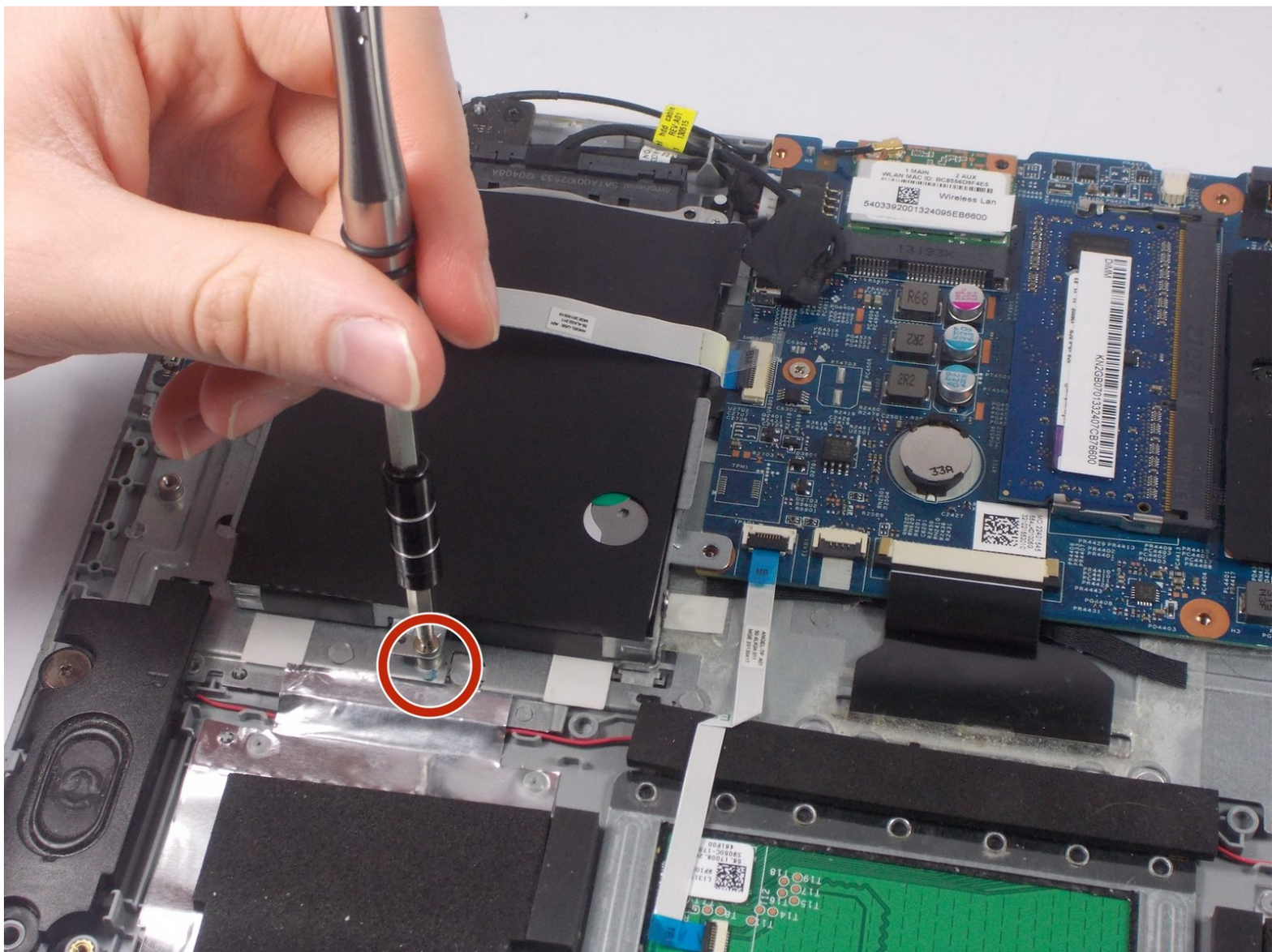




Reemplazo del disco duro Acer Aspire V5-122P-0889

Esta guía te guiará paso a paso sobre cómo ubicar y retirar correctamente el disco duro de la computadora.

