



# Acer Aspire 5742 sustitución Tarjeta WLAN

Sustituye una tarjeta WLAN defectuosa en tu...

Escrito por: Skylar MacDonald



# INTRODUCCIÓN

Sustituye una tarjeta WLAN defectuosa en tu Acer Aspire 5742 si sigue perdiendo la conexión Wi-Fi.

## HERRAMIENTAS:

Phillips #00 Screwdriver (1)

Scotch tape (1)

*(optional)*

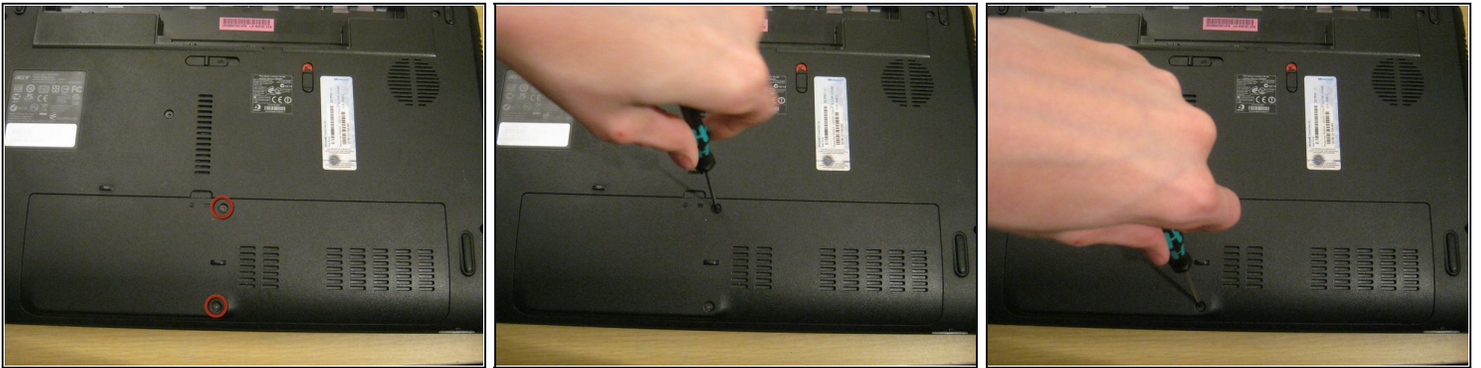
Spudger (1)

## Paso 1 — Batería



- Mueve el retén de la batería a la posición "desbloqueada".
- Tira hacia atrás del segundo retén de la batería accionado por resorte hasta que la batería salte hacia arriba.
- Retira la batería.

## Paso 2 — Tapa



- Da la vuelta al equipo para que quede frente a ti.
- Hay dos tornillos Phillips #00 que fijan el panel de la cubierta al resto del portátil. Retira estos tornillos.

## Paso 3

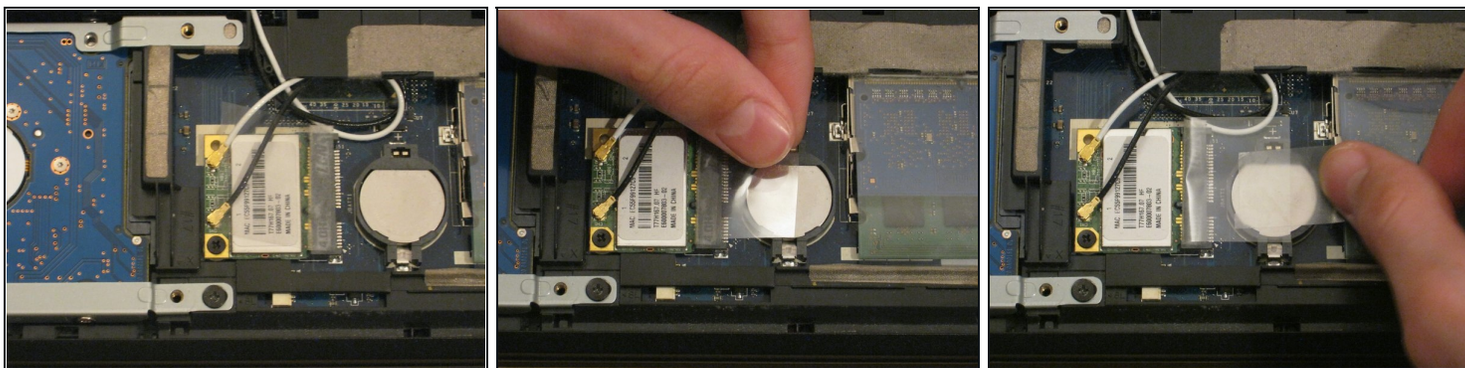


- Utiliza un spudger para liberar el panel de los clips de retención de plástico que lo mantienen en su lugar.

