

### Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Ortiz Bas, Ángel

### Condiciones de la práctica

Entidad Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial (ETSII)  
Bolsa (€/mes) 480  
Dedicación (horas) 600  
Duración (meses) 10  
Nº prácticas 1  
Posibilidad de ampliar Si

### Titulación o titulaciones

2159 - Máster Universitario en Ingeniería Avanzada de Producción, Logística y Cadena de Suministro  
2269 - Máster Universitario en Ingeniería Biomédica  
2177 - Máster Universitario en Construcciones e Instalaciones Industriales  
2250 - Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos  
2241 - Máster Universitario en Ingeniería Industrial  
2235 - Máster Universitario en Ingeniería Química

### Descripción de la práctica

#### Proyecto Formativo

Aprender a analizar y clasificar la información obtenida utilizando métodos matemáticos. Mejorar el desempeño de los procesos internos aumentando su eficiencia y productividad.  
Desarrollar modelos matemáticos para el análisis estadístico de datos.  
Aprender a transformar información en conocimiento a través de gráficos utilizando herramientas informáticas.  
Aprender a interpretar textos científicos y técnicos en lengua inglesa.

#### Comentarios