Escrito por: Katelynn couto



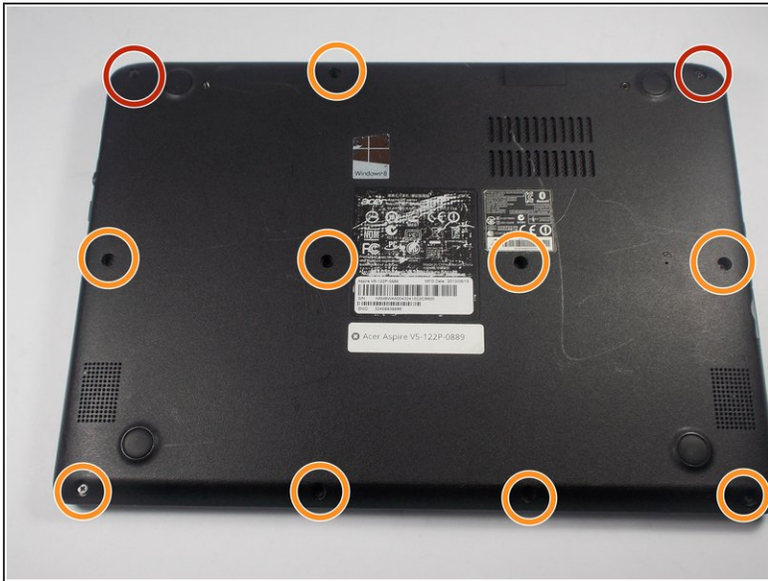
INTRODUCCIÓN

¿Te preguntas qué está pasando con su disco duro? ¿Está confundido sobre cómo cambiar el disco duro de tu computadora portátil? Esta guía está aquí para enseñarte exactamente cómo reemplazar cuidadosamente su disco duro.

HERRAMIENTAS:

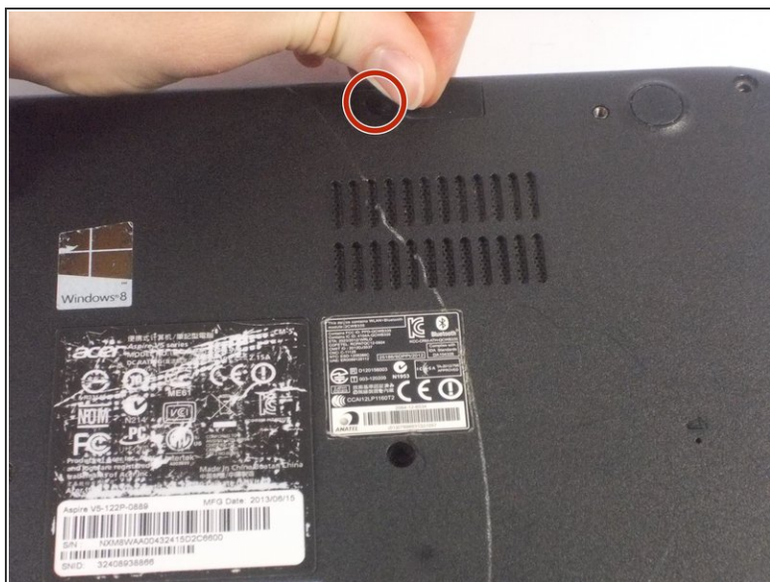
- [Spudger](#) (1)
 - [Phillips #0 Screwdriver](#) (1)
-

Paso 1 — Batería



- Inicia el proceso de quitar la cubierta inferior de la computadora portátil destornillando los tornillos de 8 mm en las esquinas superior derecha e izquierda.
- Retira los 9 tornillos visibles restantes, que tienen una longitud de 5 mm.
- ⓘ Cada tornillo en esta computadora portátil puede ser retirado con un destornillador Phillips #0.

Paso 2



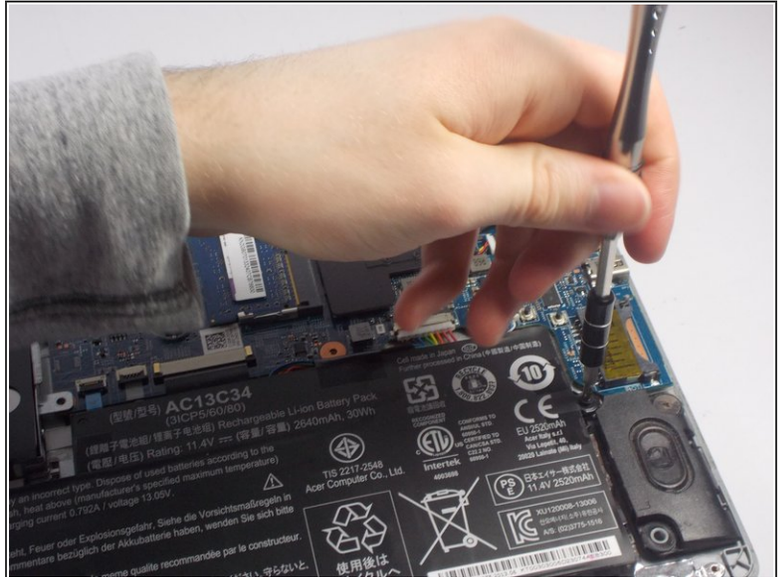
- Hacia la esquina superior derecha de la computadora portátil, hay una pieza de goma que cubre el tornillo final que sujeta la tapa, así como un juego de clavijas. Usa tu uña para quitar esta pieza de goma y luego desenrosque el tornillo oculto de 5 mm.

