

### Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Naranjo Ornedo, Valeriana

### Condiciones de la práctica

Entidad OTR  
Bolsa (€/mes) 600  
Dedicación (horas) 760  
Duración (meses) 9,5  
Nº prácticas 2  
Posibilidad de ampliar Si

### Titulación o titulaciones

153 - Grado en Ingeniería Geomática y Topografía

### Descripción de la práctica

#### Proyecto Formativo

1. Introducción a los fundamentos teóricos de las técnicas de aprendizaje automático y de aprendizaje profundo para la creación de modelos que detecten patrones representativos de los datos.
2. Resolución de problemas enmarcados en el campo del desarrollo de sistemas basados en Inteligencia Artificial.
3. Programación en MATLAB y Python, y uso de herramientas específicas para el entrenamiento de modelos basados en redes neuronales profundas.

#### Comentarios