

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Solera Solera, Abel

Condiciones de la práctica

Entidad	Programa de Catedras de Empresa (CATEMPRE)
Bolsa (€/mes)	500
Dedicación (horas)	480
Duración (meses)	8
Nº prácticas	1

Titulación o titulaciones

2152 - Master Universitario en Ingeniería Hidráulica y Medio Ambiente

Descripción de la práctica

Proyecto Formativo

Temas de estudio: Identificación descripción de elementos e infraestructuras de abastecimiento; Reglas de operación; Requerimientos legales; Documentación de sequías; Recopilación de datos (pluviómetros, embalses, aforos, temperatura) procedentes del SAIH y SINAC; Análisis de distintos indicadores de referencia; Medidas y actuaciones. El alumno también podrá realizar desplazamientos en el entorno de Valencia para la recopilación de datos.

Comentarios

El caso de estudio será el abastecimiento urbano de Teruel.