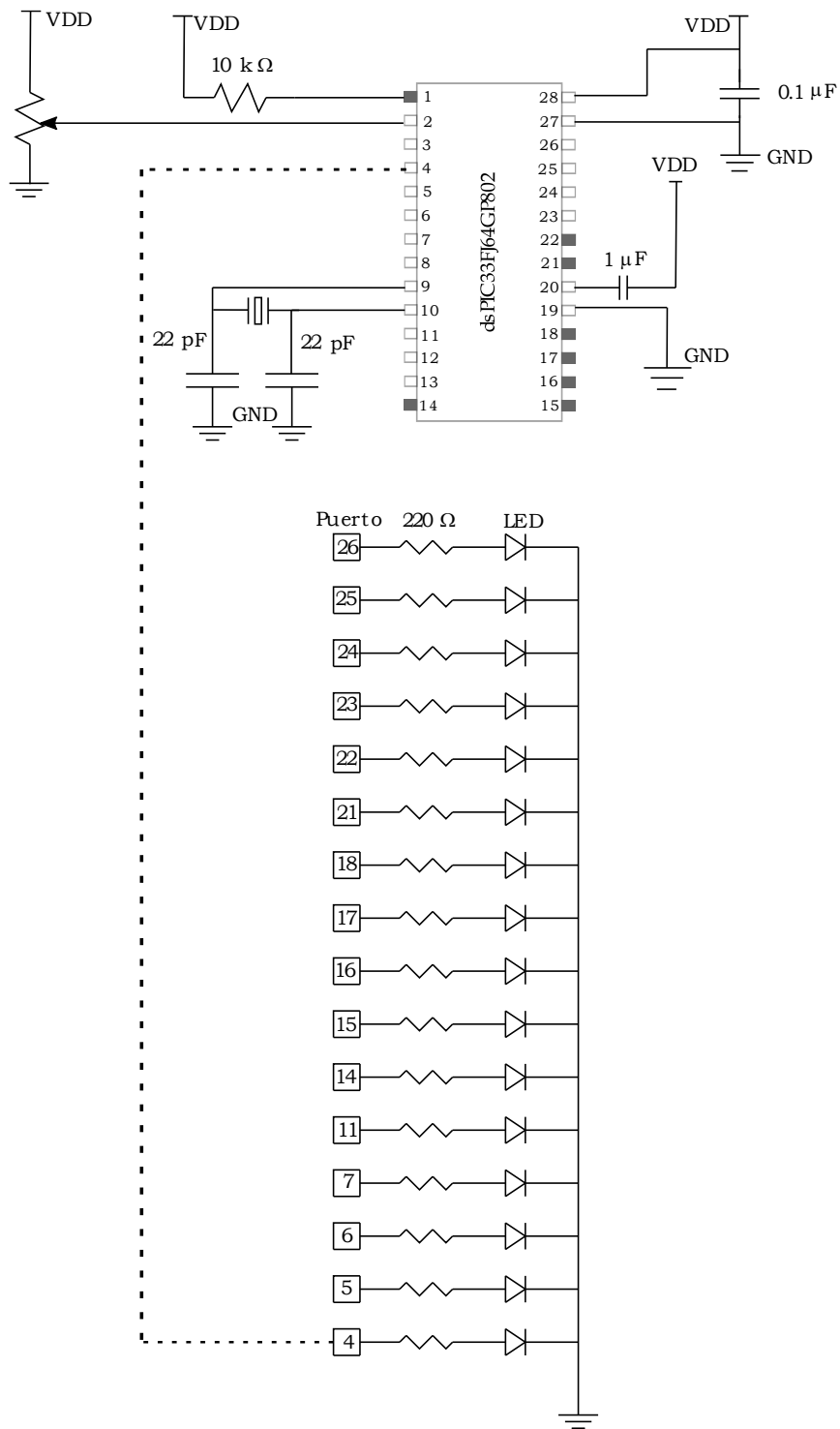


Esquema para las pruebas del ADC con el dsPIC33FJ64GP802



Con el esquema también se harán las prácticas del oscilador

Dispositivos y material

Portapilas de dos pilas AA
Fuente de alimentación de 3.3V (2 pilas AA)
Una resistencia de 10kOhm
Dos capacitores de 22pF
Un capacitor de 1uF
Un capacitor de 0.1uF
Cristal de 4.0MHz
16 resistencias de $\frac{1}{4}$ What 220Ohm
16 Led brillantes
Alambre para conectar
Una tabla de conexiones (protoboard)
dsPIC33FJ64GP802

