

Primeros Pasos

Elementos necesarios

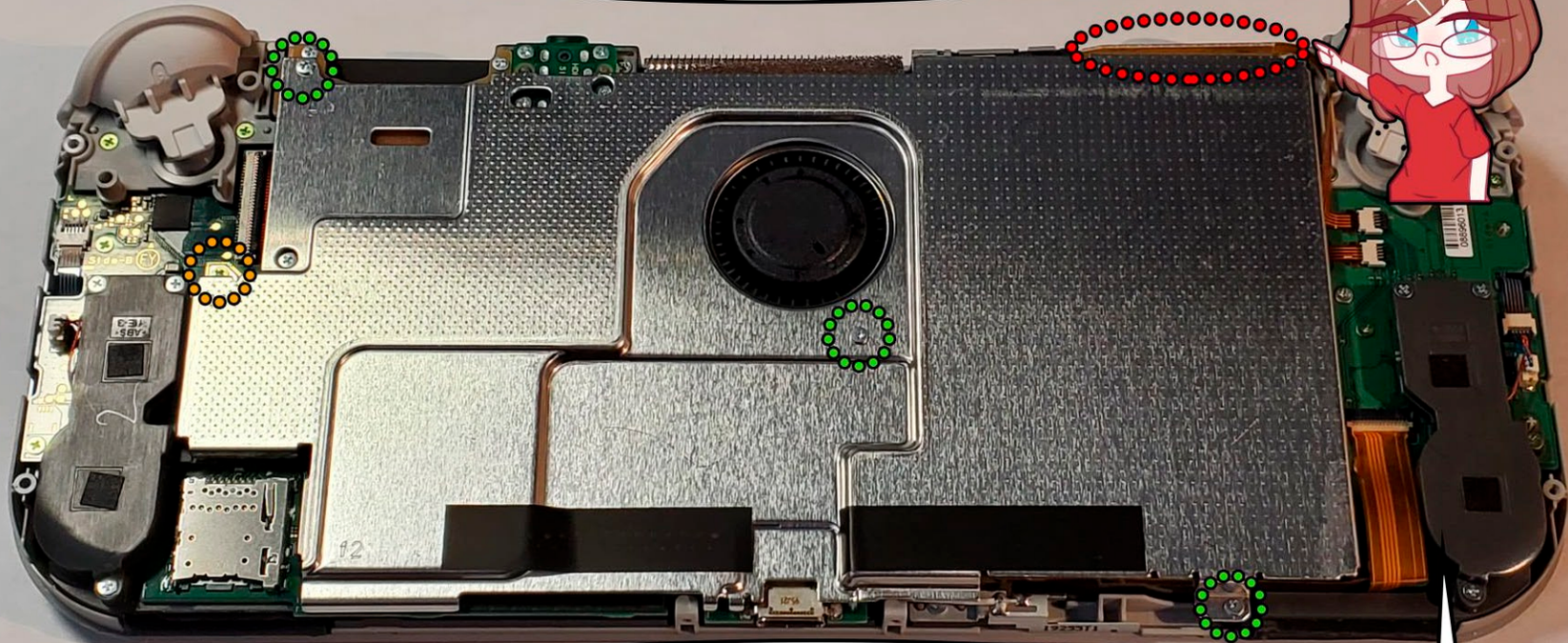
- MicroSD con SX OS (Boot.dat) - [Descargar](#)
- Xecuter SX Lite
- Switch Lite
- Soldador (cautín) de punta muy fina (a 340°C) y estaño
- Destornilladores Tri-Wing Y00 y Phillips #00
- Pasta térmica

Herramientas Recomendadas

- Líquido de soldar (flux)
- Microscopio o lupa de trabajo
- Alcohol Isopropílico (al 91% o superior)
- Bastoncillos de algodón o microcepillos
- Tijeras de chapa
- Cinta aislante o kapton



¡TEN CUIDADO CON ESTE **CABLE FLEX**
AL DESATORNILLAR Y QUITAR
LA CUBIERTA METÁLICA!

