



Branch: master ▾ RedBot / README.md

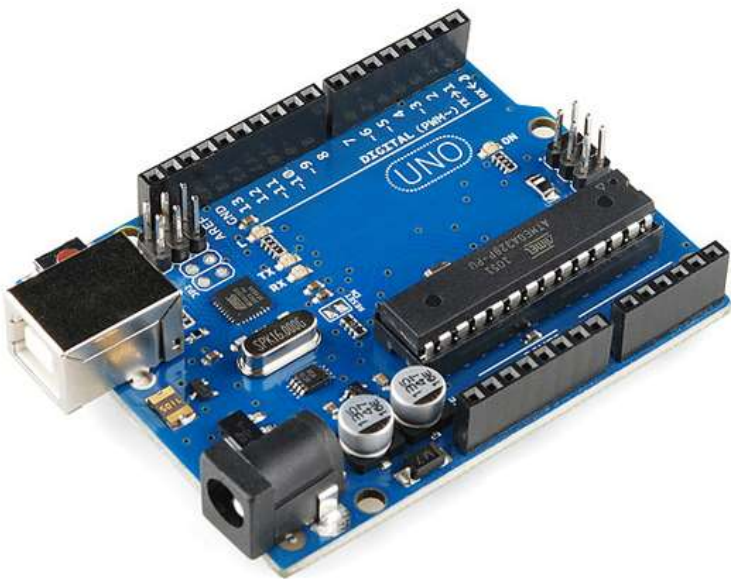
Find fileCopy path

 Renatoogata Update README.md fa7ea81 2 minutes ago

4 contributors 

42 lines (28 sloc) 1.58 KB

Sensor de Nível Alcoólico



Arduino Uno



Sensor de Gás MQ-3 Álcool



Display OLED 0.96" I2C Azul Amarelo

Descrição

O produto a ser apresentado será capaz de medir o nível de ingestão alcoólica que uma pessoa ingeriu através de seu sensor de gás MQ-3 e irá disponibilizar os dados em uma Display Oled.

Plataforma

Arduino Uno

Lista de Produtos

- [Arduino Uno](#).
- [Sensor de Gás MQ-3 Álcool](#).
- [Display OLED 0.96" I2C Azul Amarelo](#).
- [Protoboard 400 Pontos](#).
- [Jumpers Macho-Macho x40 Unidades](#).

Integrantes

Renato Ide Ogata

Luydson Philipe

Circuito

