

# MÁSTER EN GESTIÓN DE SISTEMAS AERONÁUTICOS



**José Jorge del Castillo Pérez**

**Titulación académica:** Ingeniero Industrial y Licenciado en Ciencias Económicas.

**Experiencia profesional o personal a destacar:**

Entre otros destinos profesionales y en relación directa con el sector aeronáutico, ha ejercido los siguientes puestos: Director General de Centros Logísticos Aeroportuarios, S.A. (**Clasa**), Director Corporativo de Recursos Humanos de Aeropuertos Españoles y Navegación Aérea (**Aena**), Gerente de Prevención de Riesgos Laborales de los Aeropuertos de Madrid (**Aena Aeropuertos, S.A.**), Director General de Servicios de los **Ministerio de Obras Públicas y Transportes y de Obras Públicas y Urbanismo**, Director Adjunto de Personal y Relaciones Laborales de **Iberia, L.A.E.** y Subdirector General de Planificación y Operaciones de Protección Civil en el **Ministerio del Interior**.

Respecto a la experiencia en el ámbito aeronáutico, debe destacarse la correspondiente a **Aena** e **Iberia**. Como Director Corporativo de **Aena**, era responsable de la política, la planificación, el desarrollo, las relaciones laborales y sindicales, la negociación colectiva, la prevención de los riesgos laborales, la organización y la administración de una plantilla superior a los 10.000 trabajadores. Entre ellos, de grupos profesionales tan significativos como los controladores de la circulación aérea y los equipos de gestión de la red aeroportuaria española

En **Iberia** era responsable, en ejercicio de la Función O + RH, de las actividades de investigación y desarrollo en estos campos, de los estudios de organización, de la política de directivos y de mandos, de la ordenación e informatización de los procesos administrativos y de la acción social, en una empresa con más de 25.000 efectivos, distribuidos en multitud de centros de trabajo, en España y en el extranjero, y en una gran variedad de oficios y de actividades. Deben destacarse, entre ellos, el personal de atención en tierra, los pilotos y los tripulantes de cabina de pasajeros.

Es Presidente del Comité Técnico de Normalización CTN81, Seguridad y Salud en el Trabajo, de la **Asociación Española de Normalización – UNE**.