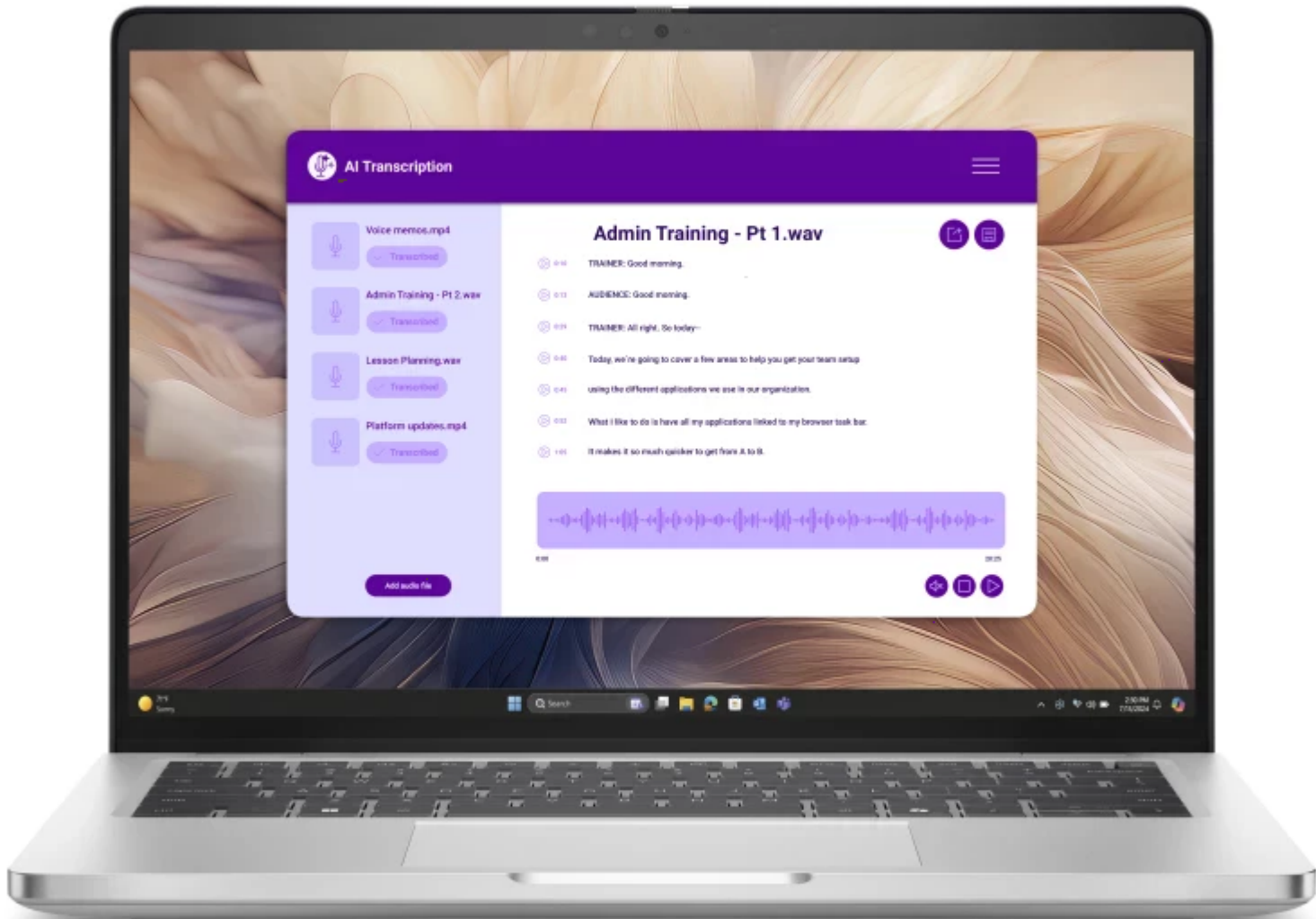




Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.





**DELL Pro 14 Plus PB14250 Copilot+ PC Intel Core Ultra 7 266V Computadora portátil 35.6 cm (14") Full HD+ 16 GB LPDDR5x-SDRAM 512 GB SSD Wi-Fi 7 (802.11be) Windows 11 Pro Español Plata**

DELL Pro 14 Plus PB14250, Intel Core Ultra 7, 35.6 cm (14"), 1920 x 1200 Pixeles, 16 GB, 512 GB, Windows 11 Pro  
SKU: 4P1FT

## Información Técnica

- Marca: **Dell**
- Tipo de producto: **Computadora portátil**
- Color del producto: **Plata**
- Factor de forma: **Concha**
- Material de la cubierta: **Aluminio**
- Diagonal de la pantalla: **35.6 cm (14")**
- Pantalla táctil: **No**
- Brillo de pantalla: **300 cd / m<sup>2</sup>**
- Familia de procesador: **Intel Core Ultra 7**
- Modelo del procesador: **266V**
- Núcleos del procesador: **8**
- Memoria interna (GB): **16 GB**
- Memoria interna máxima (GB): **16 GB**
- Capacidad total de almacenaje: **512 GB**
- Unidad de almacenamiento: **SSD**
- Modelo de gráficos: **Intel Arc Graphics 140V**
- Chip de sonido: **Cirrus Logic CS42L43**
- Potencia de altavoz: **2.5 W**
- Micrófono incorporado: **Si**
- Cámara frontal: **Si**
- Estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 7 (802.11be)**
- Conexión de redes móviles: **No**
- Puertos HDMI: **1**
- Teclado numérico: **No**
- Idioma del teclado: **Español**
- Sistema operativo instalado: **Windows 11 Pro**
- Capacidad de batería (Wh): **55 Wh**
- Carga rápida: **Si**
- Peso: **1.53 kg**

## Aspectos destacados

Un paso adelante en el rendimiento escalable, la colaboración y las experiencias de conectividad para PC con IA, todo en un diseño de aluminio elegante y duradero. Configurable para cumplir con las necesidades únicas de cada profesional.

