

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



Lenovo ThinkPad E14 Gen 7 (AMD) AMD Ryzen™ 5 220 Computadora portátil 35.6 cm (14") WUXGA 32 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 7 (802.11be) Windows 11 Pro Español Negro

Lenovo ThinkPad E14 Gen 7 (AMD), AMD Ryzen™ 5, 3.5 GHz, 35.6 cm (14"), 1920 x 1200 Píxeles, 32 GB, 512 GB

SKU: 21T1000ELM

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), Policarbonato (PC)**
- Diagonal de la pantalla: **35.6 cm (14")**
- Pantalla táctil: **No**
- Brillo de pantalla: **300 cd / m²**
- Familia de procesador: **AMD Ryzen™ 5**
- Modelo del procesador: **220**
- Núcleos del procesador: **6**
- Memoria interna (GB): **32 GB**
- Memoria interna máxima (GB): **64 GB**
- Capacidad total de almacenaje: **512 GB**
- Unidad de almacenamiento: **SSD**
- Modelo de gráficos: **AMD Radeon 740M**
- Chip de sonido: **Senary SN6147**
- Sistema de audio: **Dolby Atmos**
- Potencia de altavoz: **2 W**
- Micrófono incorporado: **Si**
- Cámara frontal: **Si**
- Estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 7 (802.11be)**
- Conexión de redes móviles: **No**
- Puertos USB-A 3.2 Gen 1: **1**
- Puertos USB-C 3.2 Gen 1: **1**
- Puertos USB-A 3.2 Gen 2: **1**
- Puertos Ethernet (RJ-45): **1**
- Puertos HDMI: **1**
- Puertos USB Sleep-and-Charge (carga y reposo): **1**
- Teclado numérico: **No**
- Idioma del teclado: **Español**
- Sistema operativo instalado: **Windows 11 Pro**
- Capacidad de batería (Wh): **48 Wh**
- Lector de huella digital: **Si**
- Certificación: **ErP Lot 6/26 TCO Certified 10.0 MIL-STD-810H**
- Peso: **1.41 kg**

Aspectos destacados

EFICIENCIA DE IA PARA LLEVAR A CUALQUIER LUGAR

Rendimiento para materializar todo su potencial

El Lenovo ThinkPad E14 de 7ª generación de 14" es perfecto para la vida en movimiento. Impulsado por procesadores AMD Ryzen™ serie 200, permite la multitarea, mientras que la IA avanzada optimiza dinámicamente las cargas de trabajo para elevar su productividad. Ligero pero compacto, garantiza la portabilidad para un trabajo ininterrumpido. Los impresionantes gráficos abordan proyectos complejos y tareas creativas con gran facilidad.

DISEÑO RESISTENTE Y LIGERO

Movilidad sin esfuerzo, fuerza inquebrantable

Increíblemente fino y ligero para una verdadera movilidad, el potente E14 de 7ª generación combina un rendimiento de primer nivel con un diseño duradero. Sus componentes incorporan plástico reciclado en su construcción para reducir el impacto ambiental. Además, ha sido sometido a pruebas MIL-STD-810H para soportar circunstancias extremas de la vida real, ofreciendo una fiabilidad inquebrantable para cualquier entorno de trabajo.

PRIVACIDAD Y CONTROL — REINVENTADOS

Su privacidad, protegida en cada clic

El ThinkPad E14 de 7ª generación está diseñado con una seguridad de nivel empresarial en su núcleo. Beneficiarse de un discreto módulo de plataforma de confianza (dTPM) para el cifrado de datos y una BIOS con herramienta de autorrecuperación de datos. Además, un lector de huellas dactilares opcional integrado con el botón de encendido y una cámara de infrarrojos (IR) permiten realizar un acceso seguro. El obturador de la cámara web garantiza una privacidad de primer nivel.

DISEÑADO PARA OFRECER EL MEJOR RENDIMIENTO

Manténgase conectado, trabaje sin interrupciones

Manténgase conectado y potencie sus operaciones comerciales con Wi-Fi de alta velocidad y puertos muy versátiles, incluidos USB-A, USB-C® y HDMI®. Ya sea transfiriendo datos o conectándose a dispositivos externos, el ThinkPad E14 de 7ª generación garantiza un rendimiento fluido con una batería mejorada para una eficiencia ampliada.

