



Mac mini (finales del 2014) Reemplazo de la placa de la antena

Quitar o reemplazar la placa de antena en una Mac mini de finales del 2014.

Escrito por: Sam Goldheart



INTRODUCCIÓN

Usa esta guía para reemplazar la placa de metal que sirve de antena en tu Mac mini de finales del 2014.



HERRAMIENTAS:

- [iFixit Opening Tools](#) (1)
- [TR6 Torx Security Screwdriver](#) (1)
- [Spudger](#) (1)



PARTES:

- [Mac mini A1347 \(Late 2014\) Antenna Plate](#) (1)

Paso 1 — Cubierta inferior



- La tapa inferior está sujeta a tres pilares de tornillo.
- Haz palanca cerca, pero no en los postes de los tornillos.

Paso 2



- Usa la herramienta de apertura de plástico para levantar la cubierta inferior de la Mac Mini.

Paso 3



- Levanta y quita la cubierta inferior.

Paso 4 — Placa de la antena



- Remueve los siguientes tornillos tipo TR6 de la placa que sirve de antena:
 - Tres (03) tornillos de 4.1 mm
 - Tres (03) tornillos de 1.9 mm

Paso 5



⚠ No quites por completo la lámina, esta aún está conectada a la Mac mini por un cable.

- Con los puertos mirando hacia tí, levanta el lado izquierdo de la placa y voltéalo hacia la derecha para acceder al conector del cable.

Paso 6



- Quita el único tornillo tipo T6 de 3.4 mm y la arandela de el cable de la antena.
- i** Ten cuidado de no perder la arandela cuando quites el tornillo.

Paso 7



- Usando la punta de un **spudger** (palanca de plástico) levanta el conector de la antena del zócalo de la placa Airport.

Paso 8



- Con mucho cuidado, extrae el cable de la antena por el espacio que hay entre la fuente de alimentación y la carcasa.

Paso 9



- Remueve la placa de antena del Mac mini.

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