

MÁSTER EN GESTIÓN DE SISTEMAS AERONÁUTICOS



**Hesse Martín,
José Manuel**

Titulación:

Ingeniero Aeronáutico por la Universidad Politécnica de Madrid.

Especialidad Aeropuertos y Transporte Aéreo.

Programa de Dirección General de empresas (PDG) por el IESE.

Experiencia Docente:

Profesor asociado del Departamento de Sistemas Aeroespaciales, Transporte Aéreo y Aeropuertos.

Profesor del Máster en Gestión de Sistemas Aeronáuticos.

Actividad Profesional:

Director de Medioambiente de Aena Aeropuertos.

Director de Planificación de infraestructuras de Aena Aeropuertos.

Director de la ampliación del aeropuerto de MAD - Barajas (Plan Barajas), Aena.

Director del aeropuerto de MAD – Barajas, Aena.

Director de la Dirección de Transportes de Isdefe.

Profesor Asociado del Departamento de Infraestructura, Sistemas Aeroespaciales y Aeropuertos de la ETSIAE.

19 años de experiencia docente en aeropuertos.

25 años de experiencia docente en la impartición de distintos módulos del Máster en Gestión de Sistemas Aeronáuticos.

Ponente invitado en diversos Máster de Gestión Aeroportuaria y cursos de especialización.

6 años de experiencia como responsable de planificación y medioambiente de los 45 aeropuertos y 2 helipuertos de la red del gestor aeroportuario español (Aena).

5 años de experiencia en la gestión de grandes proyectos de infraestructuras (ampliación del aeropuerto de Madrid – Barajas, Plan Barajas).

2,5 años de experiencia en la gestión de aeropuertos, como director del mayor aeropuerto de España y uno de los mayores de Europa.

7 años de experiencia en labores de consultoría para la administración española en temas de aeropuertos y navegación aérea.

Coordinador y ponente en más de 50 Congresos del ámbito aeroportuario, de la navegación aérea y del transporte aéreo.

Vocal del Colegio Oficial de Ingenieros Aeronáuticos de España.