CREDIBILIDAD Y COLABORACIÓN

Sostenibilidad

Nuestro objetivo es proporcionar tecnología más Smart con el fin de crear un futuro más brillante y sostenible para nuestros clientes, comunidades y el planeta. Por ello, nos esforzamos en conseguir etiquetas y certificaciones líderes del sector que demuestren nuestro compromiso con la sostenibilidad en el diseño de nuestros productos. Juntos, podemos crear un futuro más Smart para todos.

Especificaciones

Diseño

Nombre del color: **Eclipse Black**

Tipo de producto: **Computadora portátil**

Color del producto: **Negro**

Factor de forma: **Concha**

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

Material parte trasera de la pantalla: **Aluminio**

Reacondicionado certificado: **No**

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): **1000:1**

Procesador

Fabricante de procesador: **AMD**

Familia de procesador: **AMD Ryzen™ 5**

Generación de procesadores: **AMD Ryzen 200 Series**

Modelo del procesador: **220**

Núcleos del procesador: **6**

Filamentos de procesador: **12**

Frecuencia del procesador turbo: **4.9 GHz**

Frecuencia del procesador: **3.5 GHz**

Tipo de cache en procesador: **L2 & L3**

De caché L3: **16 MB**

Caché L2: **6 MB**

Potencia base del procesador: **28 W**

Memoria

Memoria interna (GB): **32 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 32 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**
Tipo de memoria SSD: **TLC**
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

Modelo de adaptador de gráficos discretos: **No disponible**
Adaptador gráfico en tablero: **Si**
Fabricante de GPU a bordo: **AMD**
Adaptador de gráficos discreto: **No**
Familia de adaptador gráfico incorporado: **AMD Radeon**
Modelo de gráficos: **AMD Radeon 740M**

Audio

Chip de sonido: **Senary SN6147**
Sistema de audio: **Dolby Atmos**
Número de altavoces incorporados: **2**
Fabricante de altavoces: **Harman Kardon**
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 7 (802.11be)**
Estándares de Wi-Fi: **Wi-Fi 7 (802.11be)**
Conexión de redes móviles: **No**
Tipo de antena: **2x2**
Ethernet: **Si**
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **100,1000 Mbit/s**
Bluetooth: **Si**
Versión de Bluetooth: **5.4**
Comunicación de Campo Cercano (NFC): **No**
WWAN: **No instalado**

Puertos e Interfaces

Puertos USB-A 3.2 Gen 1: **1**
Puertos USB-C 3.2 Gen 1: **1**
Puertos USB-A 3.2 Gen 2: **1**
Cantidad de puertos USB4 Gen 3x2: **1**
Puertos Ethernet (RJ-45): **1**
Puertos HDMI: **1**
Versión HDMI: **2.1**
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): **1**

Desempeño

Chipset de tarjeta madre: **AMD SoC**

Teclado

Dispositivo apuntador: **ThinkPad UltraNav**
Teclado numérico: **No**
Retro iluminación de teclado: **Si**

Teclado resistente a líquidos: **Si**

Idioma del teclado: **Español**

Llave Copilot: **Si**

Software

Arquitectura del sistema operativo: **64-bit**

Idioma del sistema operativo: **Español, Español mexicano, Inglés**

Sistema operativo instalado: **Windows 11 Pro**

Batería

Tecnología de batería: **Ión de litio**

Número de celdas de batería: **4**

Capacidad de batería (Wh): **48 Wh**

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

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Certificación: **ErP Lot 6/26 TCO Certified 10.0 MIL-STD-810H**

Sustentabilidad

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

Peso y dimensiones

Ancho: **313 mm**

Profundidad: **220.3 mm**

Altura (frente): **1.01 cm**

Altura (posterior): **1.52 cm**

Peso: **1.41 kg**

Contenido del empaque

Adaptador AC incluido: **Si**

Link: <https://mcashop.mx/producto/732153/lenovo-thinkpad-e14-gen-7-amd-amd-ryzen-5-220-computadora-portatil-356-cm-14-wuxga-32-gb-ddr5-sdram-512-gb-ssd-wi-fi-7-80211be-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.