

PROYECTO ARDUINO NANO BRAZO ROBÓTICO

Materiales

- Arduino nano
- Shield Arduino nano V3
- 4 servomotores S90G
- 4 potenciómetros 10KΩ
- 12 jumpers MH
- 1 protoboard mediano
- 2 pilas de litio recargables de 4.2V (Cafini)
- Porta pilas 18650
- Kit brazo robótico 4GL (Opcional)

Circuito

