



# Sustitución de la Unidad de Disco Óptico del Toshiba Satellite A210

En esta guía, aprenderás en un proceso paso a...

Escrito por: Bret Wilson



## INTRODUCCIÓN

En esta guía, aprenderás en un proceso paso a paso cómo quitar una unidad óptica en tu Toshiba Satellite. Esta guía requiere el uso de algunas herramientas. Sigue cada paso de acuerdo con las viñetas provistas.



### HERRAMIENTAS:

- [Phillips #1 Screwdriver](#) (1)
- [Phillips #0 Screwdriver](#) (1)

## Paso 1 — Batería



**⚠** Desconecta el adaptador de CA y todos los demás componentes auxiliares de la computadora portátil.

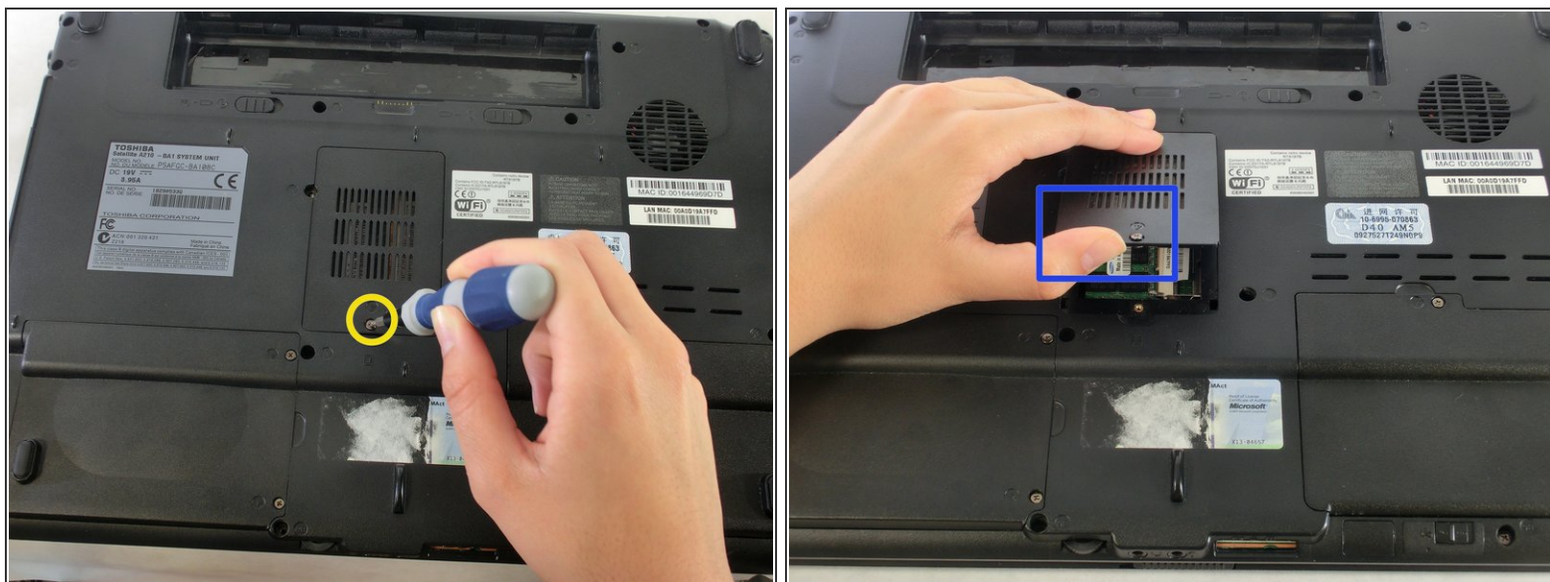
- Desliza la pestaña de bloqueo de la batería lejos del centro de la computadora portátil para desbloquear la batería.

## Paso 2



- Desliza la pestaña de liberación de la batería lejos del centro de la computadora portátil y sosténla.
- Levantando desde la pequeña muesca entre las dos pestañas, extrae la batería de la computadora portátil.

### Paso 3 — RAM



- Retira el tornillo que sujeta la tapa de la memoria RAM con un destornillador PH1.
- Retira la cubierta de la memoria RAM.

### Paso 4



- Empuja hacia afuera las pestañas de metal para liberar la memoria RAM.
- Retira la memoria RAM. Es posible que se necesite algo de fuerza.

**⚠ Ten cuidado de no tocar los pines dorados de los chips de RAM, ya que puede haber una acumulación de electricidad estática. Esto puede freír las partes del chip que alberga la memoria.**

## Paso 5 — Unidad de Disco Óptico



- Usa un destornillador PH0 para quitar el tornillo que sujeta la unidad óptica en su lugar.
- Con el dedo índice, presiona la pestaña de metal dentro de la bahía de RAM que se encuentra directamente debajo del orificio para tornillos.
- La unidad óptica se deslizará hacia afuera.

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