



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



[www.mcashop.mx](http://www.mcashop.mx)



**Lenovo ThinkPad L14 Gen 5 (Intel) Intel Core Ultra 7 155U Computadora portátil 35.6 cm (14")  
WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Español Negro**

Lenovo ThinkPad L14 Gen 5 (Intel), Intel Core Ultra 7, 35.6 cm (14"), 1920 x 1200 Píxeles, 16 GB, 512 GB,  
Windows 11 Pro  
SKU: 21L2000KLM

## Información Técnica

- Marca: **Lenovo**
- Tipo de producto: **Computadora portátil**
- Color del producto: **Negro**
- Factor de forma: **Concha**
- Material de la cubierta: **Policarbonato (PC), Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)**
- Diagonal de la pantalla: **35.6 cm (14")**
- Pantalla táctil: **No**
- Brillo de pantalla: **400 cd / m<sup>2</sup>**
- Familia de procesador: **Intel Core Ultra 7**
- Modelo del procesador: **155U**
- Núcleos del procesador: **12**
- Memoria interna (GB): **16 GB**
- Memoria interna máxima (GB): **64 GB**
- Capacidad total de almacenaje: **512 GB**
- Unidad de almacenamiento: **SSD**
- Modelo de gráficos: **Intel Graphics**
- Sistema de audio: **Dolby Audio**
- Potencia de altavoz: **2 W**
- Micrófono incorporado: **Si**
- Cámara frontal: **Si**
- Estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 6E (802.11ax)**
- Conexión de redes móviles: **No**
- Puertos Ethernet (RJ-45): **1**
- Puertos HDMI: **1**
- Teclado numérico: **No**
- Idioma del teclado: **Español**
- Sistema operativo instalado: **Windows 11 Pro**
- Capacidad de batería (Wh): **57 Wh**
- Carga rápida: **Si**
- Lector de huella digital: **Si**
- Certificación: **ENERGY STAR 8.0 EPEAT Gold Registered ErP Lot 6 ErP Lot 26 RoHS compliant TCO Certified 9.0 MIL-STD-810H**
- Peso: **1.4 kg**

## Aspectos destacados

### Aprovecha la máxima productividad y rendimiento

Agiliza tu flujo de trabajo en el portátil ThinkPad L14 Gen 5 de 14" con procesadores Intel® Core™ Ultra. Autonomía para todo el día con una batería de larga duración; disfruta de una capacidad de respuesta más rápida: cada aplicación se carga rápidamente, ya que los motores de IA optimizan el estado general y el rendimiento del dispositivo. Aumenta tu rendimiento con Intel vPro® opcional, que ofrece una seguridad robusta, estabilidad innegable y gestión de IT integral.

### Compromiso con el uso de materiales reciclados

Incluso con todas sus funciones de productividad y mejora del rendimiento, este ThinkPad se ha diseñado teniendo en cuenta el reciclaje. Hemos utilizado contenido posconsumo (PCC) en varios componentes, incluido

un 90 % en la caja del altavoz, el adaptador de alimentación y el compartimiento de la batería. Las teclas utilizan entre un 70 y un 85 % de plástico reciclado PCC. La cubierta inferior utiliza un 50 % de PCC, mientras que el marco del teclado se basa en un 60 % de PCC. Además, la cubierta superior utiliza un 50 % de aluminio reciclado. Por si fuera poco, el packaging es 100 % libre de plástico y cuenta con la certificación Forest Stewardship Council® (FSC).

### **Fácilmente actualizable para un ciclo de vida más largo**

El portátil ThinkPad L14 Gen 5 hace que sea fácil reemplazar y reparar tu sistema con cómodas unidades reemplazables por el cliente (CRU), ¡incluso si no tienes conocimientos técnicos! De hecho, gracias a su sencillo mantenimiento y a su extraordinaria facilidad de reparación, este portátil ostenta una puntuación de 9 sobre 10 en términos de capacidad de reparación por parte de iFixit. Así que, tanto si tu objetivo es actualizar los componentes en el futuro como ampliar el ciclo de vida de tu dispositivo con una sencilla reparación, puedes confiar en nuestros servicios de asistencia para mantener tu sistema, y por defecto, tu empresa, en funcionamiento.

