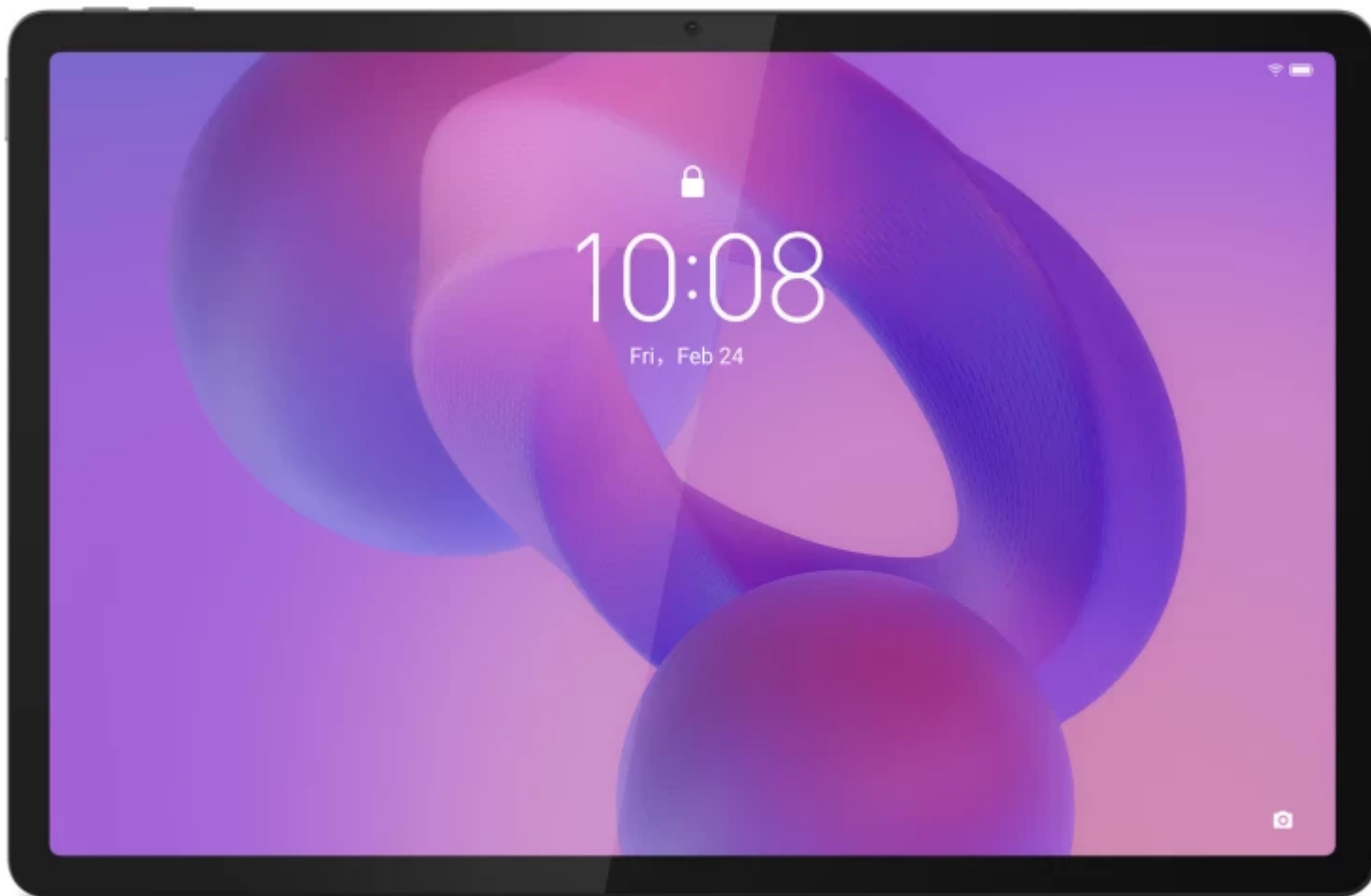


Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



[www.mcashop.mx](http://www.mcashop.mx)



**Lenovo Idea Tab Pro Mediatek 256 GB 32.3 cm (12.7") 8 GB Wi-Fi 6E (802.11ax) Android 14 Gris**

Lenovo Idea Tab Pro, 32.3 cm (12.7"), 2944 x 1840 Pixeles, 256 GB, 8 GB, Android 14, Gris  
SKU: ZAE40158MX

## Información Técnica

- Marca: **Lenovo**
- Diagonal de la pantalla: **32.3 cm (12.7")**
- Resolución de la pantalla: **2944 x 1840 Píxeles**
- Tipo de panel: **LTPS**
- Fabricante de procesador: **MediaTek**
- Familia de procesador: **Mediatek**
- Modelo del procesador: **Dimensity 8300**
- Memoria interna (GB): **8 GB**
- Capacidad de almacenamiento interno: **256 GB**
- Lector de tarjeta integrado: **Si**
- Unidad de almacenamiento: **UFS**
- Tipo de cámara trasera: **Cámara única**
- Resolución de la cámara trasera (numérica): **13 MP**
- Cámara frontal: **Si**
- Conexión de redes móviles: **No**
- Estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 6E (802.11ax)**
- Tipo de dispositivo: **Tableta móvil**
- Factor de forma: **Pizarra**
- Color del producto: **Gris**
- Localizador de posición: **Si**
- Plataforma: **Android**
- Sistema operativo instalado: **Android 14**
- Tecnología de batería: **Polímero de litio**
- Capacidad de batería (mAh): **10200 mAh**
- Puerto de carga USB Tipo-C: **Si**
- Potencia de carga requerida (máx): **45 W**
- Clase de eficiencia de energía: **F**
- Duración de batería por ciclo: **6763 min**
- Duración de batería en ciclos: **1000**
- Clase de fiabilidad por caída libre repetida: **E**
- Clase de reparabilidad: **A**
- Grado de protección IP: **IP52**
- Adaptador AC incluido: **No**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

