

45697056

Sistemas para Internet

Desenvolvimento Mobile e IOT - Android

Projeto 03 - Controle de LED com botão

 $\Diamond \Diamond \Diamond$

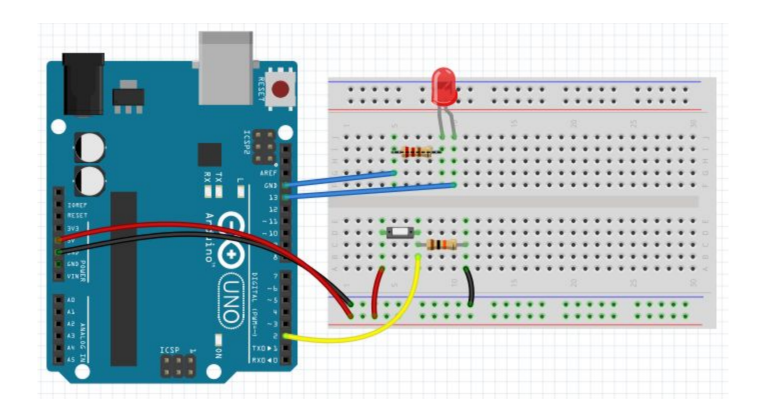
Componentes necessários



- 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

Protótipo





Código-fonte



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

+ +

4569709

Dúvidas?

45697056

4555,05





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 proíbido sem o consentimento formal, por escrito, do Professor (autor).