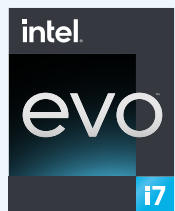


Lenovo  
**ThinkBook**

# Diseñado para **optimizar** los flujos de trabajo

Ficha técnica del Lenovo ThinkBook 16 IRL

Versión 1.0 | Agosto de 2023



Plataforma Intel® Evo™  
equipada con procesador Intel® Core™ i7

Smarter  
technology  
for all

**Lenovo**

# Evolución de la productividad

Conoce el nuevo Lenovo ThinkBook 16 de 6.ª generación *i*, con mejoras de vanguardia para aumentar tu productividad diaria. Al contar con los procesadores Intel® Core™ más recientes, sumado a un amplio almacenamiento, memoria rápida, seguridad inteligente y funciones de gestión, te ayuda a llevar tu trabajo a nuevas cotas, facilitando el proceso y agilizándolo significativamente.

## Un rendimiento sobresaliente

**Procesamiento de nueva generación:** el Lenovo ThinkBook 16 de 6.ª generación *i* presenta un potente **procesador de hasta 13.ª generación Intel® Core™ i7** con plataformas Smart Intel® Evo™.<sup>1</sup> Este dispositivo sirve para mucho más que la ejecución de las tareas diarias. Intel® Unison™ conecta perfectamente tu PC y tus dispositivos móviles (iOS y Android) para brindarte una experiencia versátil y fácil de usar.\* Utiliza tecnología Wi-Fi 6E o Bluetooth para establecer una conexión segura y fiable. Una vez conectado, puedes acceder a y transferir archivos, recibir notificaciones e incluso controlar algunas funciones del smartphone directamente desde tu PC.

**Impresionantes cualidades:** el Lenovo ThinkBook 16 de 6.ª generación *i* responde con agilidad a todos los comandos e indicaciones, y todo gracias a su **memoria DDR5 de hasta 64GB\*\*** y al almacenamiento **SSD dual de 2 TB + 2 TB\*\***. La **tarjeta gráfica Intel® Iris® X<sup>e2</sup>** del dispositivo prolonga la duración de la batería y permite gestionar con facilidad las tareas de gran intensidad gráfica.

**Conectividad versátil:** el Lenovo ThinkBook 16 de 6.ª generación *i* cuenta con múltiples puertos para diversos fines. Un puerto **Thunderbolt™ 4** permite conectar pantallas adicionales o transferir datos en un abrir y cerrar de ojos. Un USB-C 3.2 de 2.ª generación (función completa), un USB-A 3.2 de 1.ª generación, HDMI 2.1 TMDS, un lector de tarjetas SD, RJ45 y un puerto de audio mejoran enormemente su conectividad. La tecnología **hasta Wi-Fi 6E** garantiza una conexión en red sin cortes.

**Imágenes increíbles:** el Lenovo ThinkBook 16 de 6.ª generación *i* cuenta con una excelente pantalla **IPS de 2,5K** con el **90 % de relación de pantalla a cuerpo, relación de aspecto 16:10**, hasta **350 nits** de brillo y una gama de colores sRGB al 100 %. La tecnología Low Blue Light basada en hardware y la certificación TÜV Rheinland® velan por que la fatiga visual del usuario sea mínima.



Lenovo

## Creado para profesionales modernos

**Portátil y ligero:** con un perfil de **17,5 mm** de grosor y un peso a partir de **1,7 kg**, el Lenovo ThinkBook 16 de 6.ª generación *i* cuenta con una tapa A metálica y es portátil. El doble tono **Arctic Grey** confiere al dispositivo un aspecto elegante. Por si esto fuera poco, al haber superado las pruebas **MIL-STD-810H**, este dispositivo es lo suficientemente sólido y resistente para afrontar los rigores del trabajo diario. El dispositivo también cuenta con una batería de hasta 71 Wh que promete durar toda la jornada laboral.

**Seguridad avanzada:** el **lector de huellas dactilares integrado en el botón de encendido** permite iniciar sesión al instante y evita el acceso no autorizado al ordenador. La **cámara FHD con infrarrojos**<sup>3</sup> cuenta con un **obturador de privacidad** para proteger la privacidad de los usuarios durante las conferencias online.

**Mejor entrada de teclado:** el Lenovo ThinkBook 16 de 6.ª generación *i* incorpora un teclado mejorado con un teclado numérico, teclas cóncavas con mayor recorrido y teclas de mayor tamaño para evitar pulsaciones accidentales. Para promover la sostenibilidad, el nuevo teclado también está fabricado con **un 50 % de contenido reciclado posconsumo** y cuenta con nanopintura lisa como la seda para un tacto más suave. Las **teclas de dirección grandes** mejoran la navegación y reducen los errores tipográficos. Con unas dimensiones de **120 x 75 mm**, el trackpad presenta un mayor tamaño en comparación con el modelo anterior. La **tecla Smart** asignada a F9 proporciona acceso rápido o la posibilidad de añadir aplicaciones y servicios. Además, puedes vincular esta tecla con la aplicación que prefieras.

