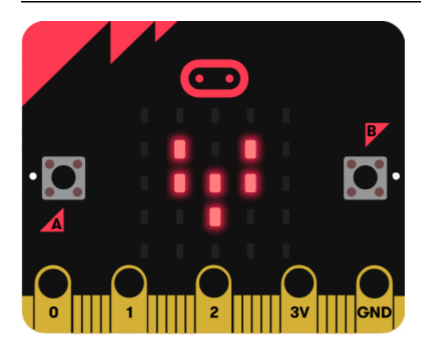
README.md 16/3/2021

Taller micro:bit





by @javacasm

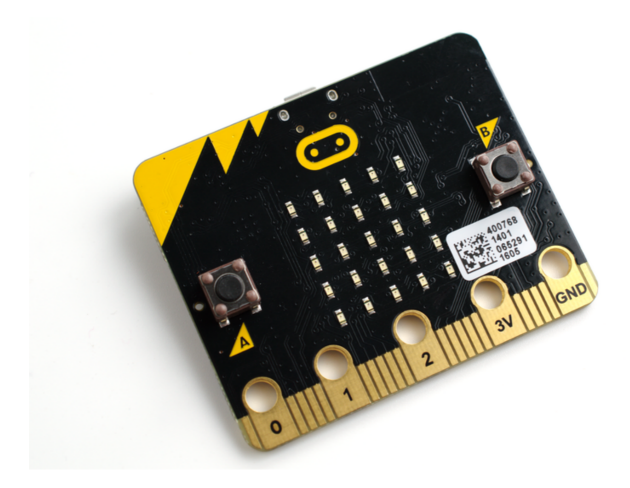
En este taller vamos a ...

- Aprender qué es micro:bit y para qué podemos usarla
- Programar micro:bit con bloques usando MakeCode
- Conectar sensores con los que mediremos temperatura, luz y sonido
- Controlar motores
- Encender y apagar luces
- Producir sonidos

Para ello usaremos la misma placa

Para ello usaremos la placa micro:bit

README.md 16/3/2021



y el Kit de Iniciación a la electrónica de MonkMakes que tiene los siguientes componentes:

- Placa de sensores de sonido, luz y temperatura
- Relé de estado sólido
- Motor
- Luz incandescente
- Altavoz

README.md 16/3/2021



¿Qué es microbit?

Programando micro:bit con MakeCode