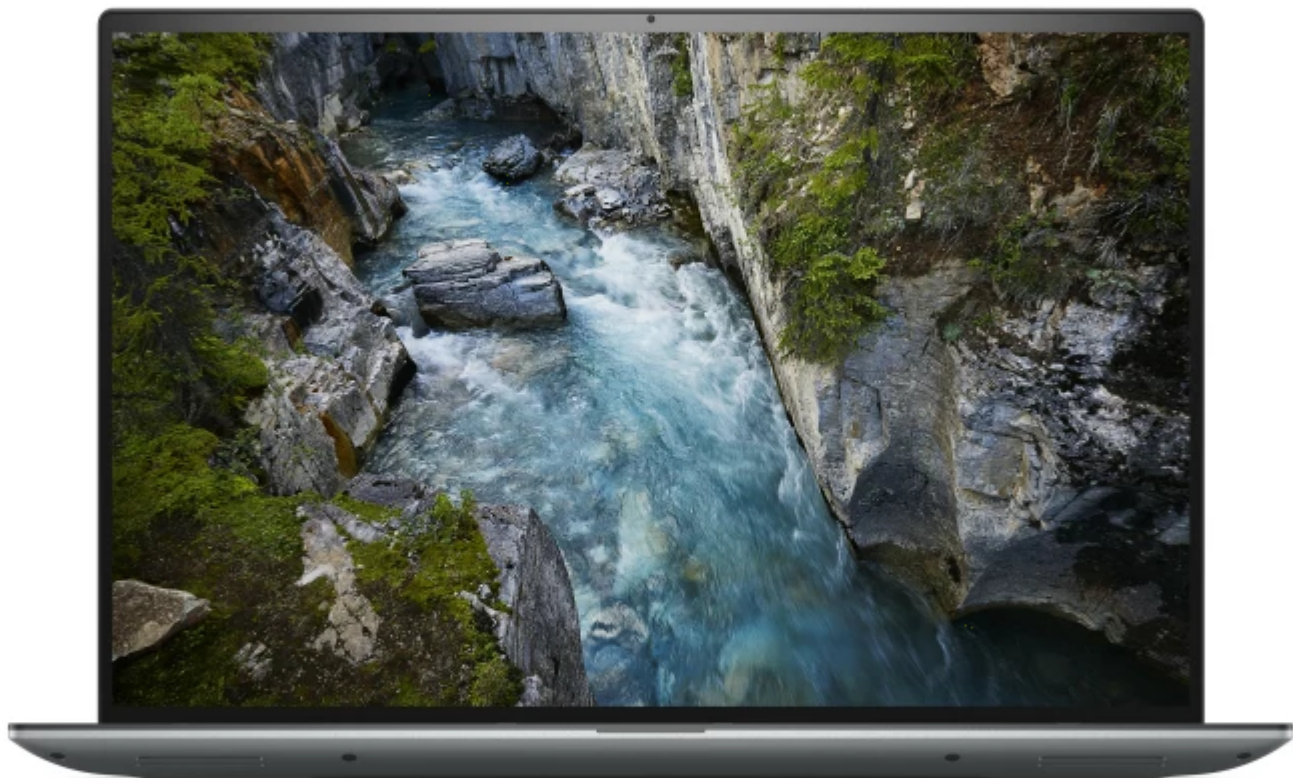




Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.





**DELL Precision 5490 Intel Core Ultra 5 135H Estación de trabajo móvil 35.6 cm (14") Full HD+ 16 GB LPDDR5x-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 7 (802.11be) Windows 11 Pro Gris**

DELL Precision 5490, Intel Core Ultra 5, 35.6 cm (14"), 1920 x 1200 Pixeles, 16 GB, 512 GB, Windows 11 Pro  
SKU: 3000190988729.1

## Información Técnica

- Marca: **Dell**
- Tipo de producto: **Estación de trabajo móvil**
- Color del producto: **Gris**
- Factor de forma: **Concha**
- Diagonal de la pantalla: **35.6 cm (14")**
- Pantalla táctil: **No**
- Brillo de pantalla: **500 cd / m<sup>2</sup>**
- Modelo del procesador: **135H**
- Núcleos del procesador: **14**
- Memoria interna (GB): **16 GB**
- Memoria interna máxima (GB): **32 GB**
- Capacidad total de almacenaje: **512 GB**
- Unidad de almacenamiento: **SSD**
- Modelo de gráficos: **Intel Arc Graphics**
- Potencia de altavoz: **2 W**
- Micrófono incorporado: **Si**
- Cámara frontal: **Si**
- Estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 7 (802.11be)**
- Conexión de redes móviles: **No**
- Puertos Thunderbolt 4: **4**
- Teclado numérico: **No**
- Sistema operativo instalado: **Windows 11 Pro**
- Capacidad de batería (Wh): **72 Wh**
- Carga rápida: **Si**
- Peso: **1.49 kg**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