### **Colaboraciones significativas online**

Participa en una videollamada con tu equipo y conéctate a la mejor red disponible con Intel® Connectivity Performance Suite. Con el portátil ThinkPad L14 Gen 5, seguro que te verás y oírás genial con la cámara de alta resolución y el audio nítido de Dolby Voice®. Además, tu equipo también tendrá un aspecto estupendo, ya que la pantalla cuenta con la solución óptica de 3M para aumentar el brillo. Además, cuando tengas que trabajar durante largas horas, agradecerás las diversas certificaciones de luz azul baja que disminuyen la probabilidad de fatiga y cansancio ocular.

### **Más accesible. Más útil.**

Hemos mejorado la accesibilidad de nuestro teclado ThinkPad añadiendo un indicador LED Braille para indicar el puerto de encendido y las marcas táctiles en las teclas para que todos puedan identificar y navegar de forma rápida y correcta. Además, puedes hacer mucho más con nuestro icónico TrackPoint que simplemente navegar: pulsa dos veces para abrir el menú rápido de TrackPoint personalizable para optimizar la configuración de audio y vídeo. Para mayor facilidad de uso, hemos aumentado el tamaño del TrackPad y hemos cambiado las ubicaciones de las teclas Ctrl y Fn. Ventilaciones del flujo de aire hacia la parte trasera para mantener el sistema en funcionamiento más frío y un rendimiento aún mejor.

### **Seguridad las 24 horas**

La biometría protege el portátil ThinkPad L14 Gen 5, desde el lector de huellas dactilares hasta el software de reconocimiento facial. ThinkShield, nuestra completa suite de soluciones de seguridad, incorpora un discreto Módulo de plataforma segura (dTPM) para proteger los datos críticos mediante cifrado. Además, cuando eliges la tecnología Intel vPro®, obtienes seguridad multicapa, incluido Intel® Hardware Shield basado en IA, que ayuda a prevenir y defenderte de los ataques.

Las especificaciones pueden variar según la región o el modelo.

## **Especificaciones**

### **Diseño**

Tipo de producto: **Computadora portátil**

Color del producto: **Negro**

Factor de forma: **Concha**

Material de la cubierta: **Polycarbonato (PC), Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)**

#### Exhibición

Diagonal de la pantalla: **35.6 cm (14")**

Resolución de la pantalla: **1920 x 1200 Píxeles**

Pantalla táctil: **No**

Tipo HD: **WUXGA**

Tipo de panel: **IPS**

Retroiluminación LED: **Si**

Relación de aspecto nativa: **16:10**

Pantalla antirreflejante: **Si**

Brillo de pantalla: **400 cd / m<sup>2</sup>**

Espacio de color RGB: **NTSC**

Gama de colores: **45%**

Máxima velocidad de actualización: **60 Hz**

Razón de contraste (típica): **1000:1**

#### Procesador

Fabricante de procesador: **Intel**

Familia de procesador: **Intel Core Ultra 7**

Generación de procesadores: **Intel Core Ultra (Serie 1)**

Modelo del procesador: **155U**

Núcleos del procesador: **12**

Filamentos de procesador: **14**

Frecuencia del procesador turbo: **4.8 GHz**

Núcleos de rendimiento: **2**

Núcleos eficientes: **8**

Núcleos de baja eficiencia energética: **2**

Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento: **4.8 GHz**

Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia: **3.8 GHz**

Núcleo de baja eficiencia energética Frecuencia Turbo máxima: **2.1 GHz**

Frecuencia base de los núcleos de rendimiento: **1.7 GHz**

Frecuencia base del núcleo eficiente: **1.2 GHz**

Frecuencia base del núcleo de baja eficiencia energética: **700 MHz**

Caché del procesador: **12 MB**

Tipo de cache en procesador: **Smart Cache**

Potencia base del procesador: **15 W**

Máxima potencia del turbo: **57 W**

#### Unidad procesadora neuronal (NPU por sus siglas en inglés)

Unidad de procesamiento neuronal (NPU por sus siglas en inglés): **Intel AI Boost**

Compatibilidad con Sparsity: **Si**

Compatibilidad con efectos de Windows Studio: **Si**

Soporte de tipos de datos de IA en la NPU: **FP16, FP32, Int8**

Marcos de software de IA compatibles con NPU: **DirectML, ONNX RT, OpenVINO, Windows ML**

