



++

45697056

Sistemas para Internet

Desenvolvimento Mobile e IOT - Android

45697056

Projeto 03 - Controle de LED com botão

45697056

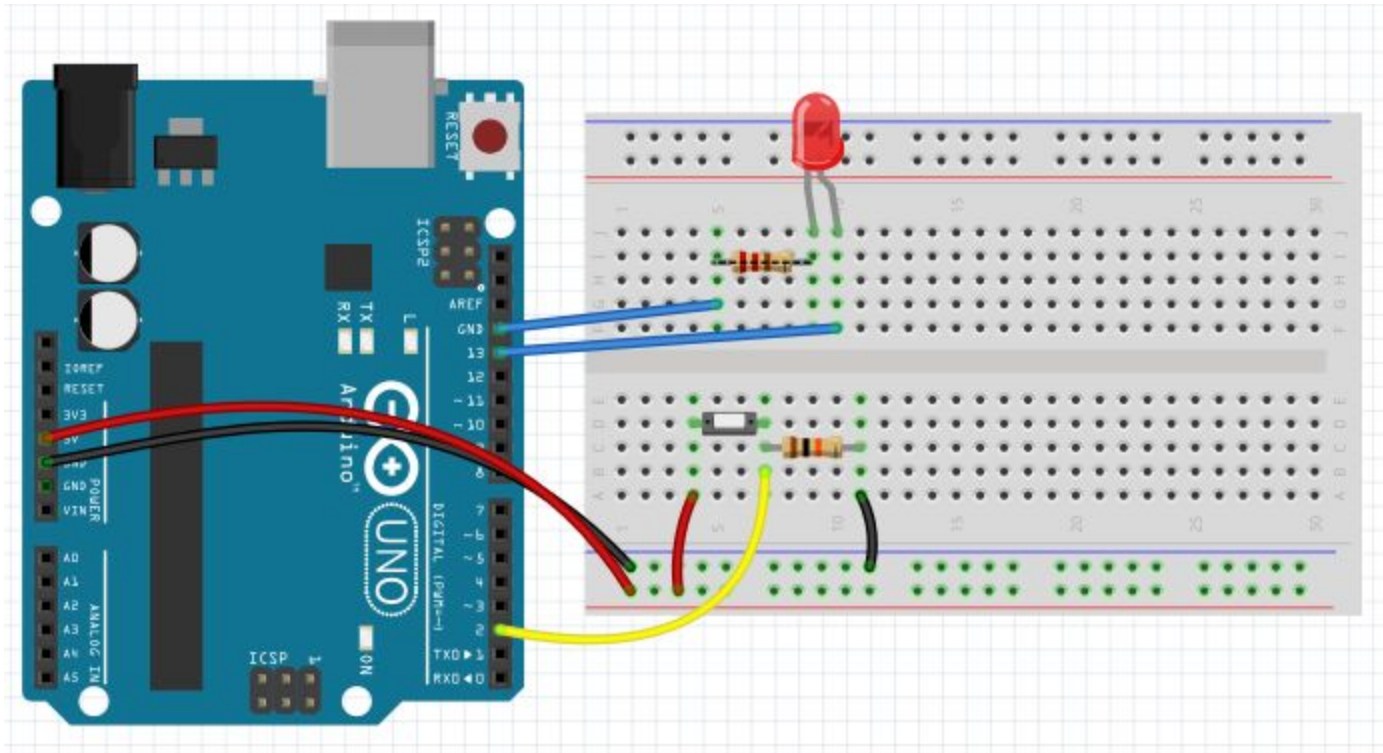
...



Componentes necessários



- 01 Arduino
- 01 resistor de 220 (vermelho, vermelho, marrom) ou de 330 ohms (laranja, laranja, marrom)
- 01 resistor de 10 kohms (marrom, preto, laranja)
- 01 LED
- 01 protoboard
- jumper cable



O código-fonte estará disponível no portal do aluno para download após a aula.

+

Dúvidas?





Copyright © 2017 Prof. Douglas Cabral <douglas.cabral@fiap.com.br> <https://www.linkedin.com/in/douglascabral/>

Todos direitos reservados. Reprodução ou divulgação total ou parcial deste documento é expressamente proibido sem o consentimento formal, por escrito, do Professor (autor).