Paso 3



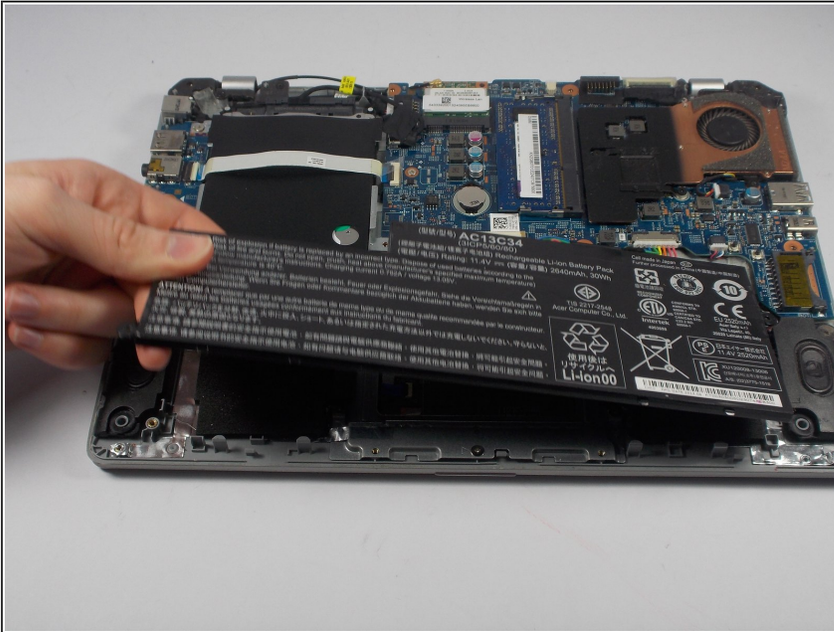
- Recorriendo los bordes de la computadora portátil, aplica una cantidad de presión ligera a moderada lejos de la computadora portátil para quitar la cubierta y poder quitarla. Una vez que haya quitado la cubierta, colócala boca arriba en un lugar seguro para evitar que se ensucie el interior de la cubierta.
- ⓘ Si tienes problemas para quitar la cubierta con la mano, puede pasar un spudger de nailon alrededor del perímetro de la computadora portátil para ayudar a levantar la cubierta de la caja.

Paso 4



- Desatornilla con cuidado los dos tornillos de 5 mm que sujetan la batería en su lugar.

