

### Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Blasco Gimenez, Ramon Manuel

### Condiciones de la práctica

Entidad Instituto Universitario de Automatica e Informatica Industrial (AI2)  
Bolsa (€/mes) 420  
Dedicación (horas) 600  
Duración (meses) 10  
Nº prácticas 1  
Posibilidad de ampliar Si

### Titulación o titulaciones

2270 - Master Universitario en Automatica e Informatica Industrial  
163 - Grado en Ingenieria Electronica Industrial y Automatica  
154 - Grado en Ingenieria en Tecnologias Industriales  
2187 - Master Universitario en Ingenieria Mecatronica  
156 - Grado en Ingenieria Informatica  
2241 - Master Universitario en Ingenieria Industrial

### Descripcion de la práctica

#### Proyecto Formativo

El plan de formacion que se propone es el siguiente:

1. Estudio del estado de arte y conocimiento de tecnicas basadas en Mask RCNN.
2. Desarrollo implementacion y testeo de tecnicas especificas propuestas por el profesor responsable, asi como por el alumno que permitan desarrollar un Sistema capaz de reconocer objetos de una forma autonoma.
3. Redaccion de informes con los resultados obtenidos en cada una de las etapas realizadas.

#### Comentarios