



## Entorno integrado de simulación de procesos industriales, de entornos domóticos o de sistemas RFID

Profesor	D. Ismael Abad Cardiel
Número máximo de alumnos	2
Tiempo estimado	6-8 meses
Exigencias específicas	Conocimientos de sistemas de control o procesos industriales. Tiempo real

### **Breve descripción**

El alcance de este proyecto pretende el desarrollo del sistemas de simulación de procesos industriales (funcionamiento de plantas de producción, instalaciones, sistemas de regulación, ..). También es posible el desarrollo de sistemas de simulación de entornos domóticos o de sistemas que utilicen adquisición de información por radiofrecuencia (RFID)