

# Anatomía y pensamientos de un robot

## ROBÓTICA PARA PRINCIPIANTES (1a EDICIÓN) {20 horas}

Teoría y práctica de los principios detrás del diseño y funcionamiento de robots

### GENEALOGÍA



De modernos robots y sus antepasados.

### CÓDIGOS

0101

Bits, bytes y demás.

### CIRCUITOS



Reglas y representación.

### ANATOMÍA



Sentidos, extremidades y cerebro.

### CEREBRO



CPU, memoria y buses.

### PENSAMIENTOS

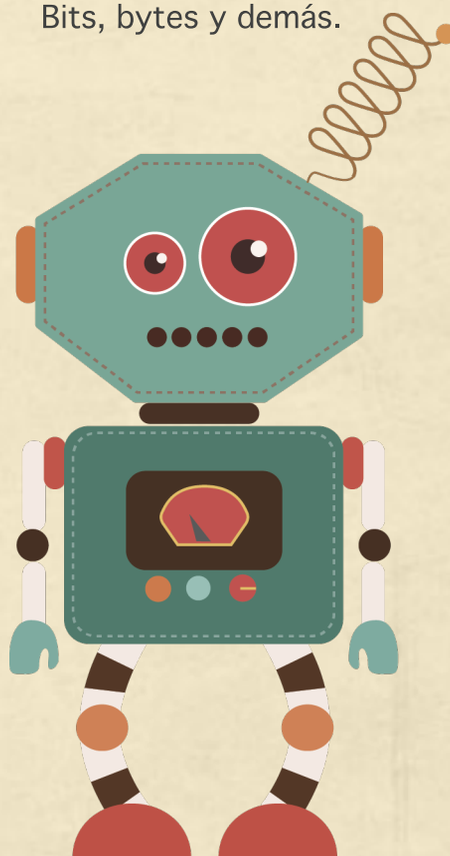


Lenguaje de un robot.

### SCRATCH



Primeros pasos con software.



[facebook.com/roboticaenjaen](https://facebook.com/roboticaenjaen)



[@roboticaenjaen](https://twitter.com/roboticaenjaen)



[roboticajaen.wordpress.com](https://roboticajaen.wordpress.com)