#### Memoria

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

Tipo de memoria interna: **DDR5-SDRAM**

Velocidad de memoria del reloj: **5600 MHz**

Factor de forma de memoria: **SO-DIMM**

Diseño de memoria (ranuras x tamaño): **1 x 16 GB**

Ranuras de memoria: **2x SO-DIMM**

Memoria interna máxima (GB): **64 GB**

Canales de memoria: **Doble canal**

#### Medios de almacenaje

Capacidad total de almacenaje: **512 GB**

Unidad de almacenamiento: **SSD**

Capacidad total de las unidades SSD: **512 GB**

Número de unidades SSD instalados: **1**

Capacidad del SSD (GB): **512 GB**

Interfaces del SSD: **PCI Express 4.0**

NVMe: **Si**

Factor de formato SSD: **M.2**

Tipo de unidad óptica: **No**

Lector de tarjeta integrado: **No**

#### Gráficos

Adaptador gráfico en tablero: **Si**

Fabricante de GPU a bordo: **Intel**

Adaptador de gráficos discreto: **No**

Familia de adaptador gráfico incorporado: **Intel Graphics**

Modelo de gráficos: **Intel Graphics**

#### Audio

Sistema de audio: **Dolby Audio**

Número de altavoces incorporados: **2**

Potencia de altavoz: **2 W**

Micrófono incorporado: **Si**

Número de micrófonos: **2**

#### Cámara fotográfica

Cámara frontal: **Si**

Resolución de la cámara frontal (numérica): **5 MP**

Cámara infrarroja (IR): **Si**

Cámara con configuración de privacidad: **Si**

Tipo de privacidad: **Persiana de privacidad**

#### Red

Estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 6E (802.11ax)**

Estándares de Wi-Fi: **Wi-Fi 6E (802.11ax)**

Conexión de redes móviles: **No**

Tipo de antena: **2x2**

Modelo de controlador WLAN: **Intel Wi-Fi 6E AX211**

Fabricante del controlador WLAN: **Intel**

Ethernet: **Si**

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **100,1000 Mbit/s**

Bluetooth: **Si**

Versión de Bluetooth: **5.3**

Comunicación de Campo Cercano (NFC): **No**

WWAN: **No instalado**

#### Puertos e Interfaces

Puertos USB 2.0: **1**

Puertos USB-A 3.2 Gen 1: **2**

Cantidad de puertos USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C: **1**

Puertos Ethernet (RJ-45): **1**

Puertos HDMI: **1**

Versión HDMI: **2.1**

Puertos Thunderbolt 4: **1**

Intel® Thunderbolt 4: **Si**

Puerto combo audio 3.5 mm: **Si**  
USB Type-C DisplayPort Alternate Mode: **Si**  
USB Sleep-and-Charge (carga y reposo): **Si**  
Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo): **2**

#### Desempeño

Chipset de tarjeta madre: **Intel® SoC**

#### Teclado

Dispositivo apuntador: **ThinkPad UltraNav**  
Teclado numérico: **No**  
Retro iluminación de teclado: **No**  
Teclado resistente a líquidos: **Si**  
Idioma del teclado: **Español**

#### Software

Idioma del sistema operativo: **Español**  
Sistema operativo instalado: **Windows 11 Pro**

#### Batería

Tecnología de batería: **Polímero de litio**  
Capacidad de batería (Wh): **57 Wh**  
Carga rápida: **Si**

#### Control de energía

Potencia de adaptador AC: **65 W**  
Frecuencia de adaptador AC: **50/60 Hz**  
Voltaje de entrada de adaptador AC: **100 - 240 V**  
Puerto de carga USB Tipo-C: **Si**  
Suministro de potencia USB: **Si**

#### Seguridad

Ranura para cable de seguridad: **Si**  
Tipo de ranura de bloqueo del cable: **Kensington**  
Lector de huella digital: **Si**  
Lector de tarjeta inteligente: **No**

Windows Hello: **Si**

Módulo de plataforma confiable (TPM): **Si**

Versión de Trusted Platform Module (TPM): **2.0**

Protección mediante contraseña: **Si**

Protección con contraseña: **Unidad de disco duro, Encendido, Supervisor**

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **5 - 35 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **5 - 43 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **8 - 95%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **5 - 95%**

Altitud máxima de envío: **3048 m**

#### Certificados

Certificación: **ENERGY STAR 8.0 EPEAT Gold Registered ErP Lot 6 ErP Lot 26 RoHS compliant TCO Certified 9.0 MIL-STD-810H**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **313.7 mm**

Profundidad: **226 mm**

Altura: **18.9 mm**

Peso: **1.4 kg**

#### Contenido del empaque

Adaptador AC incluido: **Si**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/605014/lenovo-thinkpad-l14-gen-5-intel-intel-core-ultra-7-155u-computadora-portatil-356-cm-14-wuxga-16-gb-ddr5-sdram-512-gb-ssd-wi-fi-6e-80211ax-windows-11-pro-espanol-negro>

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