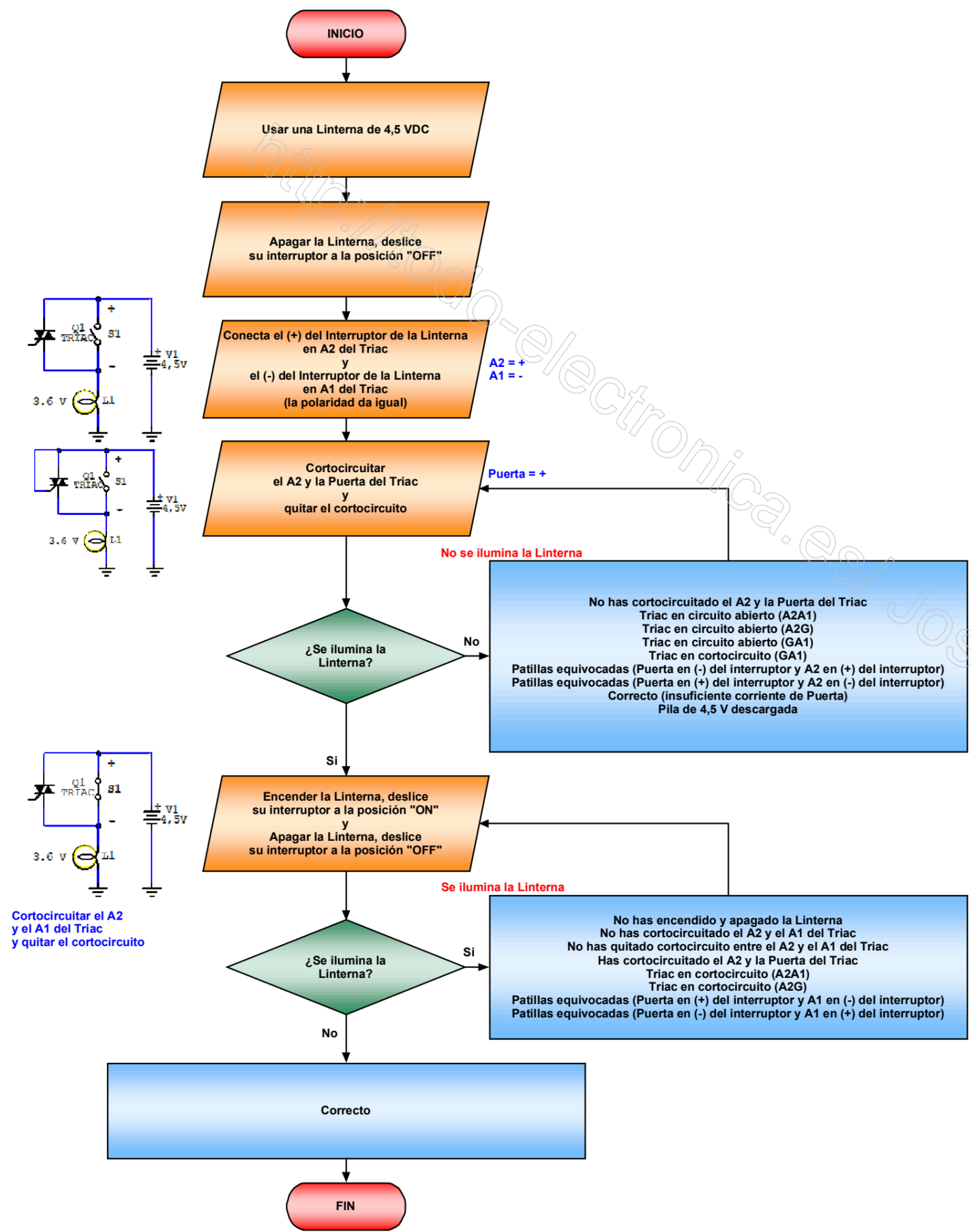


Comprobación de un Triac con una Linterna de 4,5 VDC



Para que conduzca (cebar) el Triac tienes dos métodos:
 1. Cortocircuitar entre A2 del Triac y la Puerta del Triac.
 2. Resistencia entre A2 del Triac y la Puerta del Triac.
 Con Triac pequeños la Bombilla debe permanecer iluminada después de quitar el cortocircuito.

Para que no conduzca (descebar) el Triac tienes cuatro métodos:
 1. Encender y apagar la Linterna.
 2. Cortocircuitar entre el A2 del Triac y el A1 del Triac.
 3. Desconectar y volver a conectar las patillas del Triac.
 4. Invertir la polaridad de la Pila de 4,5 V.

Notas:
Este método es mejor.