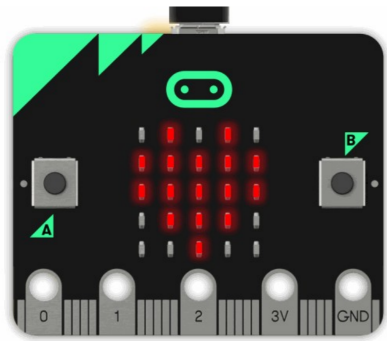


## Que es un placa de control programado

- Dispositivo que a través de un programa actúa de una u otra forma automáticamente.
- Algo es automático cuando funciona durante un tiempo por si sólo.



## Partes Microbit



## Partes de una placa de control programado

- Dispositivos de entrada: son nuestros sensores meten datos a la placa (pulsadores, sensor de temperatura, brújula, acelerómetro, etc)
- Dispositivo de proceso: toma las decisiones de que hacer con los datos de entrada a través de una programa, gobernando el sistema (controlador)
- Dispositivos de salida: hacen una acción gobernados por el controlador (leds, zumbador, motores, etc).

