

# Reemplazo de SSD en Mac mini Late 2014

Reemplaza SSD blade-style PCle en un Mac mini Finales 2014.

Escrito por: Sam Goldheart



# INTRODUCCIÓN

Utiliza esta guía para reemplazar la unidad SSD sólo en un SSD o en el modelo Fusion Drive del Mac mini de finales de 2014.



# **HERRAMIENTAS:**

- iFixit Opening Tools (1)
- Spudger (1)
- TR6 Torx Security Screwdriver (1)
- T5 Torx Screwdriver (1)



# **PARTES:**

• OWC Aura Pro X2 SSD (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.





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





- 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.



 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.



 Remueve la placa de antena del Mac mini.

# Paso 10 — SSD



 Retira el tornillo T5 de 5 mm que sujeta la SSD.







Levanta ligeramente el extremo libre del SSD y extráigalo de su zócalo.

# Paso 12







Saca con cuidado la SSD de la carcasa sin rayar ni tocar los contactos dorados.

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