

# Micro:bit y Scratch

Es posible usar el entorno de Scratch para programar micro:bit. Únicamente se requiere cargar un archivo .hex en la tarjeta así como un extensión en el editor de Scratch. En el siguiente enlace hay **instrucciones muy detalladas** para los principales sistemas operativos:

<https://scratch.mit.edu/microbit>



**micro:bit**

**micro:bit** es una pequeña placa electrónica diseñada para ayudar a los niños a aprender a programar y a crear con la tecnología. Tiene múltiples características, incluyendo una pantalla LED, botones y un sensor de movimiento. Puedes conectarlo a Scratch y crear proyectos creativos que combinan la magia de lo digital con el mundo físico.

Requisitos

Windows 10 version 1709+ macOS 10.15+ ChromeOS Android 6.0+ Bluetooth Scratch Link

Revision #2

Created 2023-12-14 20:43:33 CET by mario monteagudo alda

Updated 2023-12-15 11:20:02 CET by mario monteagudo alda