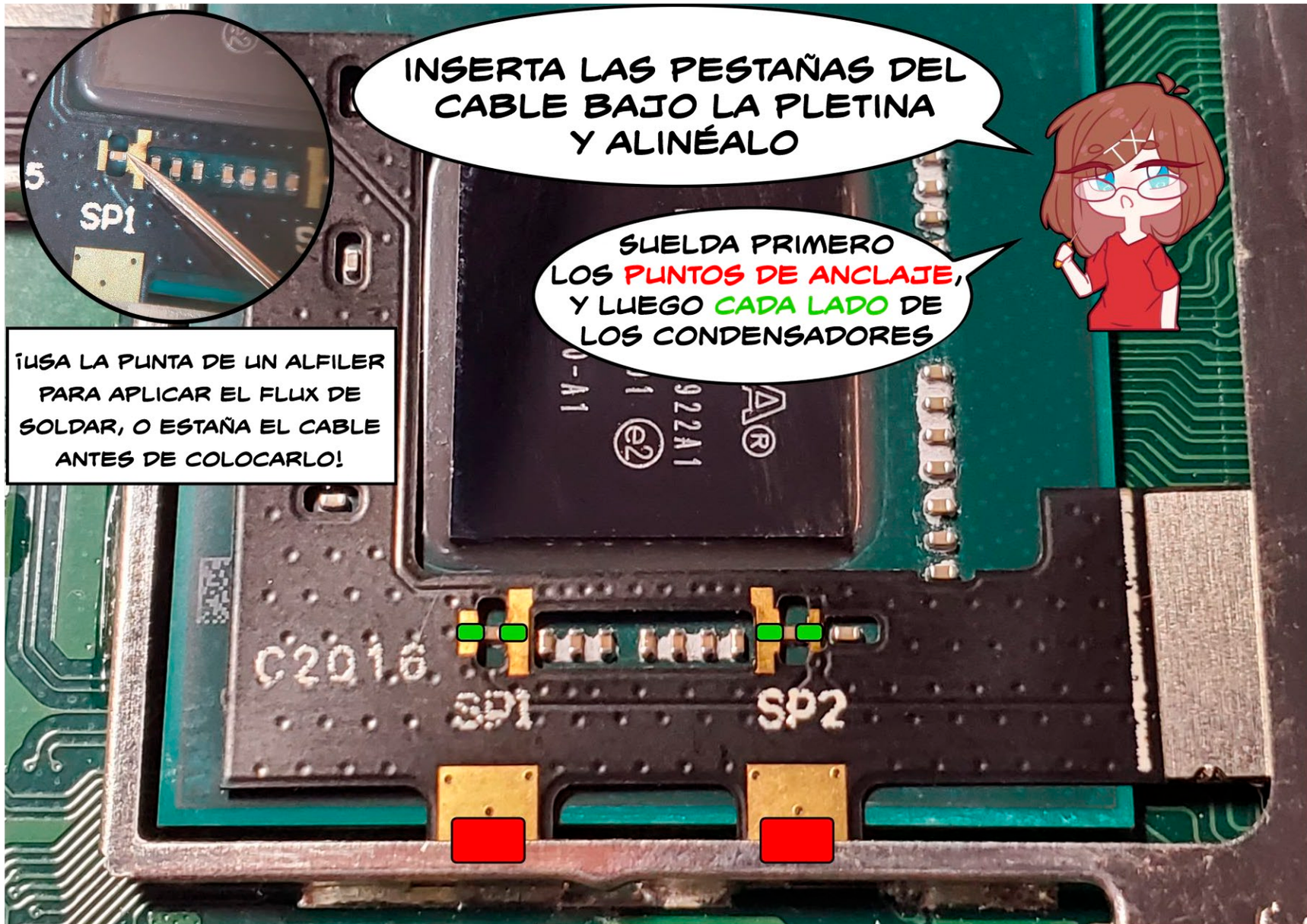


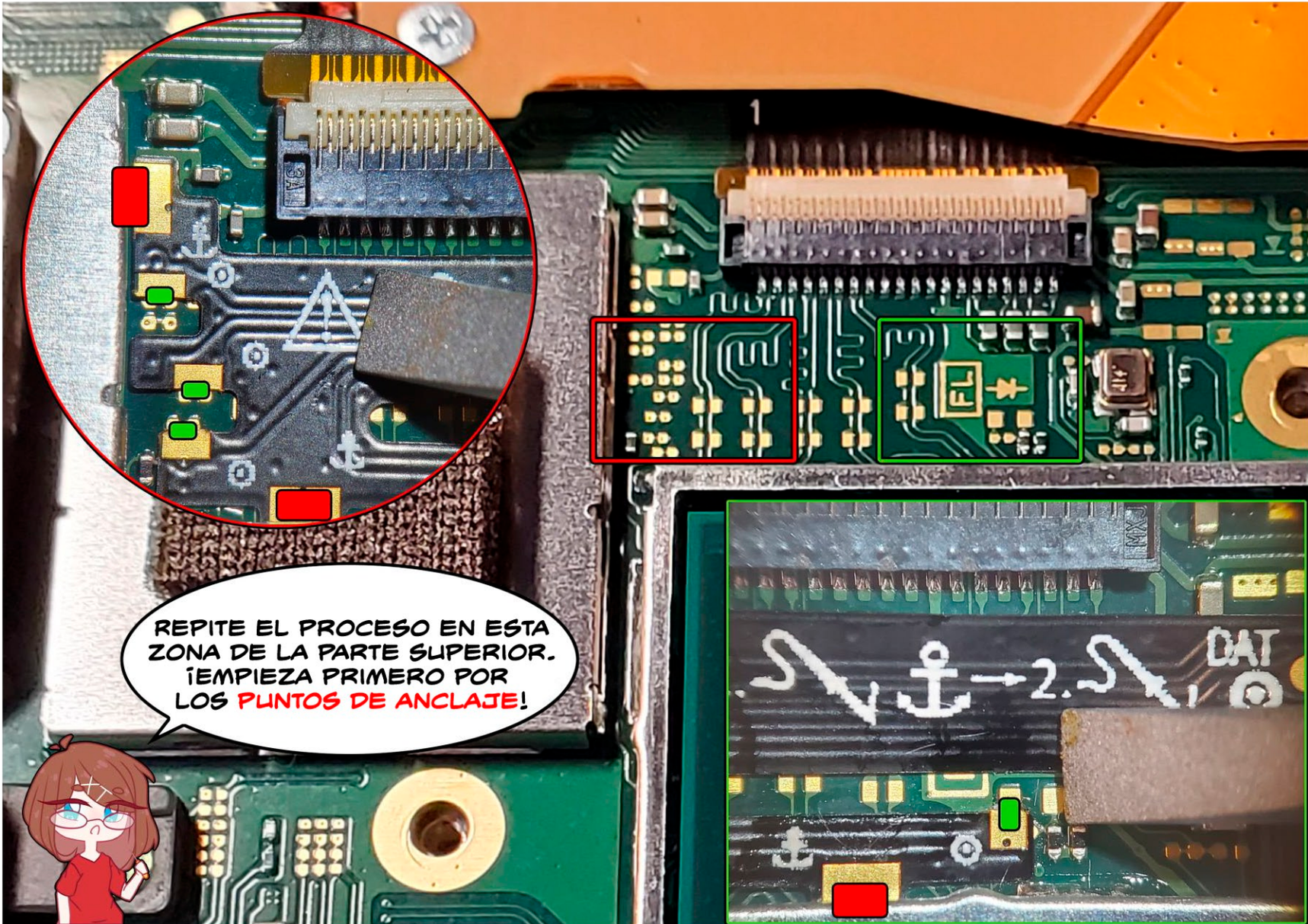
EL **TORNILLO DORADO** ES MÁS LARGO
QUE **LOS OTROS**. ¡CUIDADO CON LA MASILLA
TÉRMICA AL LEVANTAR LA CUBIERTA!

