

## Cómo instalar el firmware en el controlador B2L PIU

Siga estos pasos para instalar el firmware en su controlador B2L PIU usando el botón BOOTSEL en la placa Raspberry Pi Pico.

### Paso 1: Voltee el controlador

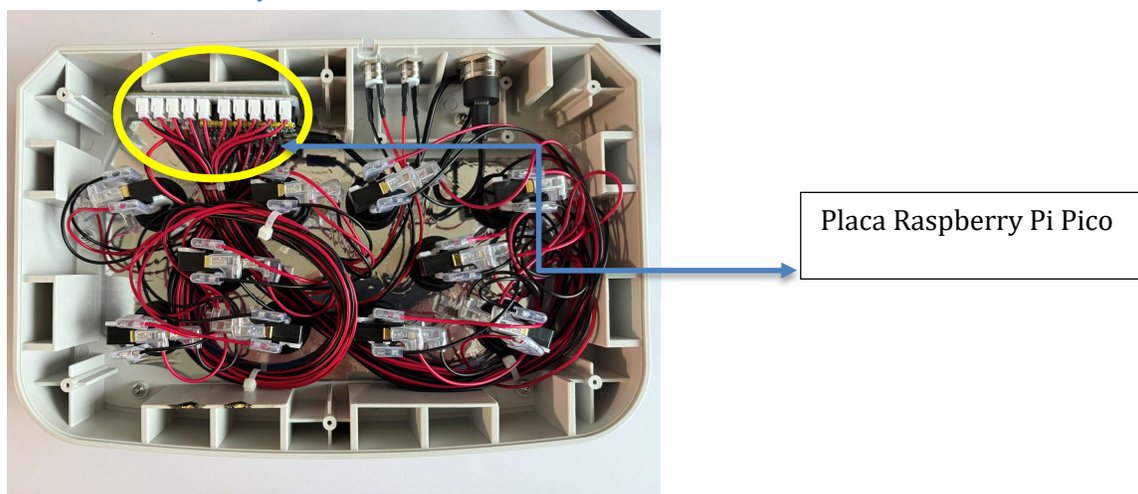
Voltee el controlador para acceder a los tornillos en el panel inferior.

### Paso 2: Desatornille los seis tornillos

Use un destornillador para quitar los seis tornillos que sujetan la tapa trasera.

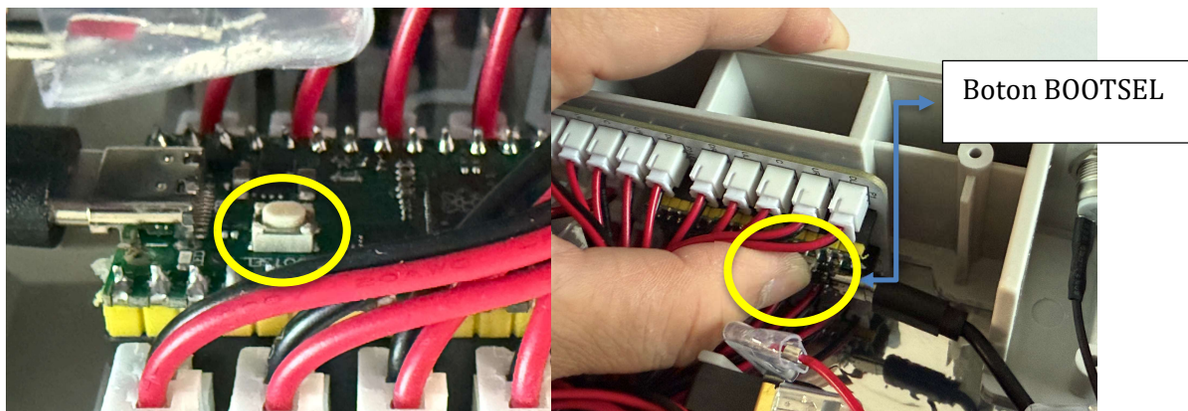


### Paso 3: Abra la tapa



Levante cuidadosamente la tapa trasera para exponer los componentes internos.

#### Paso 4: Encuentre el botón BOOTSEL



Ubique el botón BOOTSEL en la placa Raspberry Pi Pico dentro del controlador. Para instalar el firmware, mantenga presionado el botón BOOTSEL mientras conecta el cable USB a su computadora. El Pico aparecerá como una unidad USB en su escritorio. Simplemente arrastre y suelte el archivo de firmware `.UF2` correcto en la unidad. Asegúrese de usar la versión correcta del firmware que desea instalar (por ejemplo, PIUIO, HID o modo Joystick).

