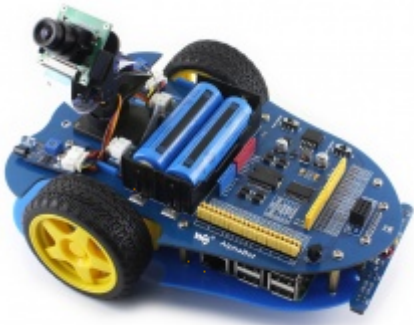


# Introduction

## ... y ALPHABOT

- El objetivo de este curso es proporcionar el lado robótico de Python programando en la misma Raspberry.
- Para ello utilizaremos este robot que dota a la Raspberry de chasis, motor y sensores para trabajar con ellos ¡Hasta una cámara web!!



## Requisitos conocimientos

- Los expuestos en el **Curso Python básico**.
- Los expuestos en **RASPBERRY MUY BÁSICO** donde aprenderás a:
  - instalar el sistema operativo
  - comunicarte con la Raspberry ### Requisitos materiales
  - Wifi
  - Ordenador
  - Alphabot con raspberry

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

<https://view.genial.ly/5c546dc28805472c3451861a>

Tenemos un **grupo Telegram Robótica Educativa en Aragón**, si estás interesado en unirte, envía un mensaje por Telegram (obligatorio) a CATEDU 623197587  
[https://t.me/catedu\\_es](https://t.me/catedu_es) y te añadimos en el grupo



---

Revision #2

Created 1 February 2022 08:40:28 by Equipo CATEDU

Updated 16 February 2022 12:36:27 by Equipo CATEDU