

Reemplazo del conversor de potencia en Apple IIc

Reemplazando el conversor de potencia

Escrito por: Josiah



INTRODUCCIÓN

Si estás teniendo problemas de alimentación en tu ordenador, es posible que tu conversor de potencia necesite ser cambiado. Si ese es el caso, esta guía mostrará cómo puedes localizar y quitar con cuidado el conversor de potencia paso a paso.



HERRAMIENTAS:

- Phillips #2 Screwdriver (1)
- iFixit Opening Tools (1)

Paso 1 — Desmontando la cubierta de Apple IIc





Quita los seis tornillos de 19 mm con el destornillador Phillips #2.

Paso 2





- Libera la pestaña empujándola con una herramienta de apertura de plástico.
- (i) La pestaña no está centrada, sino alineada con el centro del altavoz que hay por debajo.

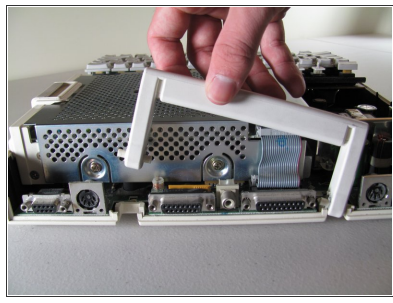
Paso 3





 Desliza la carcasa hacia los puertos en la parte trasera, entonces agarra por debajo de la pestaña y tira hacia arriba mientras la deslizas hacia los puertos para quitarla.

Paso 4





Levanta el asa hacia arriba para quitarla.

Paso 5 — Conversor de potencia



 Quita los dos tornillos Phillips de 7.7 mm que sujetan el conversor de potencia.

Paso 6





- Agarra la parte trasera de la fuente de alimentación y sácala al levantarla para que evite los otros componentes.
- ⚠ La fuente de alimentación puede ser difícil de quitar así que ten cuidado de no doblar o dañar ningún componente cercano al quitar la fuente de alimentación.

Para volver a montar tu dispositivo, sigue estas instrucciones en sentido inverso.