

**Curso de**  
**ARDUINO**  
**Automação e Robótica**  
**Aula 55**

**Prof. Ms. Cássio Agnaldo Onodera**

**Realização:**





# Experiência 21

## Robô que anda

- Materiais necessários:
  - Arduino
  - Protoboard
  - Fios de conexão
  - 2 Servos hackeados
  - 2 Rodas
  - Caixa de papelão
  - Fita adesiva / elástico
- Função:
  - Construir um robô com duas rodas e fazê-lo andar

- Esquema:

