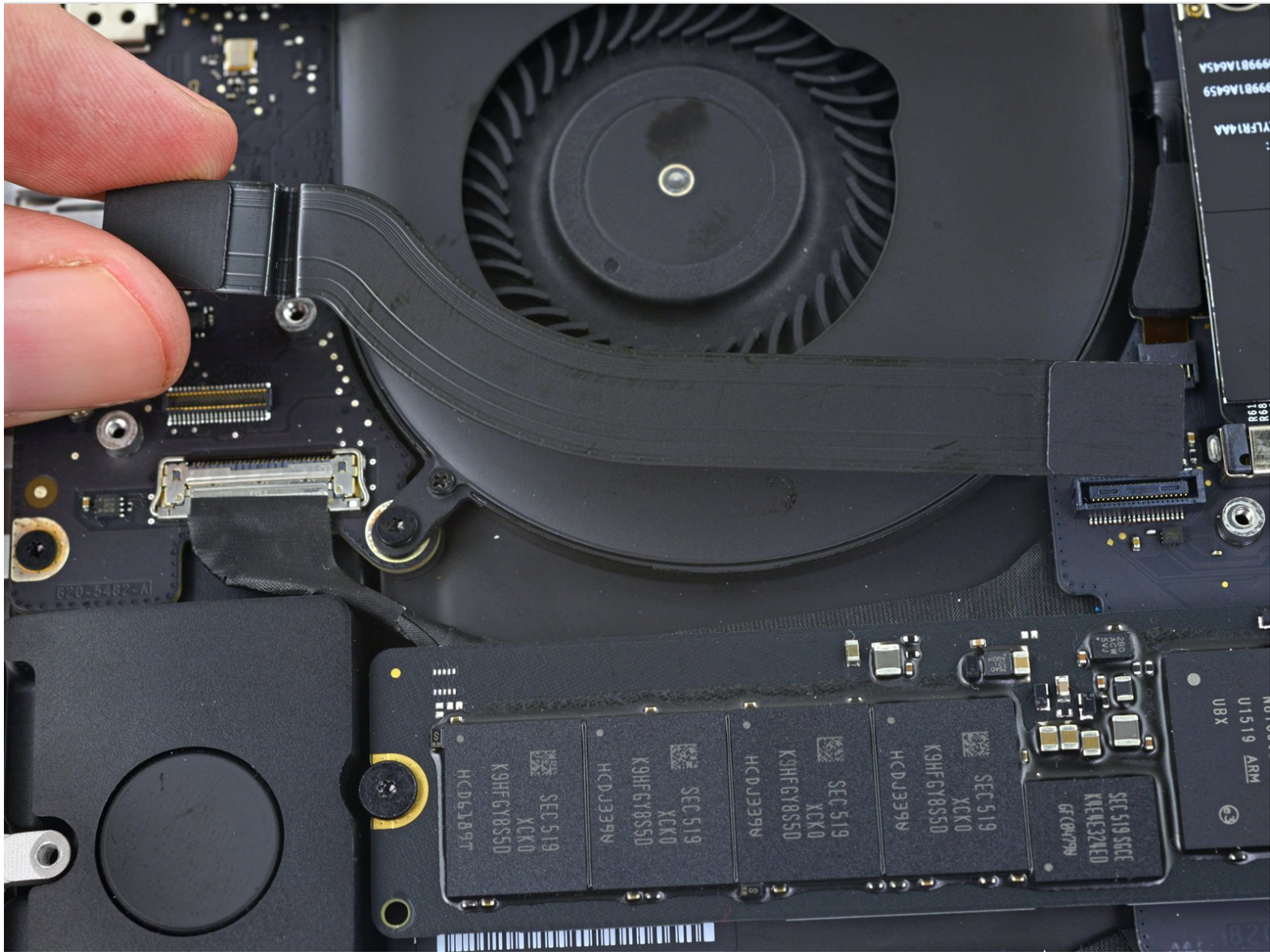




Reemplazo de Cable de Panel de E/S (Superior) de MacBook Pro 15" con Pantalla de Retina de Mediados de 2015

Entrada. Salida . De costado. Cualquiera sea lo...

Escrito por: Andrew Optimus Goldheart



INTRODUCCIÓN

Entrada. Salida . De costado. Cualquiera sea lo que vas a poner, un cable de placa de E/S defectuoso va a seriamente limitar la funcionalidad de tu MacBook. Esta guía te mostrará cómo reemplazarlo.



