

Responsable de la aplicación presupuestaria

Nombre Oliver Villanueva, José Vicente

Condiciones orientativas de la práctica* (se pueden modificar en el convenio que formalice la práctica)

Entidad	Instituto Universitario de Tecnologías de la Información y Comunicaciones (ITACA)
Bolsa (€/mes)	500
Dedicación (horas)	240
Duración (meses)	3
Nº prácticas	1

Titulación o titulaciones

149 - Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural

Descripción de la práctica

Proyecto Formativo

Gestión y análisis de los datos procedentes de las nuevas tecnologías aplicadas a la inventariación y cuantificación del carbono almacenado en ecosistemas forestales mediterráneos. Aprendizaje práctico: 1. Selección de parcelas gestionadas y no gestionadas; 2. Selección de las técnicas y herramientas de inventariación; 3. Realización de inventarios forestales en masas jóvenes de *Pinus halepensis* post incendio; 4. Comparación de la evolución del carbono en las parcelas con y sin intervención; 5. Comparación de los resultados

Forma prevista de seguimiento

El/La tutor/a y el/la director/a experimental realizarán el seguimiento del estudiante mediante reuniones: una semanal para establecer los objetivos (dependiendo de las necesidades) y otra mensual para revisar el plan de trabajo. Para el desarrollo de la formación práctica pueden ser necesarias algunas salidas a campo.

Comentarios

n/a

*En base a esta solicitud aceptada se podrán formalizar, durante el curso académico actual, tantas prácticas como sean necesarias y con la duración (horas y meses) necesarios para el desarrollo de la práctica, siempre que se respete el proyecto formativo y las titulaciones aprobados en la solicitud.