cm (15.6")  
Resolución de la pantalla1920 x 1080 Píxeles  
Pantalla táctilNo  
Memoria interna8 GB  
Capacidad total de almacenaje512 GB  
Unidad de almacenamientoSSD  
Sistema operativo instaladoNo  
Conexión a red móvilNo  
Adaptador gráfico incorporadoSi  
Adaptador de gráficos discretoNo  
Color del productoNegro  
Nombre del colorBusiness Black  
Peso1,61 kg  
Generación del procesadorIntel® Core™ i5 de 13ma Generación  
Modelo del procesadori5-13420H  
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)2  
Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)1  
Dispositivo apuntadorTouchpad  
Tecnología de bateríaPolímero de litio  
Adaptador AC incluidoSi  
Número de núcleos de procesador8  
Capacidad de batería47 Wh  
Número de hilos de ejecución12  
Frecuencia del procesador turbo4,6 GHz  
Autonomía8,9 h  
Tiempo continuo de reproducción de video11,2 h  
Núcleos de rendimiento4  
Núcleos de eficiencia4  
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento4,6 GHz  
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia3,4 GHz  
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos1  
Carga rápidaSi  
Tipo HDFull HD  
Número de puertos HDMI1  
Versión HDMI1.4b  
Tipo de memoria internaDDR5-SDRAM  
Teclado numéricoSi  
Retroiluminación de tecladoNo  
Teclado resistente a líquidosSi  
Combo de salida de auriculares / micrófono del puertoSi  
Potencia de adaptador AC65 W  
Modelo de adaptador de gráficos discretosNo disponible  
Frecuencia de adaptador AC50/60 Hz  
Estándar Wi-FiWi-Fi 6 (802.11ax)  
Ranura para cable de seguridadSi  
Wi-Fi estándares802.11a, 802.11g, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax)  
Voltaje de entrada de adaptador AC100 - 240 V  
Idioma del tecladoEspañol  
Tipo de antena2x2  
Forma de factor de memoriaSO-DIMM  
Velocidad de memoria del reloj5200 MHz

EthernetSi  
Tipo de ranura de bloqueo del cableKensington  
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos100,1000 Mbit/s  
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integradaIntel  
Familia de adaptador gráfico incorporadoIntel® UHD Graphics  
Modelo de adaptador gráfico incorporadoIntel® UHD Graphics  
BluetoothSi  
Retroiluminación LEDSi  
Relación de aspecto nativa16:9  
Versión de Bluetooth5.2  
Lector de huella digitalNo  
Pantalla antirreflectanteSi  
Ranuras de memoria2x SO-DIMM  
Caché del procesador12 MB  
Tipo de cache en procesadorSmart Cache  
Número de altavoces incorporados2  
WWANSin instalar  
Memoria interna máxima32 GB  
Potencia de altavoz1,5 W  
Versión de Trusted Platform Module (TPM)2.0  
Módulo de plataforma confiable (TPM)Si  
ChipsetIntel® SoC  
Cámara frontalSi  
Capacidad total de SSD512 GB  
Ancho359,2 mm  
Número de unidades SSD instalados1  
Tipo de cámara frontal HDHD  
Resolución de la cámara delantera1280 x 720 Píxeles  
Protección mediante contraseñaSi  
Profundidad235,8 mm  
Factor de formaConcha  
SDD, capacidad512 GB  
Altura18,3 mm  
Material de la carcasaAcrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Policarbonato (PC)  
Tipo de memoria SSD (unidad de estado sólido)QLC  
Interfaces del SDDPCI Express 4.0  
NVMeSi  
Protección con contraseñaBIOS, Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor  
Factor de forma de disco SSDM.2  
Tamaño de la unidad SSD M.22242 (22 x 42 mm)  
Cámara con configuración de privacidadSi  
Tipo de privacidadTapa de privacidad  
número de micrófonos2  
Micrófono incorporadoSi  
Tipo de unidad ópticaNo  
Tarjeta de lectura integradaNo  
Certificados de conformidadRoHS  
Potencia turbo máxima115 W  
Puerto de carga USB tipo CSi  
Canales de memoriaUn canal  
Certificados de sostenibilidadTCO, ENERGY STAR, EPEAT Gold  
Potencia base del procesador45 W  
Espacio de color RGBNTSC  
Gama de colores45%

Máxima velocidad de actualización60 Hz

CertificaciónErP Lot 6 MIL-STD-810H TÜV Rheinland® Low Blue Light (Software Solution)

Reacondicionado certificadoNo

Intervalo de temperatura operativa5 - 35 °C

USB Type-C DisplayPort Alternate ModeSi

Intervalo de temperatura de almacenaje5 - 43 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento8 - 95%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje5 - 95%

Suministro de potencia USBSi

Altura máxima de envío3048 m

---

*\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

*\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*