

### Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Garcia Prats, Alberto

### Condiciones de la práctica

Entidad	Programa de Catedras de Empresa (CATEMPRE)
Bolsa (€/mes)	500
Dedicación (horas)	540
Duración (meses)	9
Nº prácticas	1

### Titulación o titulaciones

2152 - Master Universitario en Ingeniería Hidráulica y Medio Ambiente

2267 - Master Universitario en Ingeniería Ambiental

### Descripción de la práctica

#### Proyecto Formativo

Estudio de las potencialidades de la aplicación del ácido peracético:  
Ácido peracético como alternativa en la desinfección efluente secundario  
Ácido peracético como alternativa para la oxidación química H<sub>2</sub>S en colectores  
a. Estudio del estado del arte, b. dosificación óptima, c. Análisis coste-beneficio

Puntualmente se realizarán desplazamientos fuera de la UPV para la toma de muestras y uso de los laboratorios de Global Omnium

#### Comentarios