



## SEGURIDAD EN LA AVIACIÓN CIVIL

**Coordinador/a del Curso: José Luis Nieto Garrido**

### Objetivos:

Que l@s alumn@s:

- Conozcan la normativa de referencia nacional e internacional
- Aprendan la gestión eficiente de procedimientos y procesos
- Evalúen el coste / beneficio de cada medida a implantar
- Tengan referencias de los principales indicadores de gestión y KPI
- Adquieran las capacidades necesarias para decidir los diseños más adecuados de los distintos elementos de seguridad
- Puedan realizar un plan de seguridad aeroportuaria basado en la eficiencia de procesos y desde una visión integral del servicio
- Realicen casos prácticos de toma de decisiones de elementos y procesos de seguridad a implementar en el aeropuerto

Todo ello con un enfoque práctico centrado en la actividad aeronáutica.

Se pretende transmitir la experiencia profesional de l@s profesor@s sobre:

- **Aplicación práctica de la normativa y sus procedimientos**
- **Análisis económico de la implantación de medidas de seguridad**
- **Ejercicios prácticos de cálculo de necesidades de recursos, optimización de procesos, implementación de buenas prácticas**
- **Equipamiento de seguridad implementado en los aeropuertos**
- **Análisis de las diferentes medidas de seguridad en los aeropuertos, tanto de los medios técnicos, humanos, así como de los elementos de gestión y sus procedimientos**
- **Visitar una instalación real, analizando cada proceso y explicación de las aulas observando la ejecución práctica**