HERRAMIENTAS:

- [T5 Torx Screwdriver](#) (1)
- [Tweezers](#) (1)
- [P5 Pentalobe Screwdriver Retina MacBook Pro and Air](#) (1)
- [Spudger](#) (1)



PARTES:

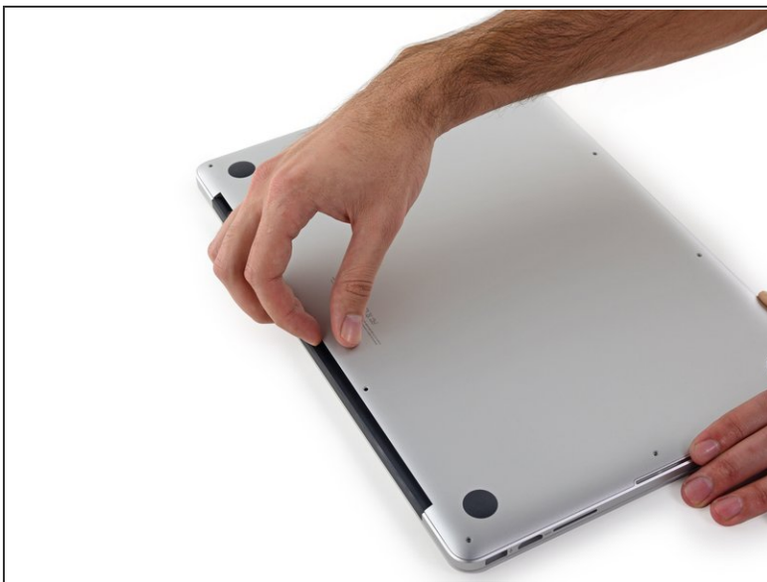
- [MacBook Pro 15" Retina \(Mid 2015\) I/O Board Cable](#) (1)

Paso 1 — Caja Inferior



- Quitar los siguientes tornillos pentalobe P5 que sujetan la cubierta del MacBook Pro:
 - Ocho 3.1 mm
 - Dos 2.3 mm

Paso 2



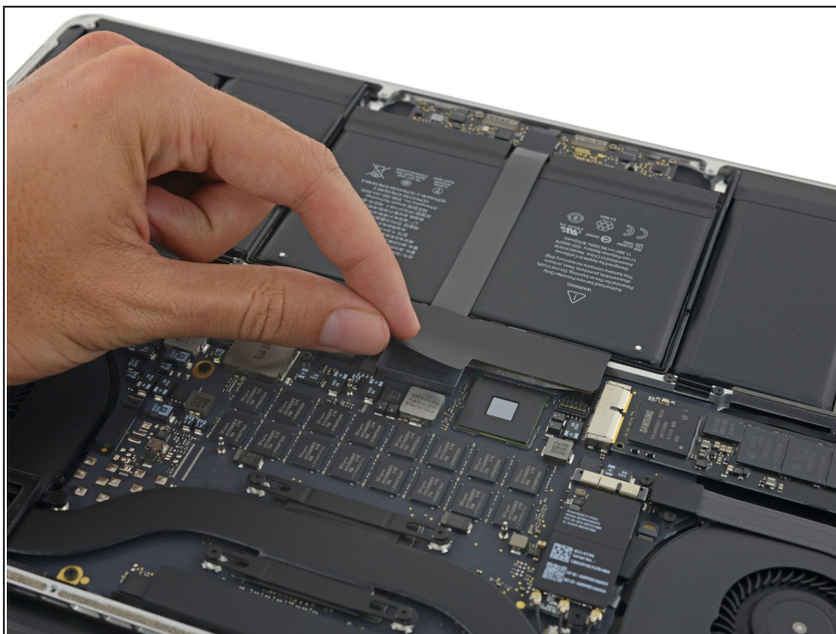
- Levantando desde el borde más cercano a la articulación de la tapa, levanta la cubierta del Macbook Pro.

Paso 3



- i La cubierta tiene dos clavijas de plástico (rojo) que entran en dos clips de plástico en la caja superior (naranja).
- ✦ Durante el reensamblaje, suavemente empuja hacia abajo, el centro de la cubierta para volver a fijar la caja a sus dos clips de plástico.

Paso 4 — Conector de batería



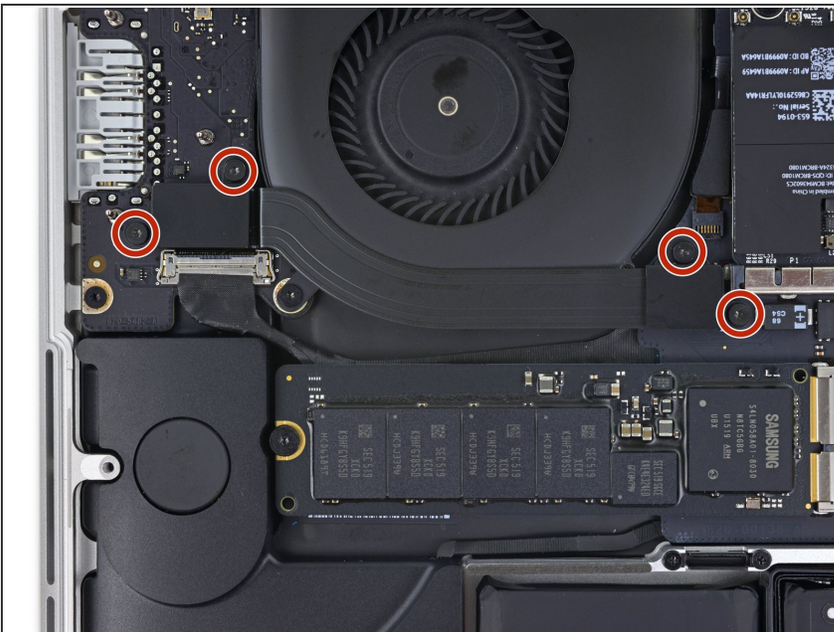
- Retira la etiqueta de advertencia que cubre el conector de la batería

