

**Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)**

Nombre Balbastre Tejedor, Juan Vicente

**Condiciones de la práctica**

Entidad	Instituto Universitario de Tecnologías de la Información y Comunicaciones (ITACA)
Bolsa (€/mes)	675
Dedicación (horas)	450
Duración (meses)	5
Nº prácticas	1

**Titulación o titulaciones**

167 - Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación

190 - Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación

**Descripción de la práctica**

Proyecto Formativo

El objetivo de la práctica es validar un nuevo modelo de error para los sistemas de vigilancia aeronáutica basados en GNSS (ADS-B) y evaluar la viabilidad de su implantación en la herramienta ASS-C. Las actividades a desarrollar consistirán en el desarrollo de una maqueta de SW del modelo de error, validarlo mediante simulaciones con datos de tráfico real y contribuir a elaborar el documento de diseño (SDD) para su implementación en SASS-C.

Comentarios