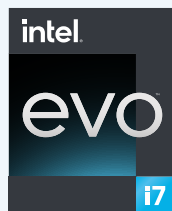
<sup>1</sup> Disponible solo en determinadas configuraciones

<sup>2</sup> Disponible solo en modelos con procesadores Intel® Core™ i5 e i7 y memoria de doble canal

<sup>3</sup> Opcional

\* La solución Intel® Unison™ está disponible actualmente para los diseños Intel® Evo™ que reúnen los requisitos en ordenadores Windows equipados con CPU Intel® Core™ de 12.ª generación o posterior, y solo se permite el acoplamiento con teléfonos Android o iOS; todos los dispositivos deben ejecutar una versión del sistema operativo compatible. Visita [intel.com/performance-evo](https://intel.com/performance-evo) para obtener más información, incluidos los requisitos de configuración. Los resultados pueden variar.

\*\* Solo tecnología lista



Plataforma Intel® Evo™  
equipada con procesador Intel® Core™ i7

## Accesorios recomendados



**Lenovo USB-C Universal Business Dock**  
REF.: 40B30090xx

La estación de acoplamiento empresarial Lenovo USB-C universal, diseñada para los profesionales modernos, tiene todo lo necesario para optimizar la productividad. La estación de acoplamiento es la compañera perfecta para los lugares de trabajo híbridos gracias a la gama más amplia de puertos, al óptimo suministro de energía, la compatibilidad con dos pantallas y al exterior elegante y compacto. Nunca había sido tan sencillo optimizar tu espacio de trabajo y flujo de trabajo gracias a los más de 11 puertos de expansión útiles con los que cuenta. Un solo cable es todo lo que necesitas para disfrutar de transferencias de datos ultrarrápidas, monitores duales 4K y carga rápida para portátiles de hasta 65 W con el adaptador incluido o hasta 100 W con el adaptador opcional de 135 W. También admite actualizaciones de firmware de Windows incluso sin Dock Manager.



**Auriculares ANC inalámbricos Lenovo Go**  
REF.: 4XD1C99222, 4XD1C99221 (sin soporte)

Los auriculares ANC inalámbricos Lenovo GO con certificación de Teams se han diseñado para reducir el ruido ambiental y mantener el ritmo de productividad durante los desplazamientos. El receptor Bluetooth USB-A proporciona una excelente conexión Bluetooth. Con la certificación de Microsoft Teams y la tecnología de cancelación de ruido de vanguardia, tanto los trabajadores de oficina como los que trabajan a distancia tendrán las herramientas necesarias para desconectarse de las distracciones y sintonizar con su trabajo, todo ello gracias a estos auriculares. Admite una conectividad dual de Bluetooth 5.0 y USB Audio para realizar múltiples tareas y la cancelación avanzada de ruido con ANC y ENC optimiza la calidad del audio y la claridad de la conversación. Cuenta con 1,5 horas de carga rápida y hasta 35 horas de tiempo de reproducción.



**Ratón silencioso Bluetooth ThinkBook**  
REF.: 4Y50X88824

Moderno, discreto, con diseño ambidiestro y botones silenciosos, este ratón es un accesorio imprescindible y exclusivo para tu portátil. Esculpido para sostenerlo con mayor comodidad y equipado con un sensor óptico azul que funciona sobre cristal, este ratón se puede emplear sin esfuerzo incluso en una superficie brillante. La conectividad Bluetooth de doble host (con Microsoft Swift Pair) y el desplazamiento bidireccional con ajuste de PPP sobre la marcha hasta 2400 te brindan más precisión y control.

# Evolución de la productividad

## Rendimiento

### Procesador

Procesador Intel® Core™ i7 de hasta 13.<sup>a</sup> generación (compatible con la plataforma U15/H45 platform)

Plataforma Intel® Evo™, equipada con un procesador Intel® Core™ i5/i7 H45

### Sistema operativo

Hasta Windows 11

### Memoria

Memoria DDR5 de hasta 64 GB\*;  
2 módulos SODIMM a 5200 MHz

### Almacenamiento

Ranura dual 2280, compatible con 2242 SSD de hasta 2 TB + 2 TB\* 4 ranuras PCIe M.2 de 4.<sup>a</sup> generación

### Tarjeta gráfica

Tarjeta gráfica hasta Intel® Iris® X<sup>92</sup>

### Cámara

Cámara HD/FHD RGB/FHD + IR<sup>2</sup> con obturador de privacidad para la cámara