Paso 5



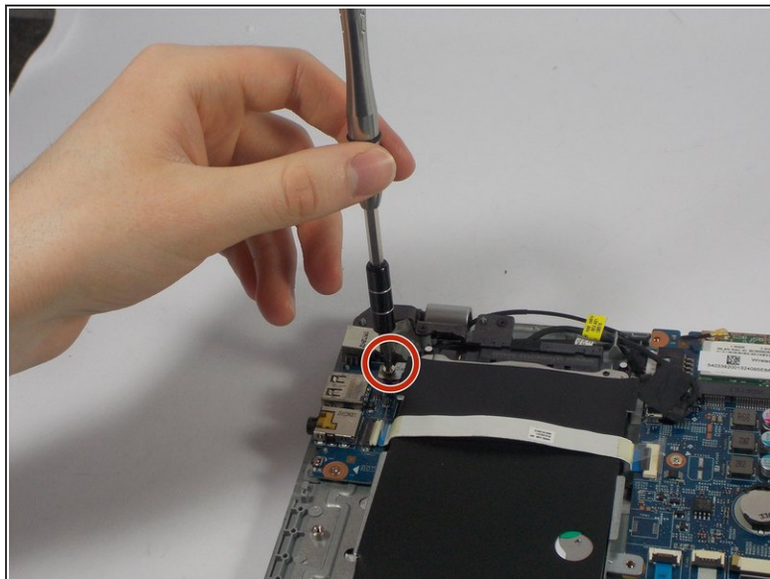
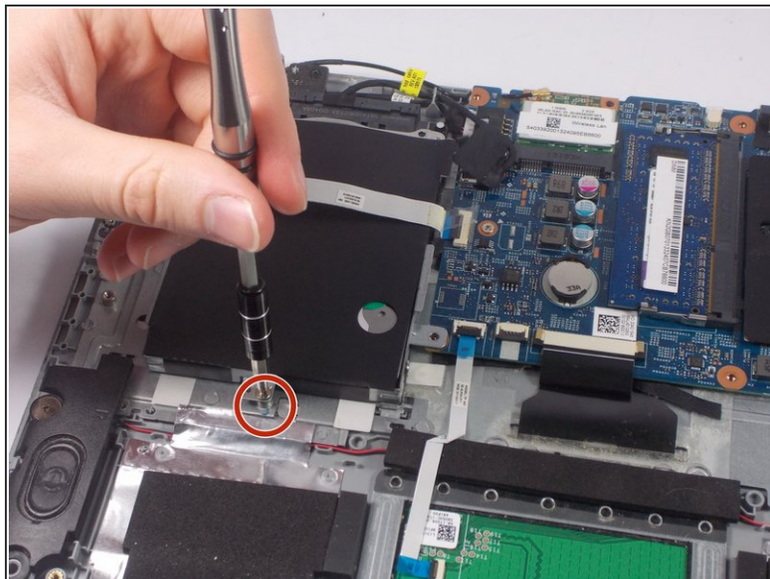
- Con cuidado, ejerza una ligera presión hacia arriba para sacar la batería de la caja, pero no tires del cable ni intente sacar completamente la batería de la caja.

Paso 6



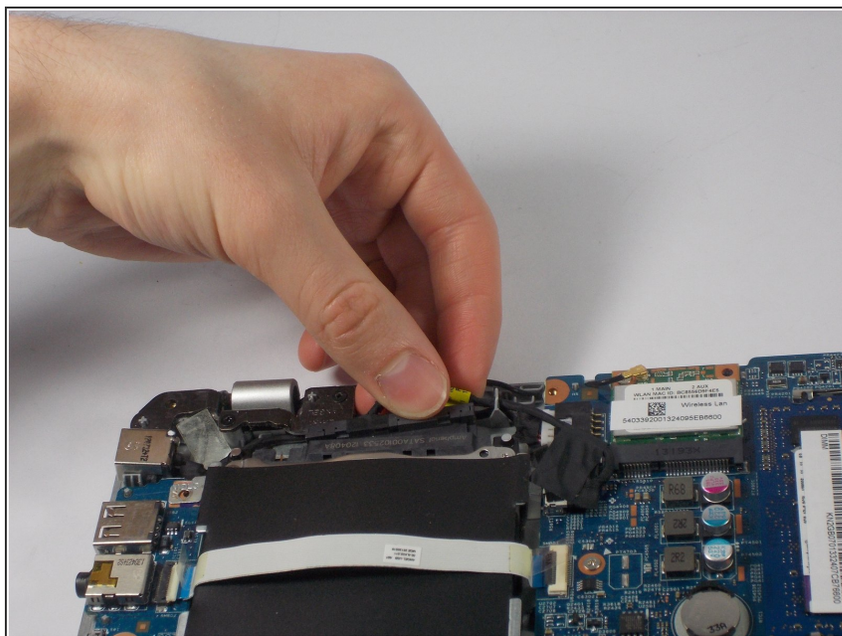
- Finalmente, desconecta la batería de la placa madre deshaciendo el conector de alimentación. Para deshacer el conector, simplemente aplica un tirón ligero a moderado en los lados del conector.

Paso 7 — Disco duro



- Retira los dos tornillos que sujetan la bandeja del disco duro en su lugar.

Paso 8



- Retira el cable SATA que está conectado a la parte superior del disco duro.

Paso 9



- Usa tu uña para quitar la pieza blanca de plástico que sujeta el cable plano en su lugar. Puedes quitar el cable de cualquier lado del disco duro, pero se recomienda el lado izquierdo.
- Después de quitar la pieza de plástico que sujeta el cable en su lugar, puedes levantar el cable plano lo suficiente como para quitar el disco duro.

Paso 10



- Retira el disco duro y la bandeja de la computadora portátil.

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