

Que es SMARTIOT

Antes se llamaba KidsIoT y está adaptado a los alumnos, ahora se llama

<https://www.smartiot.space/>

2026-02-07 08_40_20-Greenshot.png

Vamos a ver uno ejemplo con la cantidad de luz

Podemos hacerlo con **cualquier tipo de sensor** ponemos estos dos ejemplos pero puede ser con la humedad, con el nivel de agua, con la distancia, con la temperatura, humedad, sonda, presencia.....

Crear cuenta

Creamos una cuenta, esto implica que los alumnos tienen que tener un email o que los alumnos utilicen la cuenta del profesor

2026-02-07 08_41_14-Greenshot.png

Crear un dispositivo y sus campos

Una vez logueados, **creamos un dispositivo nuevo**

2026-02-07 08_43_48-Greenshot.png

Rellenamos con el nombre que queramos poner al dispositivo y ponemos tantos campos como queramos, según las variables que queramos visualizar o controlar.

2026-02-07 08_45_04-C_Users_HP_Downloads_2026-02-07 08_27_38-.png - Greenshot imi

Revision #6

Created 2026-02-06 21:25:37 CET by Javier Quintana

Updated 2026-02-08 20:21:16 CET by Javier Quintana