

# Curso Arduino Inicial.

## Práctico 5.

### RF 24:

1. Bajamos la lib de la clase 5 RF24-master.zip de la carpeta códigos y vamos a implementar el ejemplo pingpair\_ack.ino. Primero veamos que esté funcionando mirando la impresión. Y después probemos comunicarnos.
2. Vamos a desarmar el ejemplo y solo dejar un emisor en una arduino y un receptor. Lo más simple posible!!!
3. Vamos a enviar una señal y prender un led a la distancia enviamos '1' para prender y '0' para apagar .

### Avanzado:

1. Vamos a usar nuestra lib de rele y vamos a prender y apagar a la distancia los rele segun el codigo de envio ej: '1' prende el rele 1.
2. Vamos a usar las struct para enviar datos con el dht11