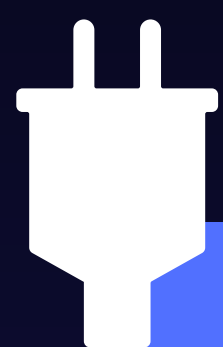


# Dobot Magician Lite

Infográfico da solução



## Componentes utilizados

- Braço robótico Dobot Magician
- Peça 3d para proteção dos imãs
- Notebook para controle do software
- Raspberry Pi Pico W
- Eletrôimas e a ponte H



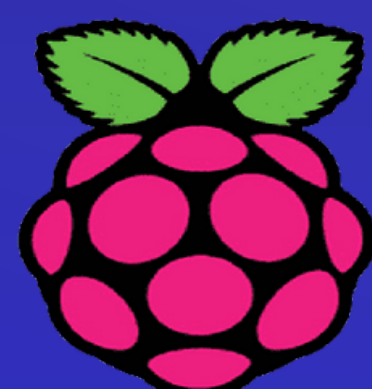
## Análise Financeira

Foram considerados, o valor gasto pela hora de cada funcionário e o custo sobre a energia elétrica + manutenção do Dobot

Custo médio  
R\$13.500



## Ferramentas utilizadas



RaspberryPi



## Manual de construção

Acesse nosso GitHub e execute as ações que realizamos na construção da placa eletrônica;

Após isso, baixe as plataformas necessárias e execute o software;