



Lenovo IdeaPad Slim 5 16IMH9 Intel Core Ultra 7 155H Computadora portátil 40.6 cm (16") WUXGA 16 GB LPDDR5x-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Home Español Azul

Lenovo IdeaPad Slim 5 16IMH9, Intel Core Ultra 7, 40.6 cm (16"), 1920 x 1200 Pixeles, 16 GB, 512 GB, Windows 11 Home

SKU: 83DC007YLM

Información Técnica

Marca: Lenovo

Modelo del procesador: 155H Fabricante de procesador: Intel

Sistema operativo instalado: Windows 11 Home

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 Arc Graphics

Color del producto: Azul

Tipo de producto: Computadora portátil Diagonal de la pantalla: 40.6 cm (16")

Resolución de la pantalla: 1920 x 1200 Pixeles



Aspectos destacados

Siempre listo para acompañarte

El ligero IdeaPad Slim 5i Gen 9 (16? Intel) es perfecto para embarcarte en cualquier aventura. Ligero y elegante, este portátil combina con tu estilo y personalidad con tres tonos para elegir. Elige el Cloud Grey elegante o el Abyss Blue discreto con acabado completamente metálico.

Te permite hacerlo todo rápidamente

Realiza sin esfuerzo las tareas cotidianas con el gran rendimiento y velocidad de los procesadores Intel® Core™ Ultra. Gracias a la gran cantidad de memoria y almacenamiento, puedes acceder a tu contenido en un instante. Además, el IdeaPad Slim 5i incluye Smart Power, que te ofrece rendimiento, autonomía y refrigeración óptimos para cualquier cosa que hagas.

Claramente brillante

Cada escena es más inmersiva y completa en la espaciosa pantalla del IdeaPad Slim 5i. Con una impresionante pantalla con una amplia relación de aspecto activa y resolución hasta OLED, y potentes altavoces duales con certificación Dolby Audio™, tu contenido favorito cobrará vida. Y con la certificación TÜV Low Blue Light, no tendrás que forzar la vista durante las sesiones de trabajo y maratones de entretenimiento.

Productividad en cualquier lugar

Con las herramientas de conferencia Full HD del portátil IdeaPad Slim 5i, un amplio conjunto de puertos y una batería que dura todo el día y que se carga rápidamente, puedes trabajar en cualquier lugar. La cámara de infrarrojos FHD opcional, que se activa con tu presencia, utiliza un sensor de tiempo de vuelo (ToF) que te permite iniciar sesión sin contacto, reanudar el equipo de manera instantánea y ponerlo en pausa tras un tiempo de inactividad. Con solo un toque en el sensor de huellas dactilares opcional, puedes empezar a usarlo inmediatamente. Y no te olvides de los dos puertos USB-C con todas las funciones, que te permiten ampliar tus flujos de trabajo, cargar accesorios y transferir archivos grandes en un abrir y cerrar de ojos.

Marco delgado, diseño resistente

El diseño delgado del portátil IdeaPad Slim 5i no afecta a su robustez. Diseñado con una resistencia excepcional para cumplir con los exigentes estándares MIL-STD-810H, este dispositivo de nivel militar está listo para soportar cualquier golpe que te dé la vida.

Haz que cada día sea más Smart

Consigue rápidamente tus metas en el IdeaPad Slim 5i con Lenovo Al Engine, un ecosistema de funciones basadas en IA diseñadas para ofrecer una experiencia más intuitiva para trabajar y divertirte.

Un compromiso duradero

Tu compromiso con la sostenibilidad medioambiental comienza con la conservación de energía y el contenido reciclado de tu PC. El producto se envía con un relleno de packaging que contiene un 90 % de plástico reciclado, y está fabricado con un 90 % de plástico posconsumo en la caja del adaptador de alimentación y con un 90 % de plástico de origen marino en la bolsa del ordenador. La cubierta inferior de la versión de plástico utiliza un 30 % de plástico reciclado postconsumo. Con el registro EPEAT®* Gold y la certificación ENERGY STAR®, cumple con los más altos criterios de rendimiento medioambiental en cuanto a longevidad del producto, diseño circular y eficiencia energética. Lenovo también ofrece la opción CO2 Offset Service para compensar las emisiones de carbono estimadas de tu dispositivo. * Registro EPEAT si procede. Visita www.epeat.net para ver el estado del registro por país.