**⚠ No apliques demasiada fuerza o podrías romper los clips.**

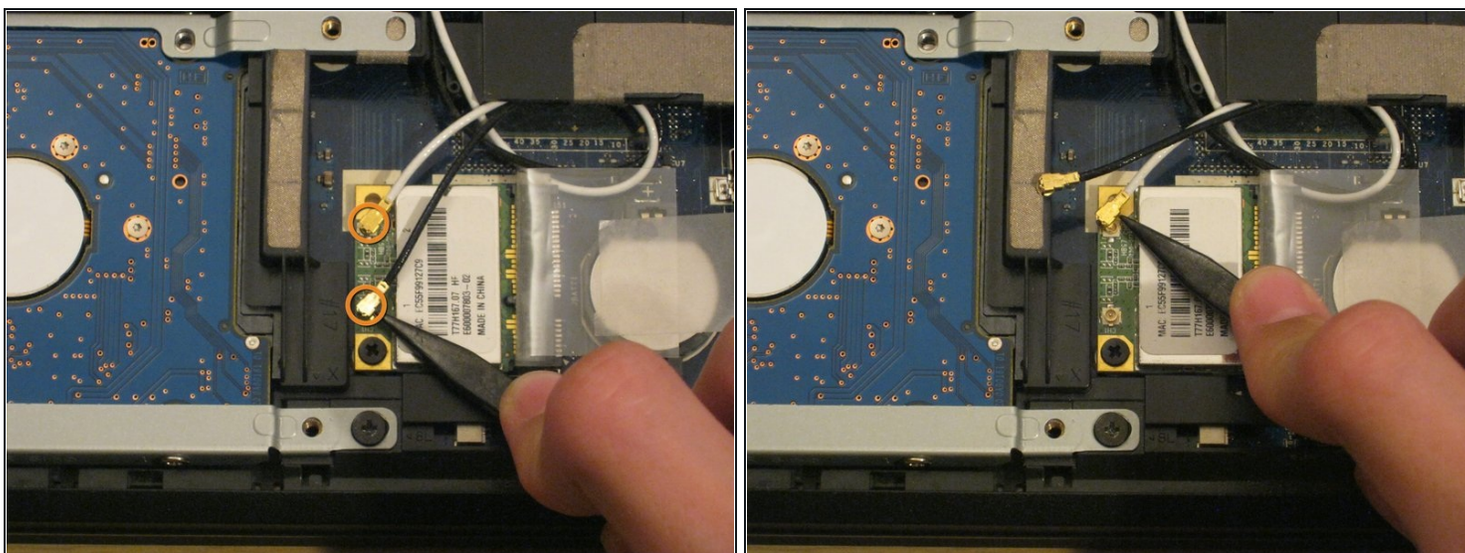
- Retira el panel y déjalo a un lado.

## Paso 4 — Tarjeta WLAN



- La tarjeta WLAN está protegida por una funda de celofán transparente.
  - Retira la cubierta de la tarjeta WLAN. No se soltará del zócalo de la tarjeta WLAN.
- ⓘ Puedes utilizar cinta adhesiva Scotch para sujetar la tapa mientras trabajas.

## Paso 5



- Retira los conectores de antena de la tarjeta WLAN con la punta de un spudger.

