

### Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Bes Pia, M? Amparo

### Condiciones de la práctica

Entidad Programa de Catedras de Empresa (CATEMPRE)  
Bolsa (€/mes) 430  
Dedicación (horas) 400  
Duración (meses) 4  
Nº prácticas 1  
Posibilidad de ampliar Si

### Titulación o titulaciones

2235 - Master Universitario en Ingeniería Química  
165 - Grado en Ingeniería Química  
187 - Grado en Ingeniería Química

### Descripción de la práctica

#### Proyecto Formativo

OBJETIVOS EDUCATIVOS: Al finalizar la practica, el estudiante sera capaz de analizar compuestos emergentes en muestras procedentes de estaciones de tratamiento de aguas potables (ETAPs).

ACTIVIDADES A DESARROLLAR: Conocimiento tecnicas de analisis a utilizar y analisis de las muestras.

#### Comentarios