



# PowerBook G4 Aluminio 15" 1.67 GHz

## Reemplazo RAM

Escrito por: Andrew Bookholt



# INTRODUCCIÓN

Más allá de la batería, la RAM es el componente más fácil de actualizar.



## HERRAMIENTAS:

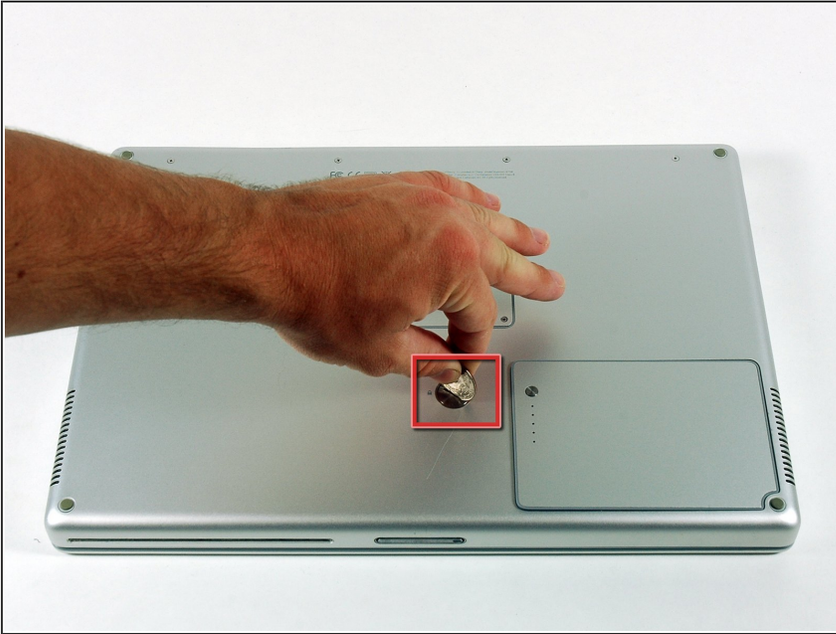
- [Coin](#) (1)
- [Phillips #00 Screwdriver](#) (1)



## PARTES:

- [PC2-5300 512 MB RAM Chip](#) (1)
- [PC2-5300 1 GB RAM Chip](#) (1)
- [PC2-4200 512 MB RAM Chip](#) (1)
- [PC2-5300 2 GB RAM Chip](#) (1)

## Paso 1 — Batería



- Usa una moneda para rodar el tornillo bloqueador de la batería 90 grados, en el sentido de las agujas del reloj.
- Sacar la batería de la computadora.

## Paso 2 — RAM



- Quitar los cuatro tornillos Phillips de la puerta de la memoria.
- Deslizar la puerta de la memoria lejos del compartimento de la memoria.

### Paso 3



- Suelta las pestañas a cada lado del chip RAM al mismo tiempo. Estas pestañas sujetan el chip en su lugar y su liberación hará que el chip se "levante".
- Extrae el chip directamente de sus conectores. Si hay un segundo chip RAM instalado, extráelo de la misma manera.

Para volver a armar tu dispositivo, sigue estas instrucciones en orden inverso.