

MACBOOK PRO 14" CHIP M4 (512GB SSD, 16GB RAM) – SPACE BLACK

La MacBook Pro de 14 pulgadas con chip Apple M4, 16GB de memoria RAM y 512GB de almacenamiento SSD redefine el rendimiento portátil. Diseñada para usuarios exigentes — creadores de contenido, ingenieros, desarrolladores o profesionales de oficina— esta laptop combina potencia, eficiencia energética y un diseño compacto en un elegante color Space Black, exclusivo de la línea Pro.

El nuevo chip M4 ofrece un salto sustancial en procesamiento, gráficos y autonomía, todo en un cuerpo silencioso sin ventilador que mantiene el rendimiento incluso en tareas intensivas.

FICHA TÉCNICA:

- Modelo: MacBook Pro 14" (2024)
- Color: Space Black
- Pantalla: 14.2" Liquid Retina XDR, 3024 x 1964 px, 120 Hz
- Procesador: Apple M4, CPU y GPU integradas, Neural Engine
- Memoria RAM: 16 GB unificada
- Almacenamiento: SSD de 512 GB
- Sistema Operativo: macOS Sonoma (actualizable)
- Conectividad: Wi-Fi 6E, Bluetooth 5.3
- Puertos: 3x Thunderbolt 4, HDMI, SDXC, Jack 3.5 mm, MagSafe 3
- Audio: 6 altavoces, Dolby Atmos, Audio Espacial
- Cámara: FaceTime HD 1080p
- Autonomía: Hasta 18 horas
- Peso: Aprox. 1.6 kg

BENEFICIOS:

- Potencia y eficiencia inigualables, gracias al chip M4 y su arquitectura avanzada.
- Diseño ultradelgado y silencioso, ideal para profesionales en movimiento.

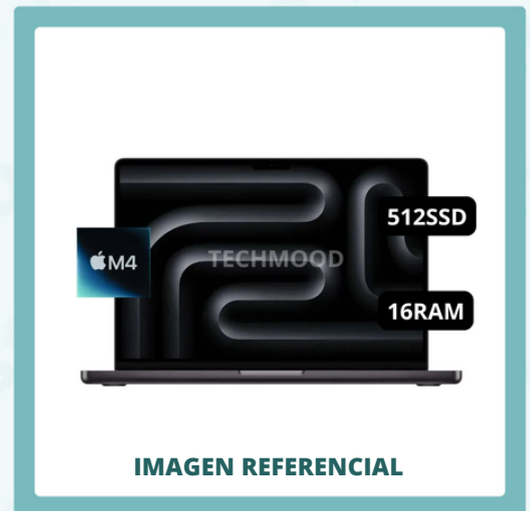


IMAGEN REFERENCIAL

- Pantalla de calidad profesional, perfecta para edición de fotos, video o diseño gráfico.
- Larga duración de batería, que permite jornadas completas sin necesidad de carga.
- Compatibilidad con software creativo profesional (Final Cut, Logic Pro, Adobe Suite, Xcode, etc.).
- Altísima velocidad de almacenamiento SSD, para cargas y arranque instantáneo.
- Entorno macOS seguro y estable, con actualizaciones continuas y sincronización con el ecosistema Apple.

RECOMENDACIONES DE USO Y CUIDADO

- Utiliza fundas protectoras y estuches de transporte, especialmente en movilidad.
- Evita bloqueos del sistema de ventilación, aunque es pasivo.
- Mantén el sistema actualizado, para aprovechar mejoras de rendimiento y seguridad.
- No expongas a temperaturas extremas o humedad prolongada.