



Reemplazo de RAM iMac Intel 27" EMC 2546

Reemplaza el RAM en tu iMac 27" Late 2012.

Escrito por: Andrew Optimus Goldheart



INTRODUCCIÓN

Para un impulso de energía fácil, reemplazar el RAM de la única actualización que no requiere cortar el adhesivo detrás de la pantalla . Reemplaza la memoria RAM para tener mayores prestaciones y velocidad. Es el único reemplazo que no requiere que cortes



HERRAMIENTAS:

- [Spudger](#) (1)
recommended



PARTES:

- [iMac Intel 27" EMC 2546 \(Late 2012\) Memory Maxxer RAM Upgrade Kit](#) (1)
- [PC3L-12800 2 GB RAM Chip](#) (1)
- [PC3L-12800 4 GB RAM Chip](#) (1)
- [PC3L-12800 8 GB RAM Chip](#) (1)

Paso 1 — RAM



- Manteniendo la pantalla firmemente, use una punta plana para hacer presión en el botón de apertura del compartimento de la memoria RAM. Este se encuentra localizado justo por encima del enchufe.
- ⓘ Quizás debas presionar bastante fuerte hasta que se abra la puerta del compartimento.

Paso 2



- Remueve la puerta del compartimento de memoria RAM.

Paso 3



i La bandeja de memoria esta trabada en posicion vertical con dos pestañas grises.

- Usa los dedos pulgares o indices para empujar las pestañas hacia afuera y asi destrabar la bandeja
- Tira de las pestañas de seguridad hacia afuera y abajo llevando la bandeja de la memoria hasta casi una posicion horizontal.

Paso 4



- Retira la memoria RAM agarrandola con ambas manos para que salga derecha.
- ⚠** Los módulos RAM están diseñados para ser insertados de una sola manera. Observa con atención el diseño antes de colocarlo.
- Inserta la memoria RAM en la ranura deseada y presiona firmemente hasta que quede asegurada en su lugar.
- Reinserta la tapa de la memoria RAM

Este documento fue generado el 2020-11-21 01:30:22 PM (MST).

Para reensamblar tu dispositivo, sigue estas instrucciones en orden inverso.