

Responsable de la aplicación presupuestaria

Nombre Pulido Velázquez, Manuel Augusto

Condiciones de la práctica

Entidad	Área de Cátedras de Empresa y Empleo (AECE)
Bolsa (€/mes)	600
Dedicación (horas)	400
Duración (meses)	5
Nº prácticas	1

Titulación o titulaciones

2152 - Máster Universitario en Ingeniería Hidráulica y Medio Ambiente

Descripción de la práctica

Proyecto Formativo

Objetivos educativos: aprender a simular impactos en la hidrología a escala de cuenca, desarrollando criterios para evaluar la sostenibilidad y eficiencia de distintos escenarios de cambio climático y uso del suelo y soluciones de adaptación. Actividades: participar en el desarrollo de modelo hidrológico SWAT para la cuenca del Tajo.

Comentarios