

## PRÁCTICA 14

1. ¿Qué es una señal analógica? y ¿Cuál es la diferencia entre una señal analógica y una señal digital? Una señal analógica es un tipo de señal que varía de manera continua en el tiempo. Las señales analógicas se utilizan en muchos sistemas y dispositivos, pero es importante destacar que también pueden sufrir degradación debido a interferencias y ruido
2. ¿Cuál es la función del potenciómetro para este circuito? Cambiar el brillo del LED
3. ¿De qué otra manera podría hacer que varié el brillo de un led? Con PWM

