



Citisa

Consultoría en Integración Tecnológica, S.A de C.V.



Productos Apple

Macbook Pro

Los chips más avanzados en una computadora personal.

En las grandes ligas del rendimiento gráfico

Chips



- > CPU 8 Núcleos
- > GPU 10 núcleos
- > Hasta 24gb de memoria unificada



- > CPU de hasta 12 Núcleos
- > GPU de hasta 18 núcleos
- > Hasta 36gb de memoria unificada



- > CPU de hasta 16 Núcleos
- > GPU de hasta 40 Núcleos
- > Hasta 128gb de memoria unificada

- > Duración de batería de hasta 22 horas
- > Hasta 15 horas de navegación web

Modelos:

- Macbook Pro 14" con Chip M3
- Macbook Pro 14" con Chip M3pro o M3max
- Macbook Pro 16" con Chip M3pro o M3max



Macbook Air

Modelos de 13" y 15" con Chip M2



- > Pantalla liquid retina 13.6"
- > CPU 8 Núcleos
- > GPU de hasta 10 Núcleos
- > Hasta 24gb de memoria unificada
- > 2TB de almacenamiento máximo configurable
- > **Hasta 18hrs de batería**
- > Touch ID

Modelo de 13" con Chip M1

- > **Chip M1**
- > Pantalla retina 13.3"
- > CPU 8 Núcleos
- > GPU 7 Núcleos
- > Hasta 16gb de memoria unificada
- > 2TB de almacenamiento máximo configurable
- > **Hasta 18hrs de batería**
- > Touch ID



> **Chip M3**

- > Pantalla 24"
- > Sólo 11.5mm de grosor
- > Pesa menos de 5kg
- > Resolución 4.5k

Hasta

2

veces

más rápida que la iMac con chip M1

Hasta

2.5

veces

más rápida que los modelos más populares de iMac de 27 pulgadas con procesador Intel

Hasta

4

veces

más rápida que el modelo más potente de iMac de 21.5 pulgadas con procesador Intel



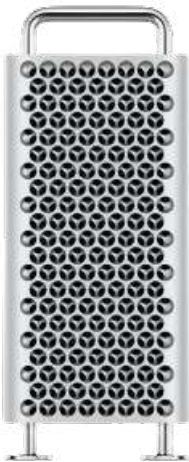
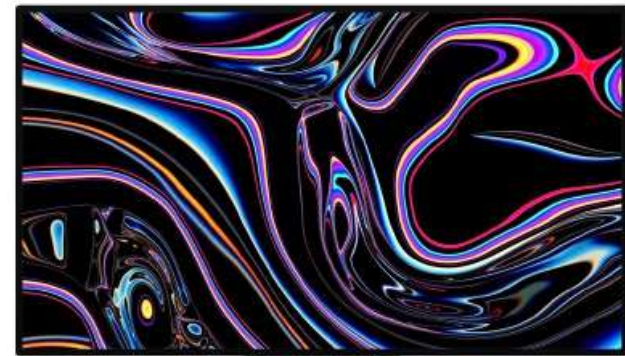
iMac

*Colores disponibles

Mac Pro



- > Chip M2 Ultra
- > CPU 24 Núcleos
- > GPU hasta 76 Núcleos
- > Hasta 192GB de memoria unificada
- > Admite hasta 8 monitores



La **Mac Pro** y el monitor **Pro Display XDR** fueron diseñados para trabajar juntos, ya que se convierten en una estación de trabajo con un muy alto nivel de rendimiento.



Gracias al rendimiento y la eficiencia de los **chips M2** y **M2 Pro** de Apple, la **Mac Mini** supera a computadoras de escritorio mucho más grandes, sin modificar su icónico diseño cuadrado de 19.7 cm.



- > CPU de 8 Núcleos
- > GPU 10 Núcleos
- > Hasta 24GB de memoria unificada
- > 100GB/s de ancho de banda de memoria



- > CPU de hasta 12 Núcleos
- > GPU de hasta 19 Núcleos
- > Hasta 32GB de memoria unificada
- > 200GB/s de ancho de banda de memoria

Mac Mini



Mac Studio



- > Chip M2 Max y M2 Ultra
- > Ideal para profesionales creativos
- > Reproduce hasta 10 secuencias de video en 8k
- > Admite hasta 5 monitores
- > Hasta 15.8 billones de operaciones por segundo
- > Tamaño compacto



Monitores



Studio Display

Una envolvente pantalla Retina 5K de 27 pulgadas con una cámara y un sistema de sonido impactantes.

Pro Display XDR

Una brillante pantalla Retina 6K de 32 pulgadas, nuestro monitor más avanzado para profesionales.

**Diseñados
pensando
en el planeta**

iPad Pro

Apple M2

- > Chip M2
- > Pantalla liquid retina XDR de 12.9"
- > CPU 8 Núcleos
- > GPU 10 Núcleos
- > WiFi 6E y 5G

Rendimiento con superioridad brillante.

Utiliza apps tan potentes como las de una computadora para elevar tus niveles de productividad, trabajando en varias tareas a la vez.



*Magic Keyboard y Apple Pencil se venden por separado

iPad Air



- > Chip M1
- > Pantalla liquid retina de 10.9"
- > Touch ID integrado
- > **Batería para todo el día**
- > WiFi 6



Trabaja a toda velocidad.

Rendimiento de hasta 60% más rápido que generaciones anteriores.



iPad Mini



- > Touch ID
- > Pantalla liquid retina de 8.3"
- > 80% más veloz que generaciones anteriores
- > **Batería para todo el día**
- > WiFi 6



Somos distribuidores autorizados

¡Obtén tus productos Apple hoy mismo!

*Excepto iPhone



www.citsamex.com.mx

55 55 63 29 00