

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Oliver Villanueva, Jose Vicente

Condiciones de la práctica

Entidad	Instituto Universitario de Tecnologías de la Información y Comunicaciones (ITACA)
Bolsa (€/mes)	500
Dedicación (horas)	600
Duración (meses)	7
Nº prácticas	1

Titulación o titulaciones

2238 - Master Universitario en Ingeniería Geomática y Geoinformación

2274 - Master Universitario en Ingeniería Geomática y Geoinformación

Descripción de la práctica

Proyecto Formativo

Formación avanzada en procesamiento de imágenes de satélite en espectros del óptico y térmico para obtener productos biofísicos del monte mediterráneo.

Formación en presentación en mapas estandarizados en la Directiva INSPIRE.

Aprendizaje con ejemplos de series temporales para analizar los cambios en la cubierta forestal.

Revisión de bibliografía relacionada con los métodos empleados.

Aprendizaje para la redacción coherente de informes técnicos

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.