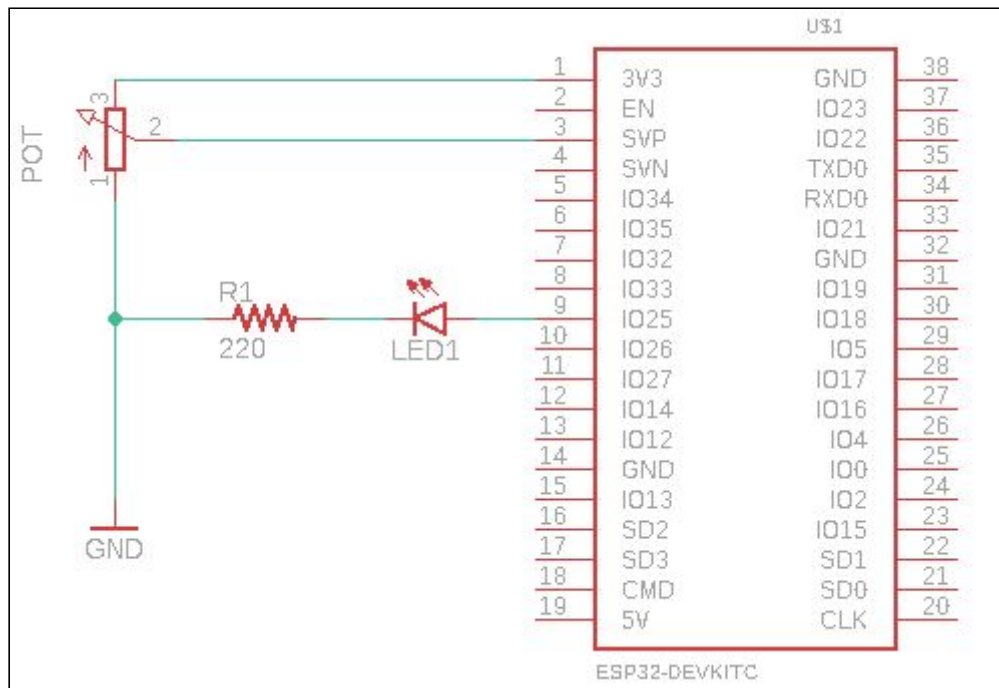


## Práctica 2

### Taller de Robótica Abierta Control de un Robot Móvil con el Microcontrolador ESP32

#### Parte I

- Leer potenciómetro
- Enviar una señal analógica **real** a un LED, según el valor del pot anterior.



#### Parte II

- Leer botón
- Generar 5 colores con un LED RGB, de manera que cada vez que se presione el botón, cambie de un color a otro.
- Generar el color que les enviaremos por correo (aleatorio)

## Practica2\_2: Botón pulsador y LED RGB