### Audio

Micrófonos de matriz dual y Dolby® Audio

### Batería

45 Wh/71 Wh

### Adaptador de CA

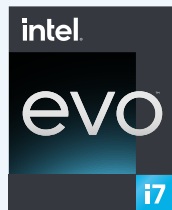
65 W/100 W

### Seguridad

Lector de huellas dactilares en el botón de encendido

Obturador de privacidad para la cámara

Cámara FHD con infrarrojos<sup>3</sup>



Plataforma Intel® Evo™, equipada con un procesador Intel® Core™ i7

## Conectividad

### WLAN

Hasta Wi-Fi 6E Bluetooth 5.2

### LAN

1000 M

### Puertos de entrada/salida

1 Thunderbolt™ 4  
1 USB Tipo-C 3.2 de 2.<sup>a</sup> generación (función completa)  
1 USB-A 3.2 de 1.<sup>a</sup> generación  
1 HDMI 2.1 TMDS  
1 lector de tarjetas SD (4 en 1)  
1 RJ45  
1 toma de audio

## Diseño

### Materiales y acabado

Tapa superior de aluminio anodizado

### Dimensiones (An. x Pr. x Al.)

356,0 x 253,5 x 17,5 mm  
14,1 x 9,98 x 0,69"

### Peso

A partir de 1,7 kg (3,74 libras)

### Color

Arctic Grey

### Bisagra

Modo plano de 180°

## Pantalla

Pantalla IPS de 40,64 cm (16"), 2,5K, WQXGA (2560 x 1600) 16:10, 60 Hz, sRGB al 100 %, 350 nits, certificados TÜV Rheinland Low Blue Light (controlado por hardware) y Eyesafe®

Pantalla IPS WUXGA de 40,64 cm (16") (1920 x 1200) 16:10, 60 Hz, NTSC al 45 %, 300 nits, tecnología táctil opcional, certificación TÜV Rheinland Low Blue Light

## Teclado y panel táctil

Nuevo teclado ThinkBook con teclado numérico Resistente a salpicaduras, sin retroiluminación/ con retroiluminación, panel táctil de 120 x 75 mm

## Pruebas de especificaciones militares

MIL-STD-810H (26 procedimientos)

## Experiencia de usuario

Inicio de sesión sin contacto  
Modalidad de espera moderna  
Smart Power On  
Tecla Smart

## Software preinstalado

Lenovo Vantage  
McAfee® LiveSafe™ (versión de prueba)  
Versión de prueba de Microsoft Office (excepto en Japón)

## Certificación

EPEAT™ Gold  
ENERGY STAR®  
TCO



<sup>1</sup> Disponible solo en algunas configuraciones

<sup>2</sup> Disponible solo en modelos con procesadores Intel® Core™ i5 e i7 y memoria de doble canal

<sup>3</sup> Opcional

\* Solo tecnología lista

©2023 Lenovo. Todos los derechos reservados. Productos disponibles hasta fin de existencias. Lenovo no se hace responsable de los posibles errores tipográficos o fotográficos. Lenovo, el logotipo de Lenovo y ThinkBook son marcas comerciales o marcas registradas de Lenovo. Los nombres de productos y servicios de terceros pueden ser marcas registradas o marcas de terceros. Intel, el logotipo de Intel, Intel Inside, Intel Core y Core Inside son marcas registradas de Intel Corporation o de sus filiales en Estados Unidos y en otros países. 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 (5 Gbit para USB 3.1 de 1.<sup>a</sup> generación; 10Gbit para USB 3.1 de 2.<sup>a</sup> generación; 20Gbit para USB 3.2). Las características de los productos y las imágenes mostradas pueden variar según el modelo en particular. Consulta con los proveedores para obtener más detalles.

## Servicios y soporte: Cuidado completo para tu Lenovo ThinkBook 16 de 6.<sup>a</sup> generación IRL

### Ampliaciones de la garantía flexibles

El Lenovo ThinkBook 16 de 6.<sup>a</sup> generación está cubierto con una garantía de serie de 1 año para ampliar el valor de tu inversión.

### Acceso con una llamada a ayuda profesional

El servicio Premier Support es un plan de garantía mejorada que proporciona acceso directo en cualquier momento al nivel de soporte técnico adecuado en la primera llamada y con prioridad.

### International Warranty Service (IWS)

El servicio de garantía internacional permite la disponibilidad de los términos de la garantía estándar en el extranjero. Aplicable a todos los países donde se vende y repara el modelo en particular.

### Las incertidumbres están cubiertas

Accidental Damage Protection (ADP) proporciona cobertura para daños no incluidos en la garantía que se produzcan en condiciones de funcionamiento normales, como pequeños derrames, caídas o daños en la pantalla integrada.

El servicio Keep Your Drive (KYD) permite a los clientes mantener sus unidades y disponer de los datos empresariales de acuerdo con sus términos, mejorar la seguridad de los datos y garantizar el cumplimiento de los requisitos de privacidad y retención de los datos.

Sealed Battery Warranty (SBTY) ofrece una sustitución de batería durante 2 años en caso de fallo de la batería.

### Mantenimiento y reparación del dispositivo

Consigue una respuesta flexible y un 30 % más rápida con Lenovo Commercial Services.

- Servicio in situ con respuesta al siguiente día laborable (NBD) y unidades reemplazables por el cliente instaladas por un técnico (CRU)
- Expedited Depot Service

Lenovo