### Diseño

Tipo de producto: **Estación de trabajo móvil**

Color del producto: **Gris**

Factor de forma: **Concha**

Posicionamiento de mercado: **Negocios**

### Exhibición

Diagonal de la pantalla: **35.6 cm (14")**

Resolución de la pantalla: **1920 x 1200 Píxeles**

Pantalla táctil: **No**  
Tipo HD: **Full HD+**  
Tipo de panel: **WVA**  
Retroiluminación LED: **Si**  
Relación de aspecto nativa: **16:10**  
Pantalla antirreflejante: **Si**  
Brillo de pantalla: **500 cd / m<sup>2</sup>**  
Densidad del pixel: **161 ppi**  
Espacio de color RGB: **sRGB**  
Gama de colores: **100%**  
Máxima velocidad de actualización: **60 Hz**  
Razón de contraste (típica): **1000:1**

#### Procesador

Fabricante de procesador: **Intel**  
Familia de procesador: **Intel Core Ultra 5**  
Generación de procesadores: **Intel Core Ultra (Serie 1)**  
Modelo del procesador: **135H**  
Núcleos del procesador: **14**  
Filamentos de procesador: **18**  
Frecuencia del procesador turbo: **4.6 GHz**  
Núcleos de rendimiento: **4**  
Núcleos eficientes: **8**  
Núcleos de baja eficiencia energética: **2**  
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento: **4.6 GHz**  
Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia: **3.6 GHz**  
Núcleo de baja eficiencia energética Frecuencia Turbo máxima: **2.5 GHz**  
Frecuencia base de los núcleos de rendimiento: **1.7 GHz**  
Frecuencia base del núcleo eficiente: **1.2 GHz**  
Frecuencia base del núcleo de baja eficiencia energética: **700 MHz**  
Caché del procesador: **18 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**  
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 (GB): **16 GB**  
Tipo de memoria interna: **LPDDR5x-SDRAM**  
Factor de forma de memoria: **A bordo**  
Memoria interna máxima (GB): **32 GB**  
Canales de memoria: **Doble canal**  
Rango de transferencia de datos de memoria: **7467 MT/s**

#### 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**  
Capacidad del SSD (GB): **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), MicroSDHC, MicroSDXC**

#### Gráficos

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: **Intel Arc Graphics**

#### Audio

Número de altavoces incorporados: **4**  
Potencia de altavoz: **2 W**  
Micrófono incorporado: **Si**  
Número de micrófonos: **2**

#### Cámara fotográfica

Cámara frontal: **Si**

Resolución de la cámara frontal (numérica): **0.92 MP**  
Resolución de la cámara delantera: **1280 x 720 Píxeles**  
Tipo de cámara frontal HD: **HD**  
Velocidad de captura de vídeo: **30 fps**  
Cámara infrarroja (IR): **Si**

#### Red

Estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 7 (802.11be)**  
Estándares de Wi-Fi: **802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be)**  
Conexión de redes móviles: **No**  
Tipo de antena: **2x2**  
Modelo de controlador WLAN: **Intel Wi-Fi 7 BE200**  
Fabricante del controlador WLAN: **Intel**  
Bluetooth: **Si**

#### Puertos e Interfaces

Puertos Thunderbolt 4: **4**  
Intel® Thunderbolt 4: **Si**  
Puerto combo audio 3.5 mm: **Si**  
USB Type-C DisplayPort Alternate Mode: **Si**

#### Desempeño

Sensor de luz ambiental: **Si**  
Acelerómetro: **Si**  
Sensor de pasillo: **Si**

#### Teclado

Dispositivo apuntador: **Touchpad**  
Teclado numérico: **No**  
Retro iluminación de teclado: **Si**

#### Software

Arquitectura del sistema operativo: **64-bit**  
Sistema operativo instalado: **Windows 11 Pro**

#### Batería

Número de celdas de batería: **4**  
Capacidad de batería (Wh): **72 Wh**  
Voltaje de la pila: **15.4 V**  
Tiempo de recarga de la batería: **4 h**  
Carga rápida: **Si**  
Peso de la batería: **285 g**

#### Control de energía

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

Ranura para cable de seguridad: **Si**  
Tipo de ranura de bloqueo del cable: **Brecha**  
Módulo de plataforma confiable (TPM): **Si**  
Versión de Trusted Platform Module (TPM): **2.0**  
Protección mediante contraseña: **Si**

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 35 °C**  
Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 65 °C**  
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 90%**  
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **0 - 95%**  
Altitud de funcionamiento: **-15.2 - 3048 m**  
Altitud no operativa: **-15.2 - 10668 m**  
Resistencia a golpes: **110 G**  
Golpe (fuera de operación): **160 G**  
Vibración operativa: **0.66 G**  
Vibración no operativa: **1.3 G**

#### Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad: **ENERGY STAR, TCO**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **310.6 mm**

Profundidad: **210.3 mm**

Altura (frente): **7.49 mm**

Altura (posterior): **1.9 cm**

Peso: **1.49 kg**

#### Contenido del empaque

Adaptador AC incluido: **Si**

Cables incluidos: **Corriente alterna**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/678557/dell-precision-5490-intel-core-ultra-5-135h-estacion-de-trabajo-movil-356-cm-14-full-hd-16-gb-lpddr5x-sdram-512-gb-ssd-wi-fi-7-80211be-windows-11-pro-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.