## Paso 6



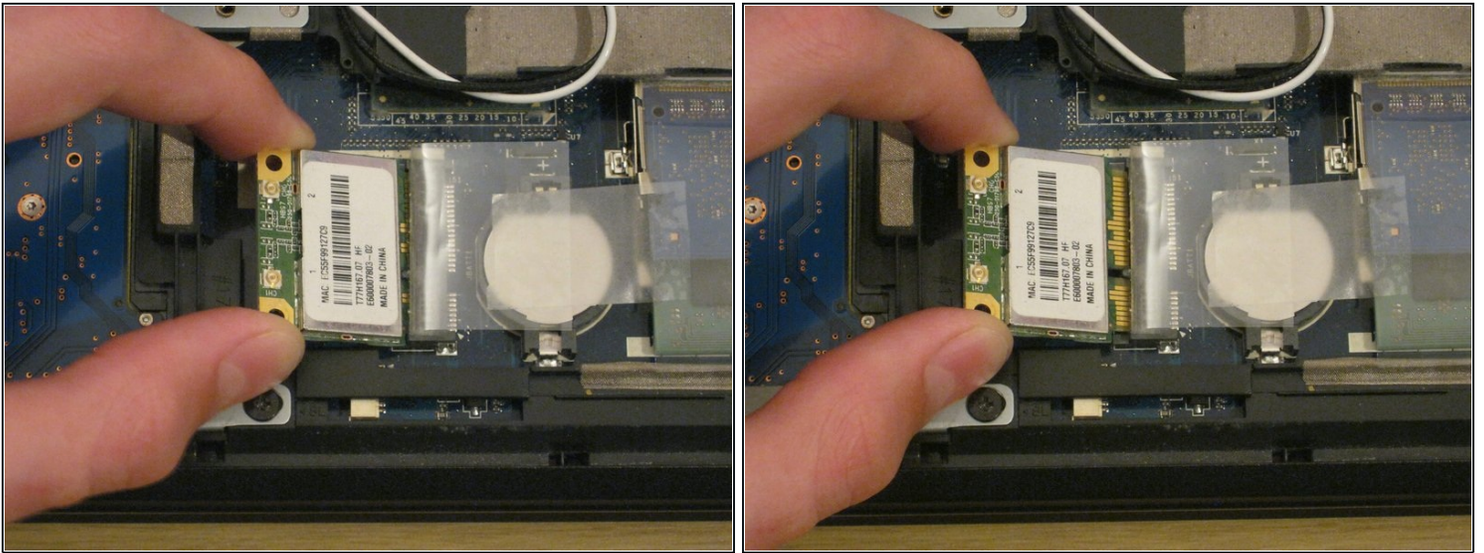
- ⓘ Puede que te resulte útil sacar los cables de antena de debajo del clip de retención de plástico para poder apartarlos mientras trabajas.

## Paso 7



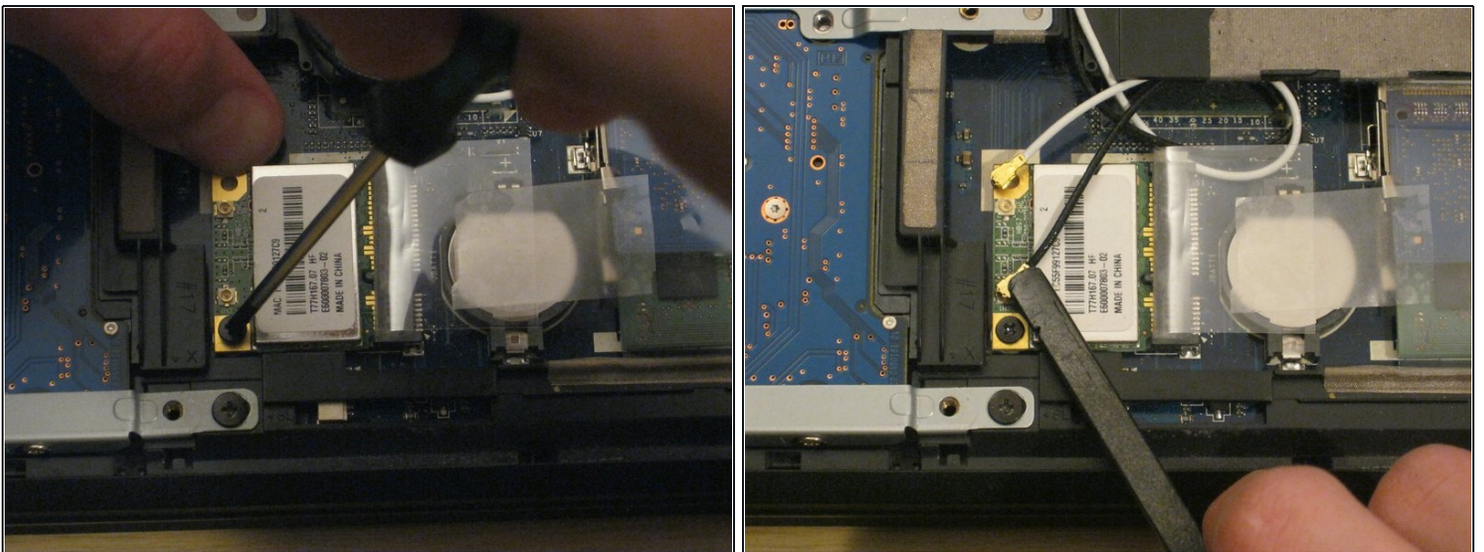
- Hay un tornillo Phillips #00 que mantiene la tarjeta WLAN sujeta al portátil.
- Retira este tornillo.
- La tarjeta WLAN saldrá inclinada del portátil.

## Paso 8



- Al igual que con la RAM, sujeta la tarjeta WLAN por los bordes y tire de ella en ángulo.

## Paso 9



- ① Cuando instales la nueva tarjeta WLAN, puedes sujetarla con una mano mientras introduces el tornillo con la otra.
- También puedes volver a colocar los cables de la antena utilizando el extremo plano de un spudger.

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