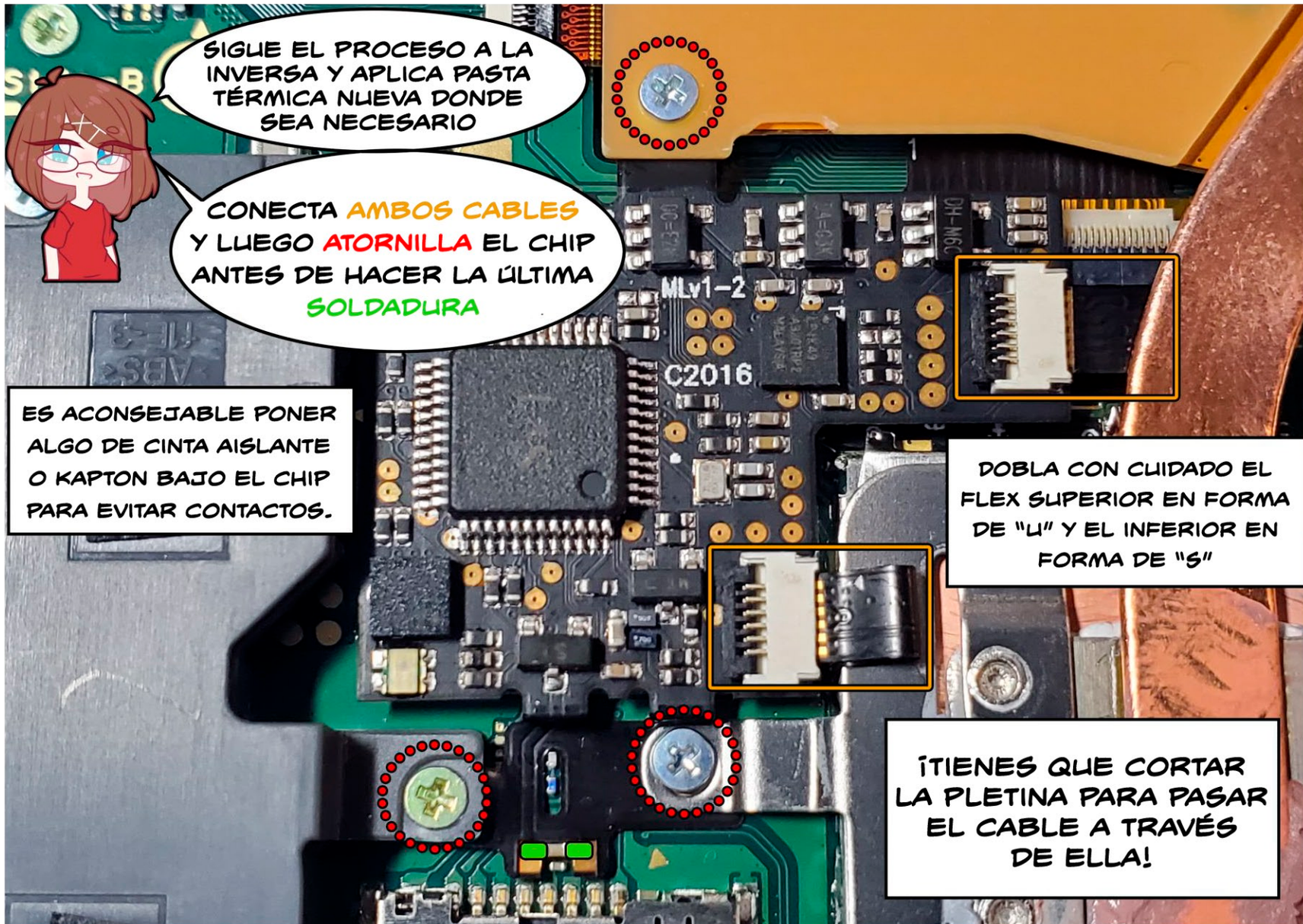


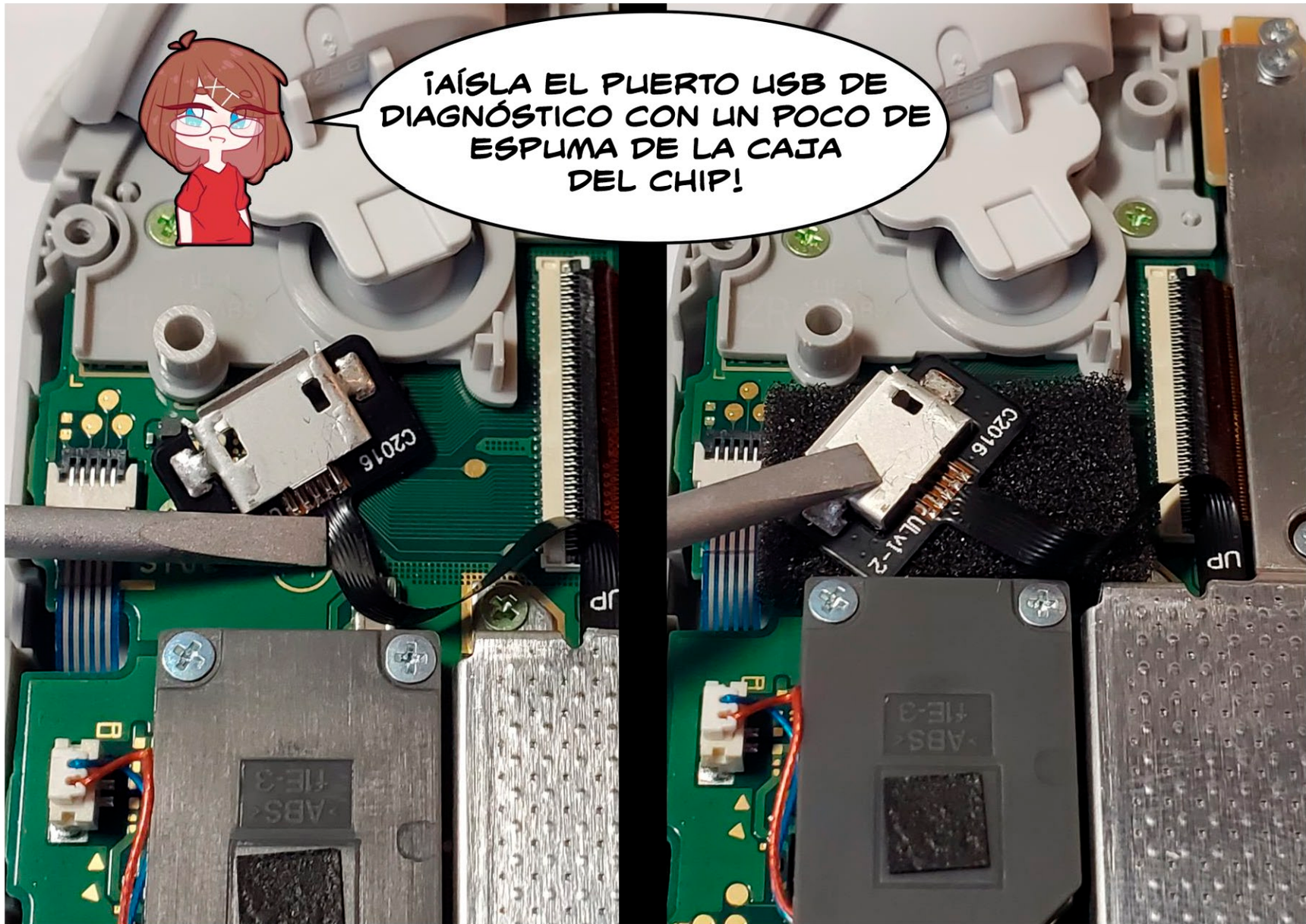




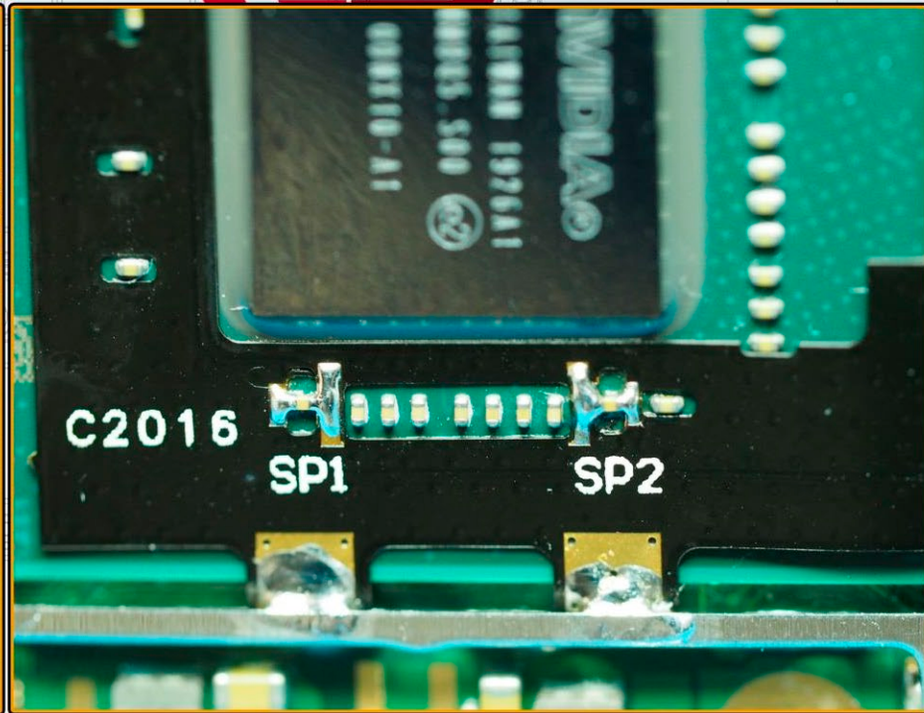
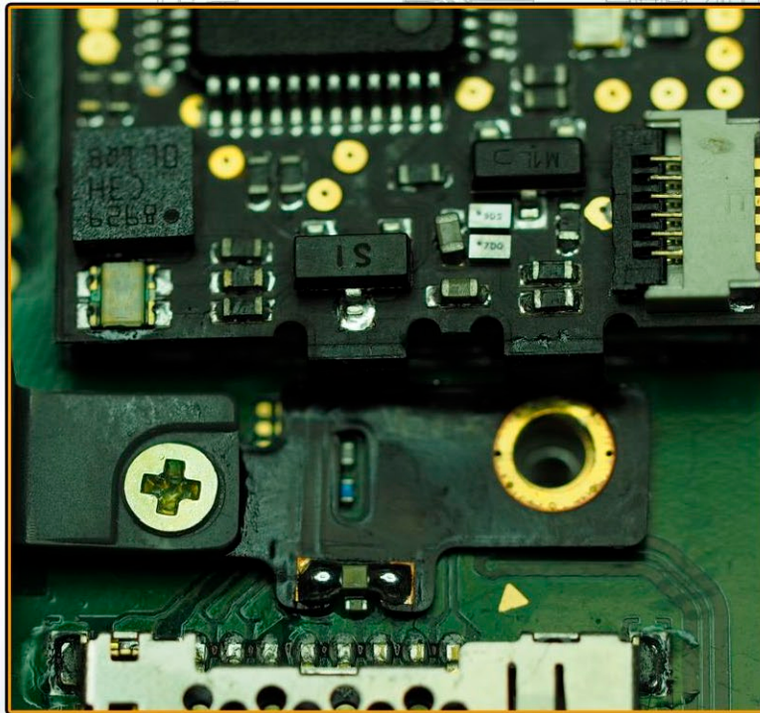
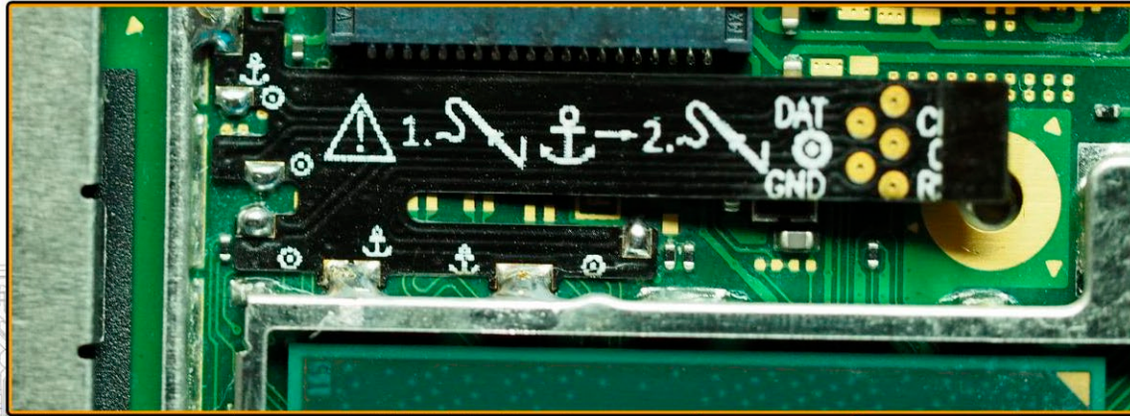












Preguntas Frecuentes

P- ¿Cómo de difícil es la instalación?

R- Se trata de una instalación de nivel avanzado. Si no tienes las herramientas ni experiencia necesarias, te recomendamos que contactes con un microsoldador experto o taller de reparaciones para que la hagan por ti.

P- La luz se vuelve rosa y la consola no arranca.

R- Significa que el chip no se comunica correctamente con la NAND, normalmente por una soldadura mal realizada.

P- La luz se enciende en verde y arranca el bootloader, pero no se inicia el Switch OS.

R- Asegúrate de que la tarjeta MicroSD que usas está formateada en FAT32. Puede que falte el driver exFAT. Puede que necesites comprobar también la conexión SPI.

P- ¡Necesito más ayuda!

R- Entra a los foros de ayuda (<https://team-xecuter.com/community/>)
o nuestro chat (<https://xecuter.rocks/>)