

### Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Desantes Fernandez, Jose Maria

### Condiciones de la práctica

Entidad	Instituto Universitario CMT - Motores Termicos (CMT)
Bolsa (€/mes)	450
Dedicación (horas)	600
Duración (meses)	6
Nº prácticas	15
Posibilidad de ampliar	Si

### Titulación o titulaciones

2299 - Master Universitario en Mecanica de Fluidos Computacional

### Descripcion de la práctica

#### Proyecto Formativo

El objetivo es contribuir a la formación del estudiante con la aplicación práctica de la ingeniería a un problema concreto del área de máquinas y motores térmicos. El estudiante se integrará en un equipo de trabajo, desarrollando actividades como: aprender el manejo de herramientas de cálculo, procesamiento de la información (diseñando rutinas), análisis y síntesis de resultados, colaborar en elaboración de informes y preparación de reuniones, etc.

#### Comentarios

Se cuentan con contratos de colaboración estables con empresas del sector de la industria, la energía y la aeronáutica, como Renault, Stellantis (antiguo grupo PSA), Volvo Powertrain, Repsol, Bornay Aerogeneradores, Jaguar Land Rover, General Electric, etc.