



## Lenovo ThinkPad L16 Intel Core Ultra 5 125U Computadora portátil 40.6 cm (16") WUXGA 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Negro

Lenovo ThinkPad L16, Intel Core Ultra 5, 40.6 cm (16"), 1920 x 1200 Pixeles, 16 GB, 512 GB, Windows 11 Pro

SKU: 21L4000MLM

### Información Técnica

- Marca: **Lenovo**
- Modelo del procesador: **125U**
- Fabricante de procesador: **Intel**
- Sistema operativo instalado: **Windows 11 Pro**
- Capacidad de batería: **57 Wh**
- Capacidad total de almacenaje: **512 GB**
- Unidad de almacenamiento: **SSD**
- Memoria interna: **16 GB**
- Modelo de gráficos en tarjeta: **Intel Graphics**
- Color del producto: **Negro**
- Tipo de producto: **Computadora portátil**
- Diagonal de la pantalla: **40.6 cm (16")**
- Resolución de la pantalla: **1920 x 1200 Pixeles**

### Aspectos destacados

Lenovo ThinkPad L16. Tipo de producto: Computadora portátil, Factor de forma: Concha. Familia de procesador: Intel Core Ultra 5, Modelo del procesador: 125U. Diagonal de la pantalla: 40.6 cm (16"), Tipo HD: WUXGA, Resolución de la pantalla: 1920 x 1200 Pixeles. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM. Capacidad total de almacenaje: 512 GB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Graphics. Sistema operativo instalado: Windows 11 Pro. Color del producto: Negro. Peso: 1.77 kg

### Especificaciones

<b>Diseño</b>
Tipo de producto: <b>Computadora portátil</b>
Color del producto: <b>Negro</b>
Factor de forma: <b>Concha</b>
Material de la cubierta: <b>Policarbonato (PC), Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)</b>
<b>Exhibición</b>
Diagonal de la pantalla: <b>40.6 cm (16")</b>
Resolución de la pantalla: <b>1920 x 1200 Pixeles</b>
Pantalla táctil: <b>No</b>
Tipo HD: <b>WUXGA</b>
Tipo de panel: <b>IPS</b>
Retroiluminación LED: <b>Si</b>
Relación de aspecto nativa: <b>16:10</b>

Pantalla antirreflejante: **Si**

Brillo de pantalla: **300 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 5**

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

Modelo del procesador: **125U**

Núcleos del procesador: **12**

Filamentos de procesador: **14**

Frecuencia del procesador turbo: **4.3 GHz**

Núcleos de rendimiento: **2**

Núcleos eficientes: **8**

Núcleos de baja eficiencia energética: **2**

Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento: **4.3 GHz**

Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia: **3.6 GHz**

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

Frecuencia base de los núcleos de rendimiento: **1.3 GHz**

Frecuencia base del núcleo eficiente: **0.8 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**

Frecuencia máxima NPU: **1.4 GHz**

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: **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: **64 GB**

Canales de memoria: **Monocanal**

### 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**

SDD, capacidad: **512 GB**

Tipo de memoria SSD: **TLC**

Interfaces del SDD: **PCI Express 4.0**

NVMe: **Si**

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

Tamaño de la SSD M.2: **2280 (22 x 80 mm)**

Tipo de unidad óptica: **No**

Lector de tarjeta integrado: **No**

### Gráficos

Modelo de adaptador de gráficos discretos: **No disponible**

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 en tarjeta: **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: <b>Si</b>
Resolución de la cámara frontal (numérica): <b>5 MP</b>
Cámara infrarroja (IR): <b>Si</b>
Cámara con configuración de privacidad: <b>Si</b>
Tipo de privacidad: <b>Persiana de privacidad</b>
<b>Red</b>
Máximo estándar Wi-Fi: <b>Wi-Fi 6E (802.11ax)</b>
Estándares de Wi-Fi: <b>Wi-Fi 6E (802.11ax)</b>
Conexión de redes móviles: <b>No</b>
Tipo de antena: <b>2x2</b>
Modelo de controlador WLAN: <b>Intel Wi-Fi 6E AX211</b>
Fabricante del controlador WLAN: <b>Intel</b>
Ethernet: <b>Si</b>
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: <b>100,1000 Mbit/s</b>
Bluetooth: <b>Si</b>
Versión de Bluetooth: <b>5.3</b>
Comunicación de Campo Cercano (NFC): <b>No</b>
WWAN: <b>No instalado</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>
Cantidad de puertos USB 2.0: <b>1</b>
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): <b>2</b>
Cantidad de puertos USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C: <b>1</b>
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): <b>1</b>
Número de puertos HDMI: <b>1</b>
Versión HDMI: <b>2.1</b>
Cantidad de puertos Thunderbolt 4: <b>1</b>
Intel® Thunderbolt 4: <b>Si</b>
Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto: <b>Si</b>
USB Type-C DisplayPort Alternate Mode: <b>Si</b>
USB Sleep-and-Charge (carga y reposo): <b>Si</b>
Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo): <b>1</b>
<b>Desempeño</b>
Chipset de tarjeta madre: <b>Intel® SoC</b>
<b>Teclado</b>
Dispositivo apuntador: <b>ThinkPad UltraNav</b>

Idioma del teclado: **Español**Teclado numérico: **Si**Retro iluminación de teclado: **Si**Teclado resistente a líquidos: **Si**Llave Copilot: **Si****Software**Arquitectura del sistema operativo: **64-bit**Idioma del sistema operativo: **Español**Sistema operativo instalado: **Windows 11 Pro**Microsoft Copilot: **Si**Copilot+ PC: **Si****Batería**Tecnología de batería: **Polímero de litio**Número de celdas de batería: **3**Capacidad de batería: **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: **BIOS, 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: **ErP Lot 6 ErP Lot 26 MIL-STD-810H**

#### Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad: **ENERGY STAR, EPEAT Gold, ErP, TCO**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **357.2 mm**

Profundidad: **253.4 mm**

Altura: **20.8 mm**

Peso: **1.77 kg**

#### Contenido del empaque

Adaptador AC incluido: **Si**

Link: <https://mcashop.mx/producto/605030/lenovo-thinkpad-l16-intel-core-ultra-5-125u-computadora-portatil-406-cm-16-wuxga-16-gb-ddr5-sdram-512-gb-ssd-wi-fi-6e-80211ax-windows-11-pro-negro>