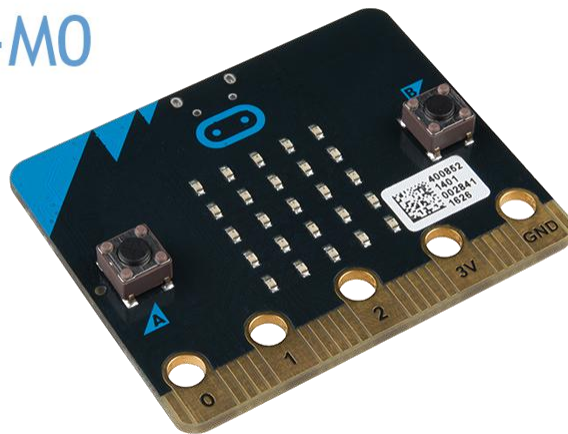


DEV-14208: Tarjeta de Desarrollo Micro:bit ARM Cortex-M0

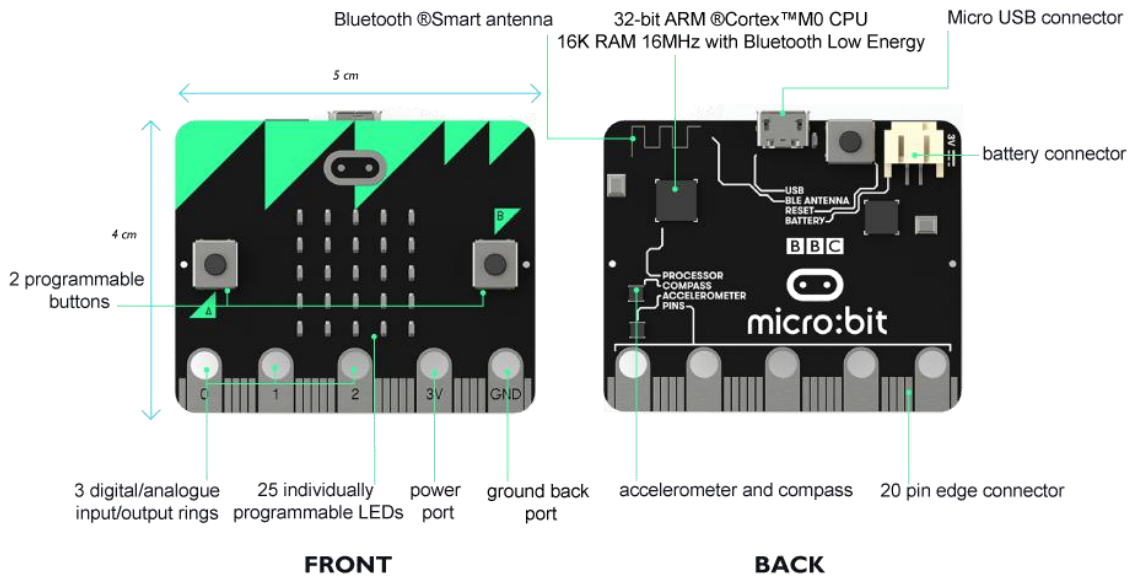


Descripción: El micro:bit un ordenador de bolsillo que te permite desarrollar tu creatividad en la tecnología digital. Puede utilizar su micro: bit para todo tipo de creaciones únicas, desde robots hasta instrumentos musicales y más. Incluso cuenta con una aplicación móvil muy intuitiva que le permite enviar su código a micro:bit vía bluetooth y muchas cosas más.

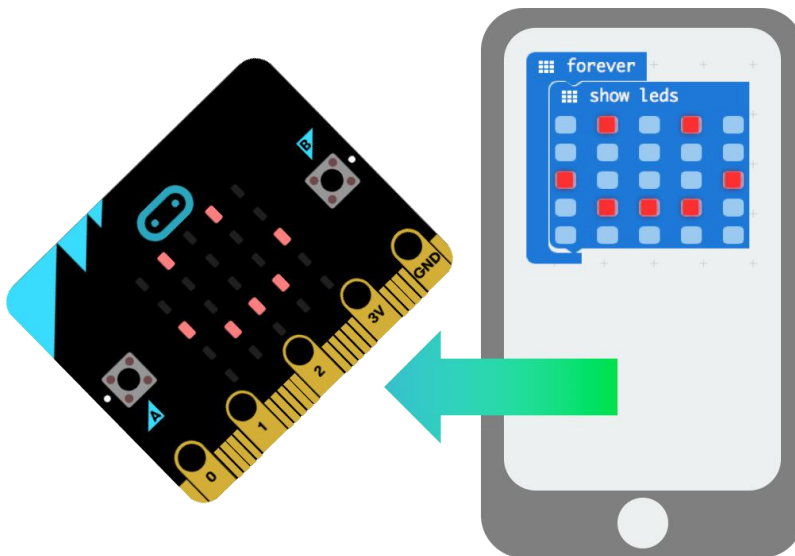
Especificaciones:

- CPU ARM Cortex-M0 de 32-bit
- 256KB Flash
- 16KB RAM
- Arreglo de LED´s en color rojo de 5x5.
- Sensores sobre la tarjeta: Luz, Brújula, Acelerómetro y Temperatura
- Antena sobre la tarjeta para Bluetooth BLE
- 3 Arillos de Entradas/Salidas Digitales/Analógicas
- 2 Arillos de Alimentación 3V y GND
- 20 Conector-pin sobre la tarjeta
- Conector MicroUSB
- Conector de Batería JST-PH (No JST-XH)

Hardware de la Tarjeta Micro:bit:



Descarga la App y Comienza a Desarrollar:



AG Electrónica S.A. de C.V.
República del Salvador N° 20
Segundo Piso
Teléfono: 5130 - 7210

<http://agelectronica.com/AG/>

Rev 1. BMF

Fecha: 09/08/2017

Rev 2. BMF