

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



**Lenovo ThinkPad E14 Gen 6 (Intel) Intel Core Ultra 5 125U 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 E14 Gen 6 (Intel), Intel Core Ultra 5, 35.6 cm (14"), 1920 x 1200 Pixeles, 16 GB, 512 GB,
Windows 11 Pro
SKU: 21M8000ULM

Información Técnica

- Marca: **Lenovo**
- Tipo de producto: **Computadora portátil**
- Color del producto: **Negro**
- Factor de forma: **Concha**
- Material de la cubierta: **Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Aluminio, Policarbonato (PC)**
- Diagonal de la pantalla: **35.6 cm (14")**
- Pantalla táctil: **No**
- Brillo de pantalla: **300 cd / m²**
- Modelo del procesador: **125U**
- 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**
- Chip de sonido: **Senary SN6141**
- Sistema de audio: **Dolby Atmos**
- 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 USB-A 3.2 Gen 1: **1**
- Puertos USB-A 3.2 Gen 2: **1**
- Puertos HDMI: **1**
- Puertos Thunderbolt 4: **1**
- Teclado numérico: **No**
- Idioma del teclado: **Español**
- Sistema operativo instalado: **Windows 11 Pro**
- Capacidad de batería (Wh): **47 Wh**
- Carga rápida: **Si**
- Lector de huella digital: **Si**
- Certificación: **ErP Lot 6 ErP Lot 26 TCO Certified 9.0 TÜV Rheinland® Low Blue Light (Software Solution)**
- Peso: **1.42 kg**

Aspectos destacados

Procesador dedicado a la IA con eficiencia energética.

Con procesadores Intel® Core™ Ultra, el portátil Lenovo ThinkPad E14 Gen 6 lleva la productividad asistida por IA a la vanguardia. Disfruta de un rendimiento perfeccionado con motores de IA especializados, incluida la unidad de procesamiento neuronal (NPU) de bajo consumo que te permite sacarle mucho más a la batería. No bajes el ritmo de tu multitarea, ni siquiera cuando estés trabajando con la batería; activa el encuadre automático, el desenfoque del fondo y las mejoras para cuando haya poca luz en tus reuniones en línea. ¡Olvídate de las limitaciones habituales de funcionar con la batería y disfruta del impulso adicional para superar cualquier cosa que se te presente!

Olvídate del ratón

El portátil ThinkPad E14 Gen 6 cuenta con un gran TrackPad para una fácil navegación. O bien, puedes navegar con el TrackPoint; en cualquier caso, cuando estés fuera, puedes dejar el ratón en casa. Además, al tocar dos veces en la pequeña esfera roja, el menú rápido ThinkPad TrackPoint se abre para optimizar los audiovisuales, establecer alertas contra el silenciamiento e incluso tomar notas con la barra de herramientas de dictado para una práctica transcripción de voz a texto. ¡Puedes incluso personalizar los valores!

Una sensación visual y acústica

El portátil ThinkPad E14 Gen 6 viene equipado con impresionantes opciones de pantalla, como la pantalla táctil y la certificación Eyesafe® de bajas emisiones de luz azul. Además, disfrutarás de una experiencia acústica sublime con el avanzado Audio by Harman® y Dolby Atmos®, tanto al escuchar tus contenidos multimedia favoritos como al hacer llamadas con un audio claro. Mantén tus reuniones bien enfocadas y la colaboración al máximo.

ThinkPads: más duros que tus lunes por la mañana

En todos nuestros portátiles ThinkPad aplicamos el estándar MIL-STD 810H del Departamento de defensa de los EE. UU. para crear un equilibrio entre fiabilidad y durabilidad. El cumplimiento o la superación de 12 estándares, 26 procedimientos y más de 200 controles de calidad garantizan el funcionamiento de estos dispositivos en condiciones extremas, incluidas variables adversas como la vida salvaje del Ártico, tormentas de polvo en el desierto, temperaturas extremas, presión, humedad, vibraciones, etc.

Packaging ecológico y componentes reciclados

Incluso con todas sus funciones de productividad y potenciación de la creatividad, el portátil ThinkPad E14 Gen 6 se ha diseñado teniendo en cuenta el reciclaje. Utilizamos contenido postconsumo reciclado (PCC) en varios componentes, incluido un impresionante 90 % de plástico reciclado de PCC utilizado en el adaptador de CA, un 30 % de PCC en la caja del altavoz y un 25 % de PCC en la caja de la batería. Además, el packaging está totalmente desprovisto de plástico y es 100 % reciclable; incluso se ha obtenido la certificación del Forest Stewardship Council® para ayudarte a tomar decisiones responsables.

Seguridad fiable

La biometría proporciona protección adicional en el portátil ThinkPad E14 Gen 6, desde el lector de huellas dactilares integrado en el botón de encendido hasta el software de reconocimiento facial que funciona con la cámara de infrarrojos para ayudarte a iniciar sesión de forma segura. Nuestra sólida suite de soluciones de seguridad, ThinkShield, incluye un discreto Módulo de plataforma segura (dTPM) 2.0 que cifra los datos esenciales. Además, la tecnología de detección de amenazas Intel® habilitada con IA protege proactivamente contra amenazas como el ransomware y el cryptojacking. Con ThinkPad, puedes estar seguro de que tu seguridad y la protección de tus activos son nuestra máxima prioridad.

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: **Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS), Aluminio, Policarbonato (PC)**

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: **300 cd / m²**
Espacio de color RGB: **NTSC**
Gama de colores: **45%**
Máxima velocidad de actualización: **60 Hz**
Razón de contraste (típica): **800:1**

Procesador

Fabricante de procesador: **Intel**
Familia de procesador: **Intel Core Ultra 5**
Generación de procesadores: **Intel Core Ultra (Serie 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**

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**

Tamaño de la SSD M.2: **2242 (22 x 42 mm)**

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

Chip de sonido: **Senary SN6141**

Sistema de audio: **Dolby Atmos**

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 delantera: **1280 x 720 Píxeles**

Tipo de cámara frontal HD: **HD**

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-A 3.2 Gen 1: **1**

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

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

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**
Número de celdas de batería: **3**
Capacidad de batería (Wh): **47 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**

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

Certificados de cumplimiento: **RoHS**
Certificación: **ErP Lot 6 ErP Lot 26 TCO Certified 9.0 TÜV Rheinland® Low Blue Light (Software Solution)**

Sustentabilidad

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

Peso y dimensiones

Ancho: **313 mm**
Profundidad: **219.3 mm**
Altura: **18.6 mm**
Peso: **1.42 kg**

Contenido del empaque

Adaptador AC incluido: **Si**

Link: <https://mcashop.mx/producto/604944/lenovo-thinkpad-e14-gen-6-intel-intel-core-ultra-5-125u-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.