

# Documentación del proyecto Estímulo de la Alcaldía - AQA

## Resumen del proyecto

### Administrativo

[Subpágina de asuntos administrativos](#)

### Investigación

[Notas sueltas y referentes](#)

### Diseño del kit

- [Exploraciones con cartón](#)
- [Exploraciones con conectores](#)
- [Exploraciones con formatos para guías](#)
- [Exploraciones con disposición sensores e íconos](#)
- [Diseño Electrónico](#)

### Definición de prácticas

#### [Metodología Taller](#)

Elementos con los que contamos para jugar, en los siguientes enlaces se busca documentar el funcionamiento y las posibilidades que ofrece cada elemento del kit(alrededor de cada uno se podrían plantear prácticas):

- [ESP8266](#)
- [Sensor de temperatura y humedad DHT11](#)
- [Sensor de material particulado PMS5003](#)
- [GPS](#)
- [Matriz de leds 8x8](#)
- [Anemómetro](#)

Nos gustaría que las prácticas que se definan contengan los siguientes [valores](#)

[https://github.com/unloquer/AQA/blob/master/divulgacion/instructivo\\_v\\_0.org](https://github.com/unloquer/AQA/blob/master/divulgacion/instructivo_v_0.org)

## Desarrollo

### Software

\* [Aqa Kit Software](#)

## Gráficos

[Librería de dibujos](#)

## Cooperaciones

[INER-La Cima](#)

From:

<https://wiki.unloquer.org/> -

Permanent link:

[https://wiki.unloquer.org/proyectos/estimula\\_aqa?rev=1538176563](https://wiki.unloquer.org/proyectos/estimula_aqa?rev=1538176563)

Last update: **2018/09/28 23:16**

