

Projeto: Robô colonizador maker!

Alice, Ana, Emanuel Emily, Gabriel,
Kamilly, Ketlyn, Lais, Mariani, Mateus, Pedro
alves, Pedro Henrique, Pietra e Ruthy

Polo 33 Jorge Augusto

DESCRIÇÃO

DESCRIÇÃO DO PROJETO

Imagine um robzinho desengonçado, feito com Arduino, Ele se move sobre Rodas improvisadas, apesar de atrapalhado, é puro carisma, conquistando o planeta vermelho com jeitinho nerd e coração elétrico!

Componentes usados: ponte H, Servo motor, motor dc e botão.

ESPECIFICAÇÕES

Tamanho: 25 cm
Tempo: 24 hrs
Peso aproximado: 500 grs

