# Tabla de contenido

OFERTA	1.
PRÉSTAMO	1.:
TUTORIALES	1.:
Grupo Robotica Educativa en Aragón	1.
Contacto	1.

## RoboTICa

Oferta de formación en Pensamiento computacional del Centro Aragonés de Tecnologías para la Educación.



#### **Tutoriales**

### ¿Quieres descargártelos?

Todos se encuentran en éste repositorio de GitBook <a href="https://legacy.gitbook.com/@catedu">https://legacy.gitbook.com/@catedu</a>. DESCARGABLES EN FORMATO PDF, ePUB, eM obi.. y CON LICENCIA CC puedes usarlos en tus clases respetando la licencia.



#### Robótica

- Arduino
  - Escornabot
  - o Básico con mBlock
  - Con mBlock y ECHIDNA
  - o Con código y Edubásica
  - o Domótica con Arduino
  - o Art-uino
- Microbit
  - MicroBit
  - Microbit con SmartCar
- Raspberry
  - o Básico
  - o Pibrella
  - Alhphabot
- mBot
  - mBot
  - mBot II
- SPHERO MINI
- LEGO WEDO
- BEEBOT

### Pensamiento computacional

- CODE
  - En dos patadas: https://goo.gl/QP2BvK
- Scratch
  - SCRATCH básico
  - SCRATCH II Y MAKEY MAKEY
  - INTELIGENCIA ARTIFICIAL CON SCRATCH
- APP INVENTOR

### • Python

- PYTHON Introducción
- PYTHON FOR EVERYBODY
- JAVA y POO

# Grupo ROBOTICA EDUCATIVA EN ARAGÓN

En http://robaragon.chatbro.com puedes ver un chat sincronizado con Telegram que que te puedes unir con este enlace para:

- Compartir dudas y resolverlas
- Propuestas, eventos e información
- Ver lo que hacen otros compañeros

