MINI CURSO DE ARDUINO

Autora: Letícia Fritz Henrique

Gerente de Automação e Inovação

leticiafritz@teslajunior.com.br

+55 (21) 99843-6993





Sumário

1) Módulo de Sensor Ultrasônico

2 Buzzer Ativo 5V

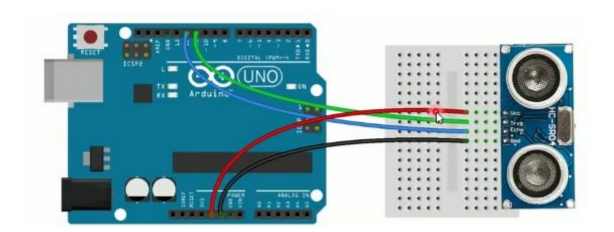
3 Sensor Óptico Reflexivo TCRT5000

4 Motor de Passo 5V



Sensor de Distância Ultrassônico

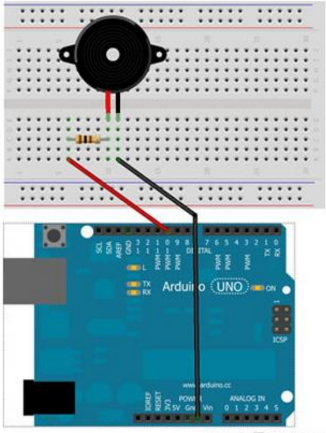
• Equipe (3):





Buzzer Ativo 5V

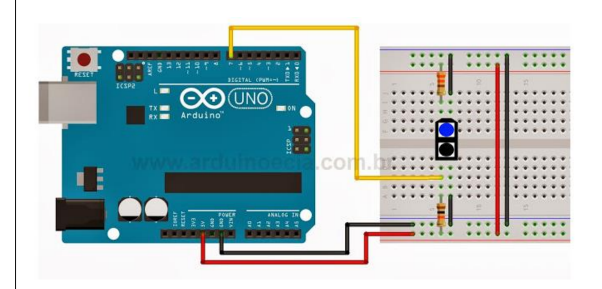
• Equipe (3):





Sensor Óptico Reflexivo TCRT5000

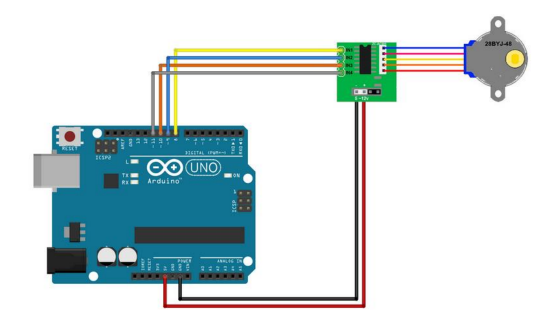
• Equipe (3):





Motor de Passo 5V

• Equipe (3):



OBRIGADA!

LETÍCIA FRITZ HENRIQUE

Gerente de Automação e Inovação leticiafritz@teslajunior.com.br +55 (21) 99843-6993

