

### Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Pulido Velázquez, Manuel Augusto

### Condiciones de la práctica

Entidad	Instituto Universitario de Ingeniería del Agua y del Medio Ambiente (IIAMA)
Bolsa (€/mes)	500
Dedicación (horas)	400
Duración (meses)	5
Nº prácticas	1
Posibilidad de ampliar	Si

### Titulación o titulaciones

2196 - Máster Universitario en Ingeniería Ambiental

### Descripción de la práctica

#### Proyecto Formativo

Objetivos educativos: Identificar y cuantificar los impactos del cambio climático en la calidad del agua prepotable. jypgppActividades a desarrollar: Salidas esporádicas al campo para recogida de muestras y monitorización de los sistemas de abastecimiento de agua prepotable; Análisis de compuestos fisicoquímicos y biológicos del sistema de abastecimiento de agua prepotable.

#### Comentarios