

### Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Alvarez Blanco, Silvia

### Condiciones de la práctica

Entidad Instituto Universitario de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental (ISIRYM)  
Bolsa (€/mes) 200  
Dedicación (horas) 86  
Duración (meses) 2  
Nº prácticas 1  
Posibilidad de ampliar Si

### Titulación o titulaciones

187 - Grado en Ingeniería Química

### Descripcion de la práctica

#### Proyecto Formativo

Adquirir experiencia en la operación de separación &#8220;nanofiltración mediante membranas sintéticas&#8221; y en el &#8220;análisis y optimización de procesos&#8221;. Se trabajarán diferentes competencias transversales.

ACTIVIDADES: Caracterización de corrientes, puesta a punto de equipo de nanofiltración, estudio de la influencia de las condiciones de operación y del tipo de membranas en el rendimiento y optimización del proceso.

#### Comentarios