

Retos avanzados

Los tienes en <https://libros.catedu.es/books/microbit-car/chapter/retos-avanzados-con-microbit>

[Mejorando el termómetro](#)

[Aprender con un led la diferencia entre analógico y digital](#)

[Bloques de entradas: sonómetro, magnetómetro y acelerómetro con una sola línea de código](#)

[Nivel de burbuja usando el giroscopio](#)

[Lectura puerto USB por MakeCode o Coolterm](#)

[BLUETOOTH programa en Makecode](#)

Extensión Bluetooth en Makecode En Makecode instalaremos la siguiente extensión Entramos en Ext...

[BLUETOOTH programa Serial Bluetooth Terminal](#)

Entramos con el móvil a Google Play e instalamos esta aplicación
<https://play.google.com/store/ap...>

[BLUETOOTH con App Inventor. Extensiones](#)

Descargas e instalación Necesitamos estas extensiones para poder crear una APP que pueda enviar ...

[BLUETOOTH App Inventor programa](#)

En DESIGNER incorporamos: HorizontalArrangement para que los botones queden alineados horizon...



Revision #6

Created 2025-11-02 20:40:06 CET by Javier Quintana

Updated 2026-02-09 16:59:33 CET by Javier Quintana