### Exhibición

Diagonal de la pantalla: **32.3 cm (12.7")**

Resolución de la pantalla: **2944 x 1840 Píxeles**

Máxima velocidad de actualización: **144 Hz**

Retroiluminación LED: **Si**  
Tecnología de visualización: **LCD**  
Tipo de panel: **LTPS**  
Brillo de pantalla: **400 cd / m<sup>2</sup>**  
Densidad del pixel: **273 ppi**  
Tipo HD: **3K**  
Relación de aspecto nativa: **16:10**

#### Procesador

Fabricante de procesador: **MediaTek**  
Familia de procesador: **Mediatek**  
Modelo del procesador: **Dimensity 8300**  
Núcleos del procesador: **8**  
Frecuencia del procesador turbo: **3.35 GHz**  
Caché del procesador: **4 MB**  
Tipo de cache en procesador: **L3**

#### Unidad procesadora neuronal (NPU por sus siglas en inglés)

Unidad de procesamiento neuronal (NPU por sus siglas en inglés): **MediaTek NPU 780**

#### Memoria

Memoria interna (GB): **8 GB**  
Tipo de memoria interna: **LPDDR5x-SDRAM**  
Memoria interna máxima (GB): **8 GB**

#### Medios de almacenaje

Capacidad de almacenamiento interno: **256 GB**  
Lector de tarjeta integrado: **Si**  
Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash)**  
Tamaño máximo de tarjeta de memoria: **1 TB**  
Unidad de almacenamiento: **UFS**

#### Gráficos

Familia de adaptador de gráficos: **ARM**  
Adaptador gráfico: **Mali-G615 MC5**

#### Audio

Número de altavoces incorporados: **4**

Número de micrófonos: **2**

Fabricante de altavoces: **JBL**

Potencia de altavoz: **1 W**

Tecnologías Dolby: **Dolby Atmos**

#### Cámara fotográfica

Tipo de cámara trasera: **Cámara única**

Resolución de la cámara trasera (numérica): **13 MP**

Número de apertura de la cámara trasera: **2.2**

Cámara frontal: **Si**

Resolución de la cámara frontal (numérica): **8 MP**

Número de apertura de la cámara frontal: **2**

#### Red

Conexión de redes móviles: **No**

Bluetooth: **Si**

Versión de Bluetooth: **5.3**

Estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 6E (802.11ax)**

Estándares de Wi-Fi: **802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E (802.11ax)**

Comunicación de Campo Cercano (NFC): **No**

WWAN: **No instalado**

Tipo de tarjeta SIM: **No**

#### Puertos e Interfaces

Puertos USB-C 3.2 Gen 1: **1**

Puerto combo audio 3.5 mm: **No**

Tipo de conector de acoplamiento: **Lenovo Pogo Pin**

#### Características del teléfono

Llamada de voz: **No**

#### Diseño

Nombre del color: **Luna Grey**

Tipo de dispositivo: **Tableta móvil**

Material de la cubierta: **Metal**

Factor de forma: **Pizarra**

Color del producto: **Gris**

#### Desempeño

GLONASS: **Si**

GPS (satélite): **Si**

Galileo: **Si**

Acelerómetro: **Si**

Giroscopio: **Si**

Sensor de pasillo: **Si**

Aplicaciones de Google: **Gmail, Google Chrome, Google Docs, Google Drive, Google Duo, Google Kids Space, Google Maps, Google Music, Google Photos, Google Play, Google Sheets, YouTube**

Localizador de posición: **Si**

#### Seguridad

Lector de huella digital: **Si**

Reconocimiento de cara: **Si**

#### Software

Plataforma: **Android**

Sistema operativo instalado: **Android 14**

#### Batería

Batería incluida: **Si**

Tecnología de batería: **Polímero de litio**

Capacidad de batería (mAh): **10200 mAh**

Carga rápida: **Si**

Tiempo continuo de reproducción de video: **11 h**

#### Control de energía

Voltaje de entrada de adaptador AC: **100 - 240 V**

Frecuencia de adaptador AC: **50/60 Hz**

Puerto de carga USB Tipo-C: **Si**

Suministro de potencia USB: **Si**

Potencia de carga requerida (máx): **45 W**

#### Resistencia

Clase de eficiencia de energía: **F**

Escala de eficiencia energética: **De A a G**

Duración de batería por ciclo: **6763 min**

Duración de batería en ciclos: **1000**

Clase de fiabilidad por caída libre repetida: **E**

Clase de reparabilidad: **A**

Grado de protección IP: **IP52**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **291.8 mm**

Profundidad: **6.9 mm**

Altura: **189.1 mm**

Peso: **620 g**

#### Contenido del empaque

Teclado incluido: **Si**

Pluma stylus: **Si**

Adaptador AC incluido: **No**

Cables incluidos: **USB Tipo C**

#### Otras características

Adaptador gráfico en tablero: **Si**

#### Detalles técnicos

Contenido del paquete: **Lenovo Keyboard Pack for Lenovo Idea Tab Pro + Lenovo Tab Pen Plus + Moto Buds**

Link: <https://mcashop.mx/producto/636924/lenovo-idea-tab-pro-mediatek-256-gb-323-cm-127-8-gb-wi-fi-6e-80211ax-android-14-gris>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.