MÁSTER EN GESTIÓN DE SISTEMAS AERONÁUTICOS







Sanjurjo Navarro, Rafael

Licenciado en Ciencias Físicas por la Universidad Complutense de Madrid, Ingeniero Aeronáutico por la ETS Ingeniería Aeronáutica (UPM), Doctor Ingeniero Aeronáutico por la ETSIA (UPM), Piloto Privado.

Actualmente, es Profesor Emérito de la **Universidad Politécnica de Madrid (UPM)**

Entre su experiencia profesional deben destacarse: Catedrático de Universidad (Electricidad y Electrotecnia) en la ETSIA (UPM), Profesor de Proyecto Fin de Carrera de Sistema Eléctrico de Aeropuertos en la ETSIA (UPM), Director de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Aeronáuticos (ETSIA), Director del Departamento de Infraestructuras, Sistemas Aeroespaciales y Aeropuertos de la **UPM**, Vicerrector de Ordenación Académica y Centros Superiores de la UPM, Director de Programa de Doctorado Conjunto con cuatro Universidades Argentinas, Director del Máster de Sistemas Aeroportuarios (UPM), Director del Grado en Gestión y Operaciones de Transporte Aéreo de la **UPM**, Director de los Cursos de Verano de la **UPM**, Presidente del Comité CTN 214 de AENOR, miembro de pleno derecho asociado de CEDRO (Centro Español de Derechos Reprográficos), Presidente de la Fundación de Estudios de Transporte Aéreo y Aeropuertos, Miembro del Primer Consejo de Administración de Aena.