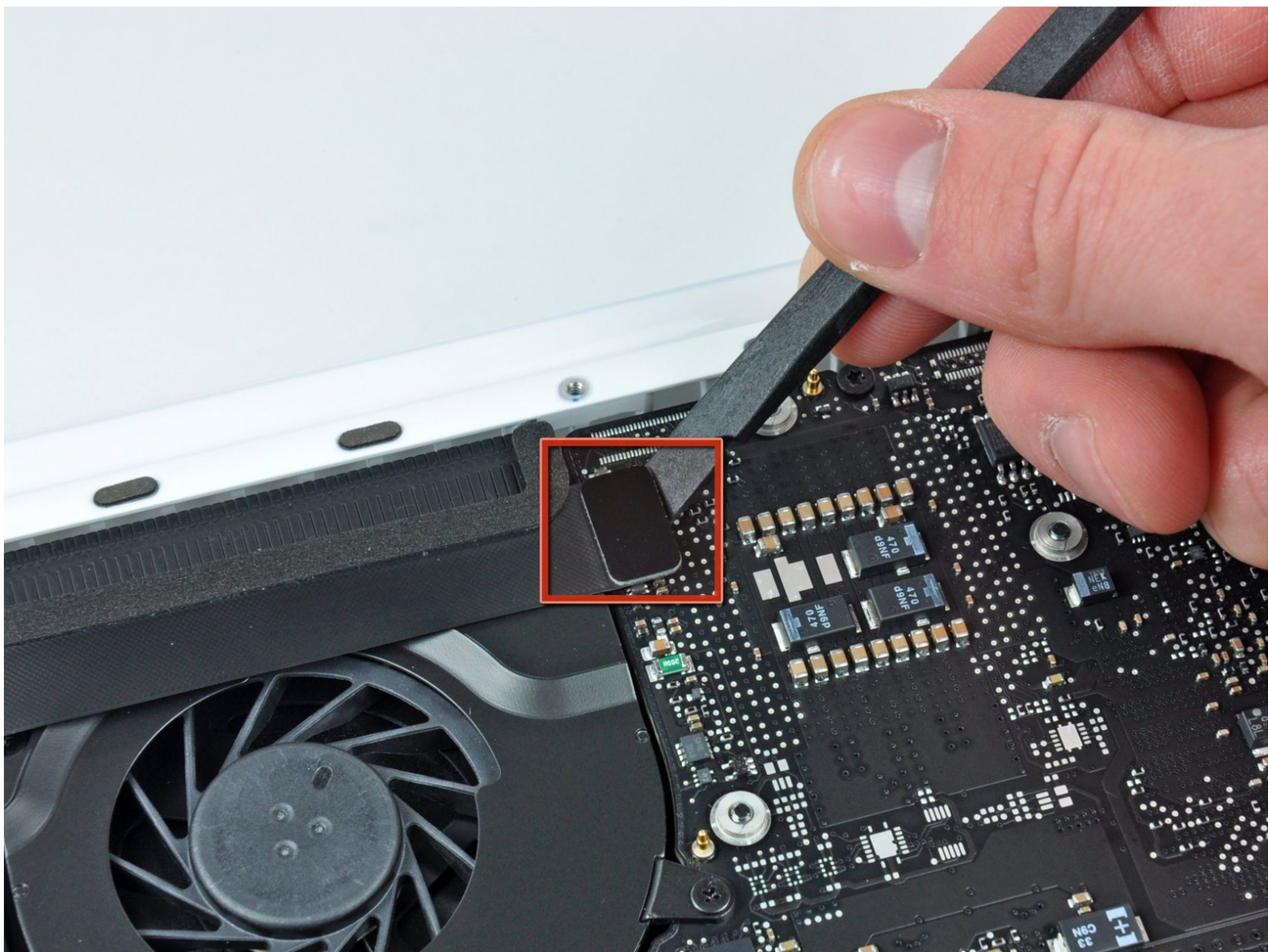




# Remplazo del cable AirPort/Bluetooth en un MacBook Unibody Modelo A1342

Escrito por: Walter Galan



# INTRODUCCIÓN

Conexión Wi-Fi o Bluetooth defectuosa? Reemplaza el cable AirPort/ Bluetooth.



## HERRAMIENTAS:

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



## PARTES:

- [MacBook Unibody \(Model No. A1342\)](#)  
[AirPort/Bluetooth Cable](#) (1)

## Paso 1 — Tapa inferior



- Retire los ocho tornillos Phillips de 4 mm que sujetan la carcasa inferior al MacBook.

## Paso 2



**⚠** La carcasa inferior está construida de aluminio recubierto de goma. No doble excesivamente el aluminio durante la extracción, ya que cualquier deformación permanente causará problemas de tolerancia después del reensamblaje.

- Levante ligeramente la tapa inferior cerca de la abertura de ventilación.
- Continúa pasando los dedos entre la parte superior e inferior hasta que salgan los clips de retención.

**i** La ubicación de estos tres clips se muestra en la tercera imagen.

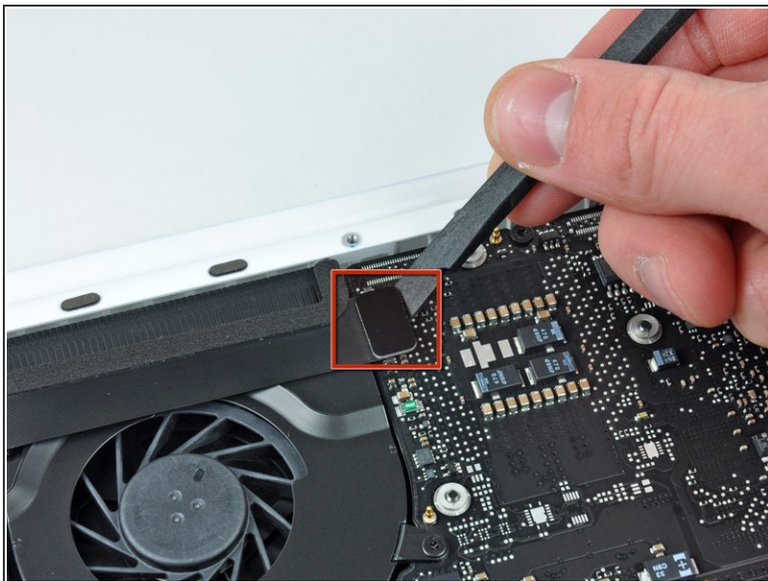
### Paso 3 — Batería



**⚠** Por precaución, aconsejamos que desconectes el conector de la batería de la placa lógica para evitar ninguna descarga eléctrica. Este paso es opcional y no es requerido.

- Usar la punta plana de una spudger para levantar el conector de la batería de su enchufe en la placa lógica.
- ⓘ Puede ser mas fácil usar tus uñas para levantar el conector en ambos lados

### Paso 4 — Cable AirPort/Bluetooth



- Usa el lado plano de un spudger para levantar el conector del cable AirPort/Bluetooth de la placa lógica.
- Cuidadosamente pela el cable plano del AirPort/Bluetooth de su canal del ensamblaje del altavoz trasero.

## Paso 5



- Usa el lado plano de un spudger para levantar el conector del cable Airport/Bluetooth del altavoz derecho

Para re-ensamblar tu dispositivo, sigue estas instrucciones en orden inverso.