

### 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

### Titulación o titulaciones

2187 - Master Universitario en Ingenieria Mecatronica  
2270 - Master Universitario en Automatica e Informatica Industrial  
2241 - Master Universitario en Ingenieria Industrial  
2160 - Master Universitario en Ingenieria del Dise?o  
2248 - Master Universitario en Ingenieria Mecanica  
163 - Grado en Ingenieria Electronica Industrial y Automatica

### Descripcion de la práctica

#### Proyecto Formativo

El objetivo del proyecto es la implementacion de un brazo robot completo. Los objetivos educativos son que el alumno pase por todas las fases: dise?o mecanico, impresion 3D, conexiones electricas, puesta en marcha de control, implementacion de diferentes formas de control, etc.

Existe bastante trabajo previo; el alumno debera primero entender, con ayuda del tutor, dicho trabajo, para despues decidir entre ambos las modificaciones a realizar.

#### Comentarios