

# ThinkPad E16 Gen 2 Intel

Equipado con procesadores Intel® Core i7 serie U o H de hasta décima generación y hasta 64GB de memoria DDR5, este portátil ofrece un multitarea fluido y una rápida respuesta con software exigente. Su pantalla de 16" con resolución WQXGA opcional y certificación Eyesafe®, minimiza la fatiga ocular. Thunderbolt 4 asegura conectividad versátil. Características de seguridad mejoradas incluyen TPM 2.0 y un lector de huellas digitales opcional, cruciales para datos sensibles. La pantalla táctil opcional proporciona una interacción intuitiva, mientras que hasta 2TB de almacenamiento SSD acelera flujos de trabajo profesionales que dependen del rendimiento y la productividad.



## Redefiniendo posibilidades con un rendimiento potente y revolucionario de IA en equipos.

La ThinkPad básica de la serie E incluye el famoso teclado y el trackpoint, y ha sido probada bajo rigurosas especificaciones militares para garantizar la calidad de fabricación por la que la ThinkPad es reconocida.

Este portátil cuenta con una pantalla opcional de 16" WQXGA, multitarea avanzada y gráfica Intel® Arc opcional para hasta 4 pantallas. Incluye certificación Eyesafe® para minimizar la fatiga ocular y mejorar el confort visual.

Thunderbolt™ 4 y USB4® ofrecen transferencias rápidas y conexiones de pantallas múltiples. TPM 2.0 discreto asegura los datos. Lector de huellas y cámara IR opcionales para accesos seguros y veloces.

Desata un poder computacional sin precedentes con nuestra laptop de 16 pulgadas, equipada con el último Procesador Intel® Core™ U/H Series Ultra 7, hasta 64GB de memoria DDR5 y Gráficos Intel® Arc™ opcionales.

## Servicios

Lenovo ofrece una amplia cartera de productos —servicios de sostenibilidad, dispositivos y soluciones de infraestructura— y trabajaremos en estrecha colaboración contigo para ayudarte a que consigas tus resultados objetivo a lo largo de todo el ciclo de vida de IT.



## Accesorios

---

### Lenovo 16-inch Laptop Topload T210 Black (ECO)

- Tela impermeable y duradera de calidad
- Compartimientos y bolsillos para acceso rápido.
- 80% PET reciclado en el exterior



PN: GX41L83769

---

# ThinkPad E16 Gen 2 Intel

## Performance

### Procesador

Intel U or H Series Core Ultra 5 / 7 Processor (Series 1)

### AI PC Category\*

AI PC

### Sistema operativo\*

Windows 11 Pro or Home  
Ubuntu Linux

### NPU\*

Integrated Intel AI Boost, up to 11 TOPS

### Gráficos

Intel Graphics (integrated)  
Intel Arc Graphics (integrated)

### Memoria

Up to 64GB DDR5-5600, 2x SODIMM

### Almacenamiento

Up to two M.2 PCIe NVMe SSD  
M.2 2242 SSD up to 1TB  
M.2 2280 SSD up to 1TB

### Audio\*

High Definition (HD) Audio  
audio by HARMAN stereo speakers, 2W x2, Dolby Atmos  
Dual-microphone array with noise-cancelling

### Cámara\*

HD 720p, with privacy shutter  
FHD 1080p, with privacy shutter, temporal noise reduction  
FHD 1080p + IR hybrid, with privacy shutter, temporal noise reduction

### Batería

47Wh or 57Wh battery, up to 11.58 hr  
47Wh battery supports Rapid Charge Pro  
57Wh battery supports Rapid Charge

### Adaptador de corriente\*

65W USB-C adapter, PD 3.0

## Design

### Pantalla

16" WUXGA (1920x1200) IPS Anti-glare 16:10  
- 300nits, 45% NTSC, 60Hz  
- 300nits, 45% NTSC, 60Hz, touch  
- 400nits, 100% sRGB, 60Hz, Eyesafe  
16" WQUXGA (2560x1600) IPS Anti-glare 16:10  
- 400nits, 100% sRGB, 60Hz, Eyesafe

