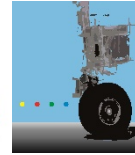


MÁSTER EN GESTIÓN DE SISTEMAS AERONÁUTICOS



**París Loreiro,
Ángel**

Doctor Ingeniero Aeronáutico, por la Universidad Politécnica de Madrid (UPM).

Director del Máster en Gestión de Sistemas Aeronáuticos, y responsable de la coordinación docente del área de aeropuertos en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio de la UPM.

Profesor Titular de Universidad, adscrito al Departamento de Sistemas Aeroespaciales, Transporte Aéreo y Aeropuertos de la UPM.

Más de 20 años de experiencia docente, dirigiendo numerosos cursos y seminarios internacionales sobre planificación, construcción y operación de aeropuertos, tanto en España como en Latinoamérica.

Especialista en áreas terminales aeroportuarias, su labor docente abarca desde la planificación, el proyecto, la construcción, la operación y el mantenimiento aeroportuario, hasta la seguridad aérea.

Más de 25 años de experiencia en consultoría e ingeniería dentro del sector de las Infraestructuras Aeroportuarias. Ha participado en las principales actuaciones realizadas en España, ocupando puestos de responsabilidad en ingenierías del sector.

Dentro de su experiencia profesional destaca su participación en la Dirección de Proyecto y Obra de la Nueva Área Terminal del Aeropuerto de Madrid Barajas. También ha dirigido numerosos trabajos de Asistencia Técnica para las Administraciones Públicas Españolas en todo el ámbito del transporte, incluyendo las carreteras, los ferrocarriles, y los puertos.