

Responsable de la aplicación presupuestaria

Nombre Quintanilla García, Israel

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

Entidad	Dpto. de Ingeniería Cartográfica Geodesia y Fotogrametría (DICGF)
Bolsa (€/mes)	460
Dedicación (horas)	400
Duración (meses)	4
Nº prácticas	1

Titulación o titulaciones

2237 - Máster Universitario en Ingeniería Aeronáutica

Descripción de la práctica

Proyecto Formativo

Gestión de la seguridad operacional aplicado a los drones, para lo cual se deberán realizar estudios de gestión de riesgos y metodologías específicas de análisis de riesgo, como la metodología SORA. Estos conocimientos se aplicarán a proyectos reales, con drones y conceptos operacionales que requieren de este tipo de análisis.

Actividades a desarrollar:

- Determinación de diferentes Conceptos Operacionales
- Análisis de riesgos y estudios de seguridad operacional aplicando SORA
- Vuelos de experimentación y validación

Forma prevista de seguimiento

Reuniones de carácter semanal con los diferentes miembros del equipo de trabajo. En ellas mostrará los avances realizados y las acciones previstas, recibiendo pues los comentarios y correcciones requeridas por parte del coordinador del proyecto, garantizando así su aprendizaje y su correcta evolución en un entorno laboral.

Comentarios

*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.