

- Título del TTF. : **Algoritmo para la estimación de la posición de dispositivos y personas a la deriva utilizando IA en misiones SAR**
- Descripción del TTF.: Se trata de implementar un algoritmo utilizando las técnicas mas recientes de la IA para determinar el cono de trayectoria de un elemento a la deriva en el mar. Este calculo debe permitir minimizar el tiempo de búsqueda y rescate indicando las zonas mas probables de la situación del elemento a la deriva.
- Tutor/es. Ricardo Aguasca, Blas Galvan (Prof. Honorifico), Francisco J. Navarro (Capt. del EAYE, Ingeniero de Telecomunicaciones)
- Cualquier observación que se estime oportuna. Recomendable conocimiento de Python y estar familiarizado/a con la Normativa IAMSAR. Los resultados del TFG se complementarán con ejemplos reales de ejercicios SAR del 802 Escuadrón de la BA de Gando.