

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Romero Gil, Inmaculada

Condiciones de la práctica

Entidad Programa de Catedras de Empresa (CATEMPRE)

Bolsa (€/mes) 700

Dedicación (horas) 550

Duración (meses) 5

Nº prácticas 1

Posibilidad de ampliar Si

Titulación o titulaciones

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

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

2152 - Master Universitario en Ingeniería Hidraulica y Medio Ambiente

2267 - Master Universitario en Ingeniería Ambiental

2301 - Master Universitario en Ingeniería Ambiental

Descripcion de la práctica

Proyecto Formativo

Obtencion y analisis de informacion y cartografia base: poblacion y produccion actual de RSU; 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; Analisis del estado ambiental del territorio utilizando el nuevo indice ambiental WEI considerando tecnicas GIS con SIOSE y Corine Land Cover.

Comentarios