Paso 5



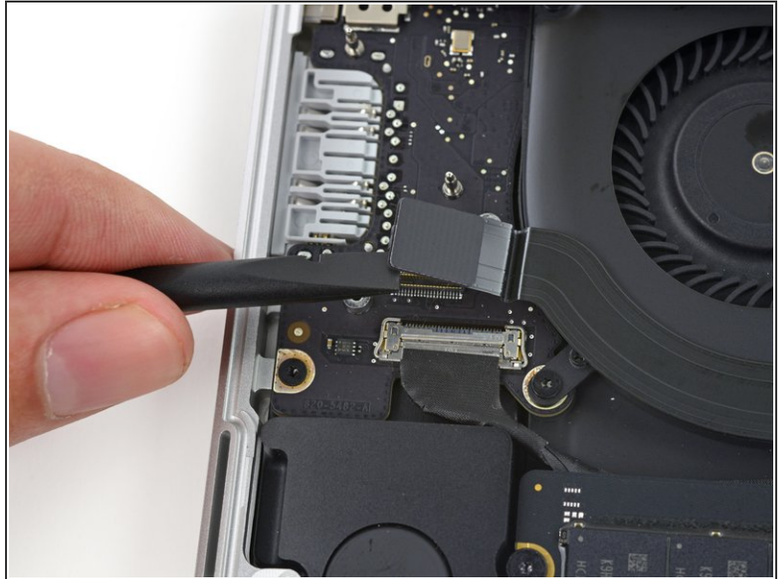
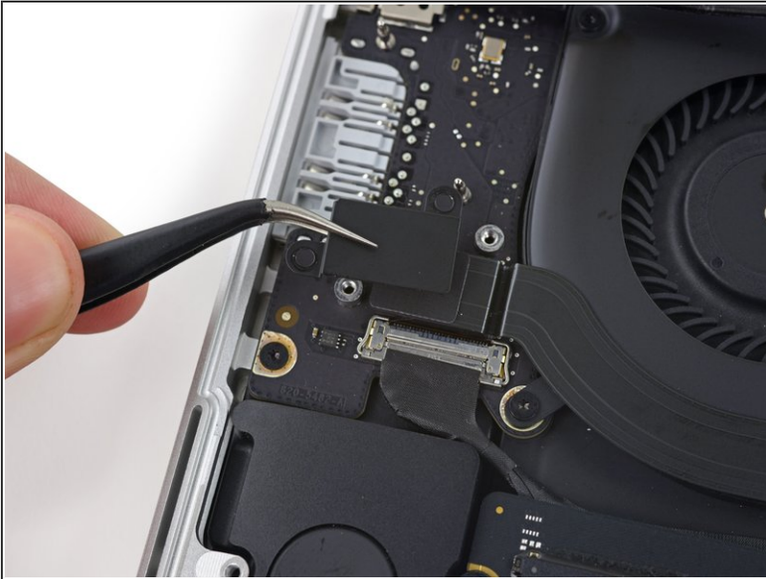
- Usando el extremo plano de un spudger, levanta suavemente el conector de la batería directamente fuera de su zócalo en la placa lógica.
- Dobra los cables de la batería hacia afuera y fuera del camino, asegurándose de que el conector de la batería no entre en contacto accidentalmente con la placa lógica.

