

- **VCC:** é a diferença de potencial que você tá aplicando naquele ponto.
- **GND:** vai ser a referência do seu VCC.
- **LDR:** é o profissional responsável por organizar as listas de leads para a prospecção.
- **Resistor:** resistores são componentes eletrônicos cuja principal função é limitar o fluxo de cargas elétricas por meio da conversão da energia elétrica em energia térmica.
- **Pinos analógicos:** uma entrada analógica é um sinal elétrico, mensurável, e definido numa gama de valores.
- **Pinos digitais:** a habilitação desses resistores é feita de maneira simples via software. Quando um pino é configurado com saída, ele se encontra em estado de baixa impedância. Dessa forma, o pino pode fornecer ou drenar corrente para um circuito externo.
- **Matriz de contato:** é uma placa com furos e conexões condutoras utilizada para a montagem de protótipos e projetos em estado inicial.