## Especificaciones

Diseño

Tipo de producto: **Computadora portátil**

Color del producto: **Plata**

Factor de forma: **Concha**

Material de la cubierta: **Aluminio**

Compatibilidad con la plataforma Intel® vPro™: **Si**

#### 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: **IPS**  
Relación de aspecto nativa: **16:10**  
Pantalla antirreflejante: **Si**  
Brillo de pantalla: **300 cd / m<sup>2</sup>**  
Densidad del pixel: **162 ppi**  
Espacio de color RGB: **NTSC**  
Gama de colores: **45%**  
Máxima velocidad de actualización: **60 Hz**  
Razón de contraste (típica): **600:1**

#### Procesador

Fabricante de procesador: **Intel**  
Familia de procesador: **Intel Core Ultra 7**  
Generación de procesadores: **Intel Core Ultra (Series 2)**  
Modelo del procesador: **266V**  
Núcleos del procesador: **8**  
Filamentos de procesador: **8**  
Frecuencia del procesador turbo: **5 GHz**  
Núcleos de rendimiento: **4**  
Núcleos de baja eficiencia energética: **4**  
Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento: **5 GHz**  
Núcleo de baja eficiencia energética Frecuencia Turbo máxima: **3.7 GHz**  
Frecuencia base de los núcleos de rendimiento: **2.2 GHz**  
Frecuencia base del núcleo de baja eficiencia energética: **2200 MHz**  
Caché del procesador: **12 MB**  
Tipo de cache en procesador: **Smart Cache**  
Potencia base del procesador: **17 W**  
Máxima potencia del turbo: **37 W**

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

Copilot+ PC: **Si**

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, OpenVINO, Windows ML, ONNX RT, WebNN**

Rendimiento total del procesador hasta: **118 TOPs**

Rendimiento de la NPU hasta: **48 TOPs**

Rendimiento de GPU hasta: **66 TOPs**

#### Memoria

Memoria interna (GB): **16 GB**

Tipo de memoria interna: **LPDDR5x-SDRAM**

Factor de forma de memoria: **A bordo**

Memoria interna máxima (GB): **16 GB**

Rango de transferencia de datos de memoria: **8533 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**

Tipo de memoria SSD: **TLC**

Interfaces del SSD: **PCI Express 4.0**

NVMe: **Si**

Factor de formato SSD: **M.2**

Tipo de unidad óptica: **No**

#### 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 140V**

#### Audio

Chip de sonido: **Cirrus Logic CS42L43**

Número de altavoces incorporados: **2**

Potencia de altavoz: **2.5 W**

Micrófono incorporado: **Si**

Número de micrófonos: **2**

#### Cámara fotográfica

Cámara frontal: **Si**

Resolución de la cámara frontal (numérica): **2.07 MP**

Resolución de la cámara delantera: **1920 x 1080 Píxeles**

Tipo de cámara frontal HD: **Full 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**

Banda Wi-Fi: **Triple banda (2.4 GHz / 5 GHz / 6 GHz)**

Wi-Fi velocidad de transferencia de datos (máx.): **5760 Mbit/s**

Tipo de antena: **2x2**

Modelo de controlador WLAN: **Intel Wi-Fi 7 BE201**

Fabricante del controlador WLAN: **Intel**

Bluetooth: **Si**

#### Puertos e Interfaces

Puertos USB-A 3.2 Gen 1: **2**

Puertos HDMI: **1**

Versión HDMI: **2.1**

Puertos Thunderbolt 4: **2**

Intel® Thunderbolt 4: **Si**

Puerto combo audio 3.5 mm: **Si**

USB Type-C DisplayPort Alternate Mode: **Si**

PowerShare USB: **Si**

Número de puertos USB con soporte PowerShare: **1**

#### Teclado

Dispositivo apuntador: **Touchpad**

Teclado numérico: **No**

Retro iluminación de teclado: **Si**

Idioma del teclado: **Español**

Llave Copilot: **Si**

#### Software

Arquitectura del sistema operativo: **64-bit**

Software de prueba: **Activate Your Microsoft 365 For A 30 Day Trial**

Sistema operativo instalado: **Windows 11 Pro**

#### Características especiales

Tecnologías específicas de la marca.: **Express Charge Boost capable**

#### Batería

Número de celdas de batería: **3**

Capacidad de batería (Wh): **55 Wh**

Voltaje de la pila: **11.7 V**

Tiempo de recarga de la batería: **4 h**

Carga rápida: **Si**

Indicador de carga de la batería: **Si**

Peso de la batería: **220 g**

#### 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**

Potencia de carga necesaria (mín): **27 W**

Potencia de carga requerida (máx): **72 W**

Suministro de potencia USB: **Si**

Voltaje de carga USB: **5,9,15,20 V**

#### 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**

#### 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**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **224 mm**  
Profundidad: **313.5 mm**  
Altura: **21.2 mm**  
Altura (frente): **1.95 cm**  
Altura (posterior): **2 cm**  
Peso: **1.53 kg**

#### Contenido del empaque

Adaptador AC incluido: **Si**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/637910/dell-pro-14-plus-pb14250-copilot-pc-intel-core-ultra-7-266v-computadora-portatil-356-cm-14-full-hd-16-gb-lpddr5x-sdram-512-gb-ssd-wi-fi-7-80211be-windows-11-pro-espanol-plata>

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