



Sustitución del Disco Duro del Toshiba Satellite CL15t-B1204X

Escrito por: Royce Alexander Porter





HERRAMIENTAS:

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



PARTES:

- [Crucial MX500 250 GB SSD](#) (1)
- [500 GB SSD](#) (1)
- [1 TB SSD](#) (1)
- [2 TB SSD](#) (1)

Paso 1 — Batería



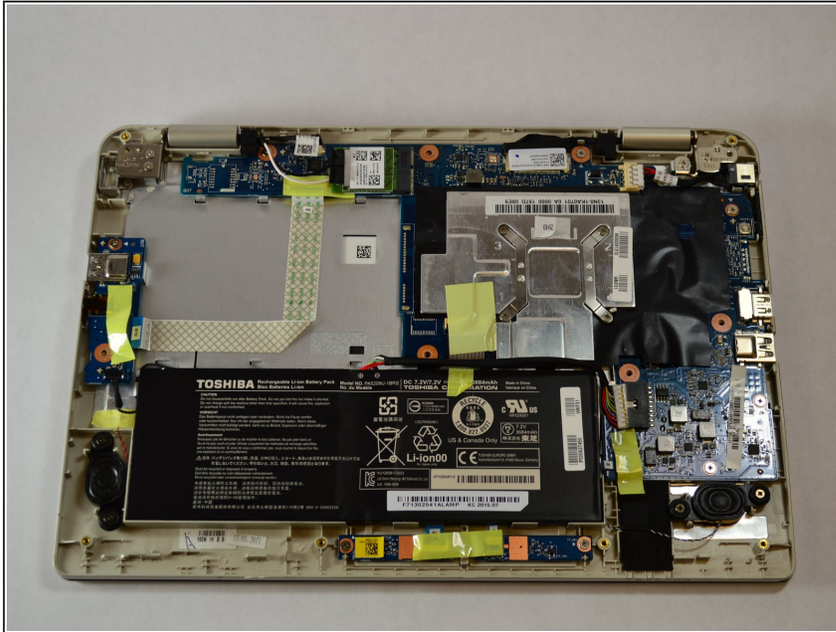
- Voltea la computadora portátil de modo que la parte inferior del dispositivo quede hacia arriba.

Paso 2



- Desatornilla los 10 tornillos Phillips de 5 mm, ubicados en la parte inferior de la computadora portátil usando la broca PH1 y el controlador magnético.

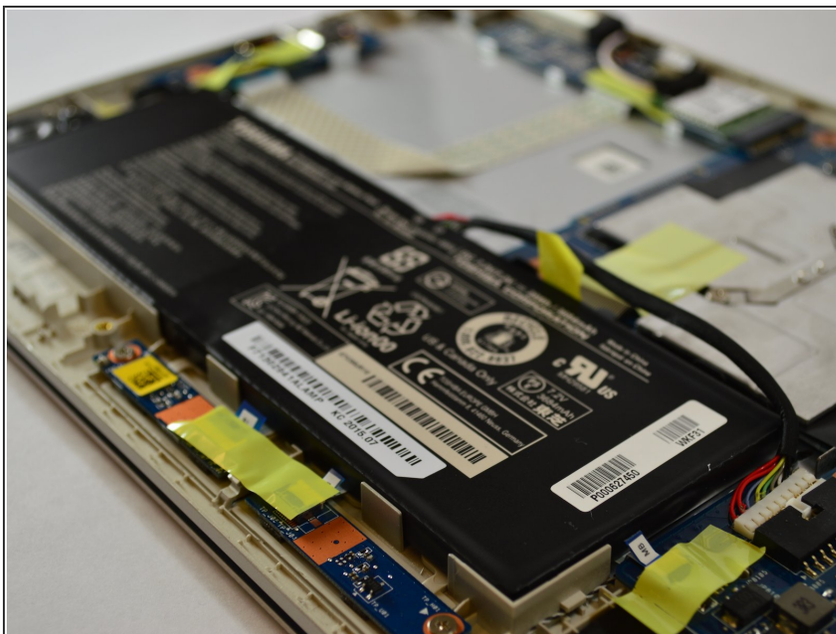
Paso 3



- Haz palanca para abrir la cubierta inferior de la computadora portátil con las herramientas spudger de plástico. Desliza una herramienta delgada a lo largo de los bordes sin puertos para abrir los pestillos.

