

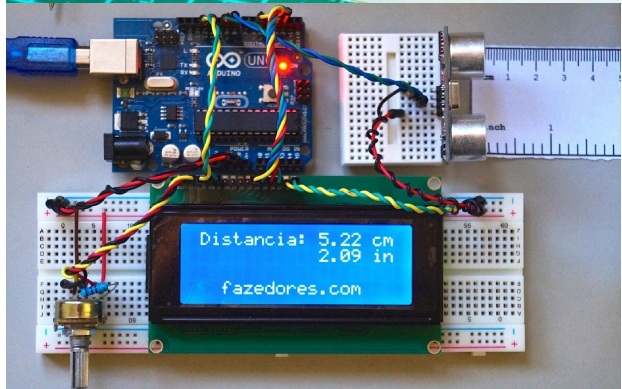
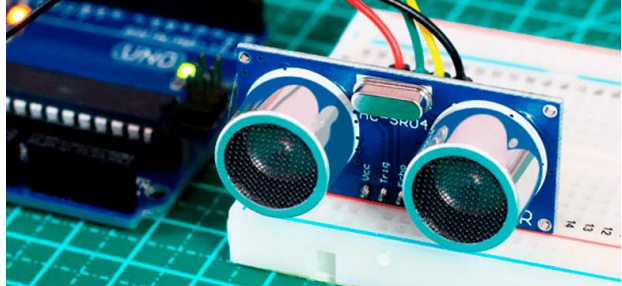
Projeto Final IEC

sensor ultrassônico com arduino

Samuel Brito

O que é o sensor ultrassônico?

O sensor ultrassônico é um dispositivo que emite ondas de ultrassom e é capaz de medir distância e detectar objetos físicos.





Aplicações no dia a dia

Meu projeto feito no Tinkercad é baseado no exemplo de estacionamento, em que a vaga vazia seria marcada com luz verde, e luz vermelha para a vaga ocupada.



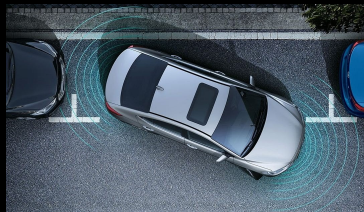
Outros exemplos

Aqui está mais alguns exemplo em que esse tipo de sensor pode ser utilizado em coisas do dia a dia.

1. Controle de acesso

2. Sensor de estacionamento do carro

3. Cafeteira



Fim!

Me segue lá



@samuel__brito

