

Materiales del Kit

Cada set contiene:

- Arduino Nano 33 IoT:
- Cable microUSB a USB
- 2 LED Lilypad
- 1 fotorresistencia simple (LDR)
- 2 resistencias de 10kOhm
- 1 Protoboard
- Cables macho-macho (10)
- Cocodrilos (10)
- 250-300 cm de hilo Conductor (aprox)

Además para realizar el curso el alumnado deberá aportar por su parte

- Hilo normal
- Aguja
- Tela (~50x50cm)



Aquí tenéis un presupuesto estimado y enlaces donde comprar, por si os planteáis reproducirlo en el aula con el alumnado.

https://docs.google.com/spreadsheets/d/e/2PACX-1vQbDaQaBkcgNnNGTYZdvu1dQ2sJqjt6FtaF2cEXmRygvOO7sHskqBYqpKysBEgImxtBQO_2WYCKwJRg/pubhtml?widget=true&headers=false

Financiado por el Ministerio de Educación y Formación Profesional y por la Unión Europea - NextGenerationEU



Revision #23

Created 11 July 2022 18:57:50 by Marta P. Campos

Updated 17 January 2023 16:05:07 by Equipo CATEDU