Paso 6 — Cable de Placa de E/S (Superior)



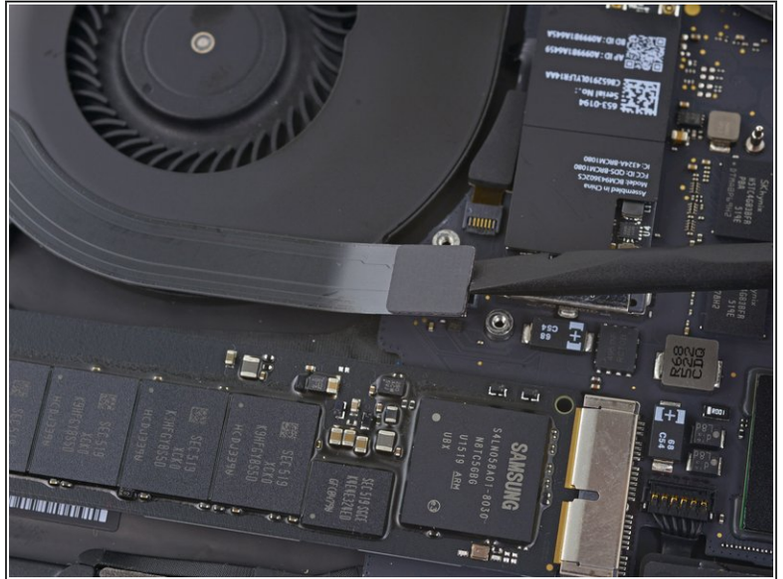
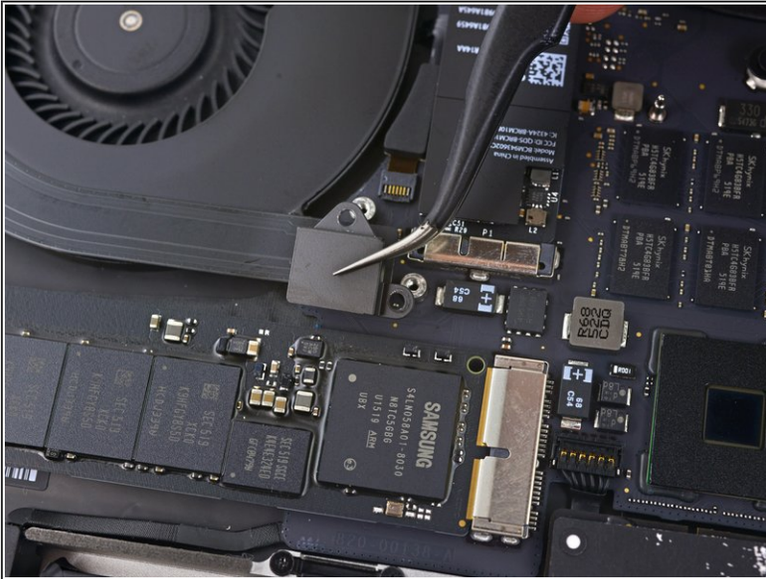
- Remueve los cuatro tornillos Torx T5 de 2.2 que sujetan las tapas del conector de cable de placa de E/S.

Paso 7



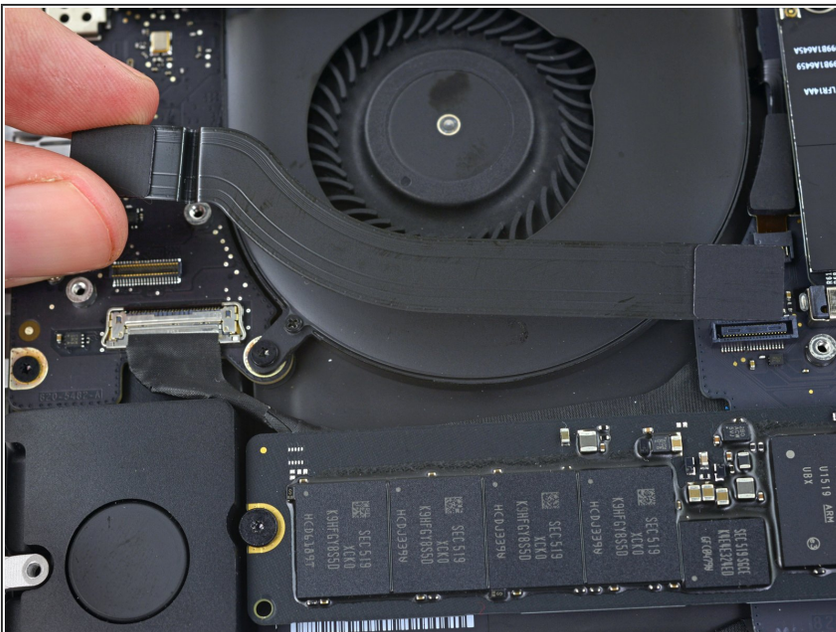
- Remueve la tapa del conector izquierdo.
- Usa el extremo plano de un spudger para hacer palanca y levantar el extremo izquierdo del cable de placa E/S de su zócalo en la placa lógica.

Paso 8



- Remueve la tapa del conector derecho.
- Usa el extremo plano de un spudger para hacer palanca y levantar el extremo derecho del cable de placa E/S de su zócalo en la placa lógica.

Paso 9



- Separa el cable de la placa de E/S del adhesivo que lo sujeta al ventilador.
- Retira el cable.

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