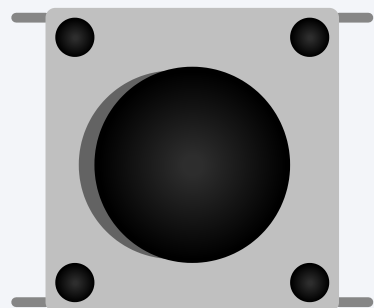


Robótica: Pulsadores



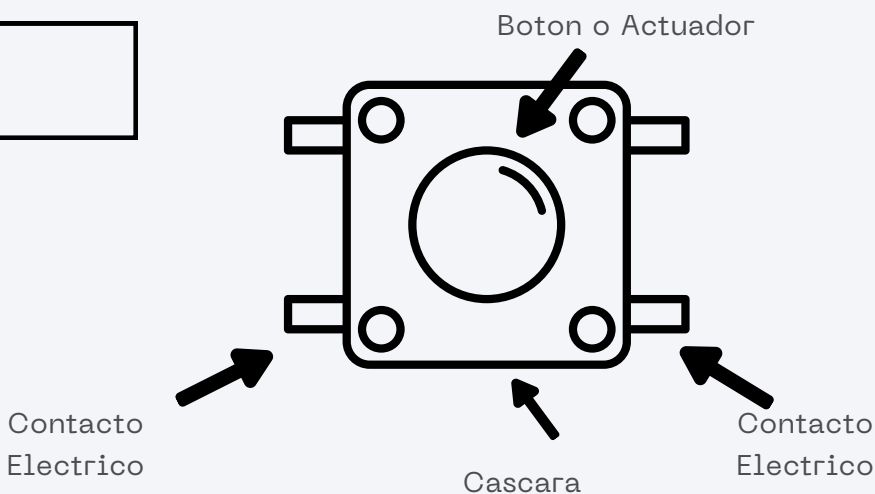
Guía de Uso del Pulsador

La principal función de los pulsadores (o interruptores momentáneos) es controlar el flujo de corriente eléctrica en un circuito de manera temporal, es decir, solo mientras se mantienen presionados.

Partes del Pulsador

El potenciómetro cuenta con 4 partes:

- Cascara o Cuerpo
- Boton o Actuador
- Contactos Electricos
- Muelle o Resorte



GUIA DE CONEXION

Materiales para Proyecto:

- Leds
- Resistencias 220om

- Batería
- Protoboard
- Pulsador

El Pulsador funciona como cualquier otro cable, la única diferencia es que una parte de este pulsador está desconectado del otro extremo, y al presionar el botón se conectan por un momento y transmite la corriente de forma correcta para que llegue al LED, al encender el led entonces tenemos la confirmación de que el circuito está bien conectado.

