







# Apple MacBook Air M1

## 7core GPUaa

- 8 GB RAM
- 256 GB SSD
- 13.3? IPS 2560 x 1600 (WQXGA)
- 802.11a/b/g/n/ac/ax
- gris espacio
- kbd: español (Latinoamérica)

### Características del producto

#### ■ **Chip M1**

Ya está aquí. El primer chip diseñado específicamente para el Mac. El M1 de Apple es un sistema en chip (SoC) que reúne 16.000 millones de transistores e integra la CPU, la GPU, el Neural Engine, E/S y mucho más en un diseño minúsculo. Con un rendimiento top, tecnologías a medida y la mayor eficiencia. Es un antes y un después en su historia.

#### ■ **CPU de 8 núcleos**

El chip M1 lleva la CPU más rápida que Apple ha desarrollado. Con semejante potencia en la recámara, el MacBook Air pisa a fondo al realizar procesos tan exigentes como editar vídeo con calidad profesional o echar partidas épicas. Y eso es solo el principio, porque además de multiplicar por hasta 3,5 la velocidad de la generación anterior, la CPU de ocho núcleos del chip M1 equilibra los núcleos de alto rendimiento y los de eficiencia, que se ocupan de las tareas cotidianas, para consumir solo una décima parte de la energía. Ahí es nada.

#### ■ **Eficiencia térmica**

Contar con el chip más eficiente ha permitido olvidar de los ventiladores y, además, ganar en rendimiento. El diseño avanzado incluye un difusor de aluminio que disipa el calor generado por el sistema, y lo hace en