



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 AI 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 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: **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**

SSD, capacidad: **512 GB**

Interfaces del SSD: **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>