

## **BECAS AENA-COOPERACIÓN INTERNACIONAL**

### **CONVOCATORIA MIXTA PARA BECAS PARA CURSOS**

**DE FORMACIÓN ESPECÍFICA 2025**

**(1<sup>er</sup> semestre 2025)**

#### **CONVOCATORIA ONLINE**



**Número de becas: 10**

- **10 becas para “Gestión de Compañías Aéreas y Operadores de Aviación”** (del 20 al 31 de enero de 2025)

#### **CONVOCATORIA PRESENCIAL**



**Número de becas: 12**

- **6 becas para “Seguridad en la Aviación Civil”** (del 3 al 13 de marzo)
- **6 becas para “Gestión y Dirección de Proyectos”** (del 2 al 12 de junio)

### **ANEXO III - CURSOS SELECCIONADOS Y PROGRAMA**

#### **GESTIÓN DE COMPAÑÍAS AÉREAS Y OPERADORES DE AVIACIÓN - ON LINE**

Fecha de impartición: del 20 al 31 de enero de 2025

Contenidos:

1. Introducción al módulo. El modelo de negocio de las líneas aéreas de bajo coste I.
2. El modelo de negocio de las líneas aéreas de bajo coste II.
3. La operación en tiempo real.
4. La calidad en el entorno de la línea aérea: normativa, procedimientos, aeronavegabilidad y seguridad operacional.
5. La gestión de la flota en una línea aérea.
6. La gestión del mantenimiento en una línea aérea.
7. La aviación ejecutiva.
8. La gestión de las compras en una línea aérea.
9. Las infraestructuras en una línea aérea.
10. La carga aérea y su aplicación al e-commerce.
11. La gestión operativa/comercial en una línea aérea.
12. La experiencia del cliente en una línea aérea.

## SEGURIDAD EN LA AVIACIÓN CIVIL - PRESENCIAL

Fecha de impartición: del 3 al 13 de marzo de 2025

Contenidos:

1. Organización y gestión de la seguridad I: Introducción.
2. Facilitación en la Aviación Civil.
3. Normativa: Reglamentos de la UE y PNS.
4. La seguridad de las líneas aéreas.
5. Procedimientos: Gestión del tiempo real.
6. Organización y planificación del servicio de seguridad.
7. Medio técnicos I: Equipamiento.
8. Medios técnicos II: Instalaciones.
9. Organización y gestión de la seguridad II: Ciberseguridad.
10. Control de calidad I: Auditorías externas (AESA y CE).
11. Aspectos económicos de la seguridad.
12. Medios Humanos: Modelos de gestión de la seguridad privada.
13. Control de calidad II: Servicio al pasajero.
14. Control de calidad III: Verificaciones internas.
15. Organización y gestión de la seguridad III: Aeropuerto.
16. Organización y gestión de la seguridad IV: Gestión proveedores.
17. Cuerpos policiales y seguridad aeroportuaria.
18. Análisis caso real.

## GESTIÓN Y DIRECCIÓN DE PROYECTOS - PRESENCIAL

Fecha de impartición: del 2 al 12 de junio de 2025

Contenidos:

1. La gestión y dirección de proyectos. Concepto, objetivos y estrategias. Un caso real.
2. Gestión de proyectos de infraestructuras aeroportuarias: gestión y dirección de la fase de la redacción del proyecto.
3. (GMSEA): Gestión y dirección del mantenimiento del campo de vuelos de un gran aeropuerto.
4. (GMSEA): La importancia de la reingeniería de procesos, de la “calidad total” a la “eficiencia”.
5. Gestión de proyectos de infraestructuras aeroportuarias: gestión y dirección de la fase de ejecución de obra.

6. Gestión del mantenimiento de sistemas esenciales aeroportuarios (GMSEA): gestión del conocimiento para la mejora continua en el ámbito del mantenimiento.
7. Gestión y dirección de un gran proyecto de infraestructura aeroportuaria: la construcción de la terminal T4 en el Aeropuerto Adolfo Suárez Madrid-Barajas.
8. Gestión y dirección de grandes proyectos de remodelación de espacios críticos en terminales y su incidencia sobre la operatividad del aeropuerto.
9. (GMSEA): Gestión del mantenimiento de una infraestructura singular: el túnel bajo el campo de vuelos en el Aeropuerto Adolfo Suárez Madrid-Barajas.