

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Urchueguia Scholzel, Javier Fermin

Condiciones de la práctica

Entidad	Instituto Universitario de Tecnologías de la Información y Comunicaciones (ITACA)
Bolsa (€/mes)	800
Dedicación (horas)	500
Duración (meses)	5
Nº prácticas	1

Titulación o titulaciones

156 - Grado en Ingeniería Informática

157 - Grado en Ingeniería Informática

Descripción de la práctica

Proyecto Formativo

Los objetivos serían los siguientes:

- Colaborar en la construcción de una aplicación capaz de graficar en tiempo real los datos energéticos en España a distintos niveles: local, provincial, autonómico y nacional.
- Aprender a desarrollar un programa basado en Deep Learning para predecir el consumo energético.
- Participar en cursos y seminarios para aumentar el conocimiento en tecnologías de lucha contra el cambio climático.

Comentarios

El estudiante en prácticas se integrará en el grupo de I+D+i de Tecnologías de la Comunicación y la Información frente al Cambio Climático (ICTvsCC) donde colaborará con investigadores, estudiantes y personal técnico pertenecientes a diferentes disciplinas.