

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Pulido Velazquez, Manuel Augusto

Condiciones de la práctica

Entidad	Instituto Universitario de Ingenieria del Agua y del Medio Ambiente (IIAMA)
Bolsa (€/mes)	600
Dedicación (horas)	400
Duración (meses)	5
Nº prácticas	1

Titulación o titulaciones

2152 - Master Universitario en Ingenieria Hidraulica y Medio Ambiente

2236 - Master Universitario en Ingenieria de Caminos, Canales y Puertos

2257 - Master Universitario en Ingenieria de Caminos, Canales y Puertos (Acceso desde Grado I. de Obras Publicas)

2267 - Master Universitario en Ingenieria Ambiental

Descripcion de la práctica

Proyecto Formativo

Utilizacion de Land Change Modeler para estimar la evolucion de la poblacion en funcion del aumento de suelo urbano. Utilizacion de BIOLEACH para simular la produccion de lixiviados y biogas en el vertedero bajo hipotesis de cambio climatico. Analisis estado ambiental del territorio utilizando el nuevo indice ambiental WEI considerando tecnicas GIS con SIOSE y Corine Land Cover.

Comentarios