### Screen-to-Body Ratio

90.7%

### Teclado

6-row, spill-resistant, numeric keypad, Copilot Key, optional backlight

### Touchpad

TrackPoint and Mylar surface touchpad  
68 x 115 mm (2.68 x 4.53 inches)

### Dimensiones

Aluminium (top), aluminium (bottom) models:  
356.1 x 247.7 x 19.85 mm (14.02 x 9.75 x 0.78 inches)  
Aluminium (top), PC-ABS (bottom) models:  
356.1 x 247.7 x 20.20 mm (14.02 x 9.75 x 0.80 inches)

### Peso

Aluminium (top), aluminium (bottom) models:  
starting at 1.81 kg (3.99 lbs)  
Aluminium (top), PC-ABS (bottom) models:  
starting at 1.78 kg (3.92 lbs)

### Color

Black

### Case material

Aluminium (top), aluminium (bottom)  
Aluminium (top), PC-ABS (bottom)

## Conectividad

### Ethernet\*

Gigabit onboard Ethernet

### WLAN + Bluetooth\*

802.11ax (Wi-Fi 6 or Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.2 or 5.3  
Up to Intel Wi-Fi 6E AX211, 802.11ax, Bluetooth 5.3

### Ports

1x USB-A (USB 5Gbps / USB 3.2 Gen 1)  
1x USB-A (USB 10Gbps / USB 3.2 Gen 2), Always On  
1x USB-C (USB 10Gbps / USB 3.2 Gen 2), with USB PD 3.0 & DP 1.4  
1x USB-C (Thunderbolt 4 / USB4 40Gbps), with USB PD 3.0 & DP 2.1  
1x HDMI 2.1, up to 4K/60Hz  
1x Ethernet (RJ-45)  
1x Headphone / microphone combo jack (3.5mm)

### Unión cósmica

Docking support via Thunderbolt or USB-C

## Seguridad y Privacidad

### Seguridad

ThinkShield  
Discrete TPM 2.0  
Kensington Nano Security Slot  
Touch style MOC fingerprint reader on power button\*  
Camera privacy shutter  
IR camera for Windows Hello (facial recognition)\*

## Gestión Remota

### Gestión Remota\*

Intel vPro Enterprise\*

## Environmental

### Material

25% PCC recycled plastic used in the battery pack enclosure  
30% PCC recycled plastic used in speaker enclosure  
90% PCC recycled plastic used in standard 65W adapter  
Plastic free packaging Dry-pressed bamboo & sugarcane fiber Cushions  
FSC Certified paper in packaging

## Certifications

### certificaciones ambientales

ENERGY STAR 9.0  
EPEAT Gold Registered  
ErP Lot 6/26  
TCO Certified 9.0  
RoHS compliant

### Otras certificaciones

Eyesafe Certified 2.0\*  
TÜV Rheinland Low Blue Light (Hardware Solution)\*  
TÜV Rheinland Low Blue Light (Software Solution)\*  
MIL-STD-810H

Items with \* are optional and only available on selected models. Esta información puede representar las máximas configuraciones posibles de este producto, pero no refleja necesariamente lo que se encuentra disponible en tu región. Pregúntale a tu representante o échale un vistazo a las especificaciones de los números de piezas específicos en tu región. ©2023 Lenovo. Productos disponibles hasta fin de existencias. Lenovo no se hace responsable de los posibles errores tipográficos o fotográficos. Lenovo, el logotipo de Lenovo, ThinkPad, ThinkCentre, ThinkBook, ThinkStation y ThinkVision son marcas registradas o marcas comerciales de Lenovo. Los nombres de productos y servicios de terceros pueden ser marcas registradas o marcas de terceros. En función de algunos factores, como la capacidad de procesamiento de los dispositivos periféricos, atributos de archivos, configuración del sistema y entornos operativos, la velocidad de transferencia de datos real de los conectores USB variará y, por lo general, será más lenta que los estándares publicados.