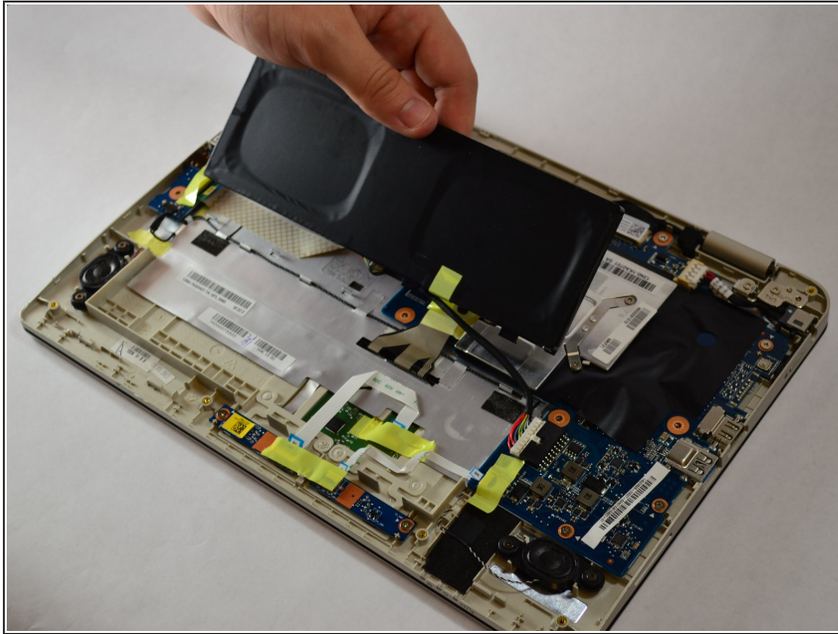
⚠ Ten cuidado de no doblar ni romper la tapa trasera de plástico.

Paso 4



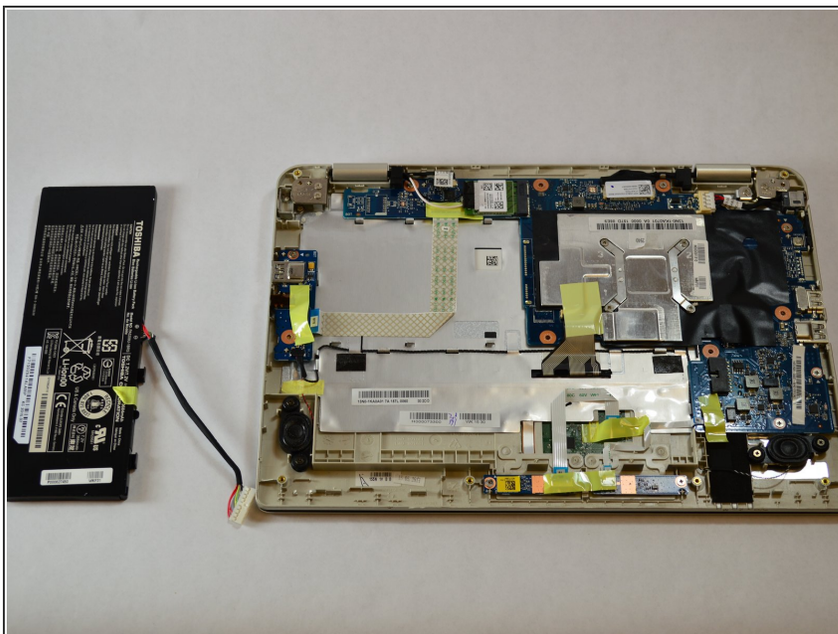
- Retira la cinta amarilla de 1" en la parte superior de la batería. Este trozo de cinta sujeta el cable de conexión de la batería.

Paso 5



- Sujeta ligeramente la batería por los dos lados más largos. Tira suavemente hacia arriba hasta que el adhesivo de la computadora portátil se separe de la batería.

Paso 6



- Desconecta con cuidado la batería de la placa base del dispositivo.

Paso 7 — Disco Duro



- Desconecta con cuidado el cable cerca del USB en el lado izquierdo.

Paso 8



- Tira con delicadeza del disco duro y de la carcasa en la que se encuentra para desenchufarlo de la placa base.

Paso 9



- Despega la cubierta de goma alrededor del disco duro para quitarlo por completo.

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