Las especificaciones pueden variar según la región o el modelo.

Especificaciones

Diseño	
Nombre del color: Abyss Blue	
Tipo de producto: Computadora portátil	
Color del producto: Azul	
Factor de forma: Concha	
Material de la cubierta: Aluminio	
Exhibición	



Diagonal de la pantalla: 40.6 cm (16")

Resolución de la pantalla: 1920 x 1200 Pixeles

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): 1200:1

Procesador

Fabricante de procesador: Intel

Familia de procesador: Intel Core Ultra 7

Generación de procesadores: Intel Core Ultra (Serie 1)

Modelo del procesador: 155H Núcleos del procesador: 16 Filamentos de procesador: 22

Frecuencia del procesador turbo: 4.8 GHz

Núcleos de rendimiento: 6

Núcleos eficientes: 8

Núcleos de baja eficiencia energética: 2

Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento: 4.8 GHz Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia: 3.8 GHz

Núcleo de baja eficiencia energética Frecuencia Turbo máxima: 2.5 GHz

Frecuencia base de los núcleos de rendimiento: 1.4 GHz

Frecuencia base del núcleo eficiente: 0.9 GHz

Frecuencia base del núcleo de baja eficiencia energética: 700 MHz

Caché del procesador: 24 MB

Tipo de cache en procesador: Smart Cache

Potencia base del procesador: 28 W Máxima potencia del turbo: 115 W

Unidad procesadora neuronal (NPU por sus siglas en inglés)

Unidad de procesamiento neuronal (NPU por sus siglas en inglés): Intel Al 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: 16 GB



Tipo de memoria interna: LPDDR5x-SDRAM

Velocidad de memoria del reloj: 7467 MHz

Factor de forma de memoria: A bordo

Memoria interna máxima: 16 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

SDD, capacidad: 512 GB

Interfaces del SDD: PCI Express 4.0

NVMe: Si

Factor de formato SSD: M.2

Tipo de unidad óptica: No

Lector de tarjeta integrado: Si

Tarjetas de memoria compatibles: MicroSD (TransFlash)

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 Arc Graphics

Modelo de gráficos en tarjeta: Intel Arc 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: Si

Resolución de la cámara delantera: 1920 x 1080 Pixeles

Tipo de cámara frontal HD: Full HD

Cámara infrarroja (IR): Si

Cámara con configuración de privacidad: Si

Tipo de privacidad: Persiana de privacidad

Red

Máximo 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



Ethernet: No

Bluetooth: Si Versión de Bluetooth: 5.2

WWAN: No instalado

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 2

Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 2

Número de puertos HDMI: 1

Versión HDMI: 1.4b

Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto: 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: Intel® SoC

Teclado

Dispositivo apuntador: Touchpad

Teclado numérico: Si

Retro iluminación de teclado: Si Idioma del teclado: Español

Software

Idioma del sistema operativo: Español

Sistema operativo instalado: Windows 11 Home

Batería

Tecnología de batería: Polímero de litio

Capacidad de batería: 57 Wh Duración de la batería (máxima): 8 h

Tiempo continuo de reproducción de video: 16.1 h

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

Lector de huella digital: Si

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, Supervisor, Unidad de disco duro

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 MIL-STD-810H TÜV Rheinland Low Blue Light (Software Solution) TÜV Rheinland Flicker Free

Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad: ENERGY STAR, EPEAT Gold

Peso y dimensiones

Ancho: 356 mm

Profundidad: 251 mm

Altura: **16.9 mm**Peso: **1.82 kg**

Contenido del empaque

Adaptador AC incluido: Si

Link: https://mcashop.mx/producto/599378/lenovo-ideapad-slim-5-16imh9-intel-core-ultra-7-155h-computadora-portatil-406-cm-16-wuxga-16-gb-lpddr5x-sdram-512-gb-ssd-wi-fi-6e-80211ax-windows-11-home-espanol-azul