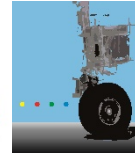


MÁSTER EN GESTIÓN DE SISTEMAS AERONÁUTICOS



de Marcos de Frutos, Ángeles

Titulación:

- Máster en Unión Europea. Proyecto Fin de Master: “Seguridad Aérea en los Estados Miembros de la Unión Europea”.
- Graduada en Ingeniería Aeroespacial.
- Ingeniera Europea (Nº 27965). FEANI (European Federation of National Engineering Associations).
- Ingeniería Técnica Aeronáutica.

Experiencia Docente:

2012-2019. Políticas comunitarias en materia de transporte. Ministerio de Fomento.

2009-2019. Master Ensayos en Vuelo. Escuela Técnica Superior de Ingeniería Aeronáutica (ETSIA).

2008-2013. Cursos de normativa aeronáutica en materia de aeronavegabilidad. DGAC/AESA. Ministerio de Fomento.

2009. Programas de Mantenimiento. Colegio de Ingenieros Técnicos Aeronáuticos (COITAE). Madrid.

Actividad Profesional:

2017-Actualidad. Jefa de Servicio de Mercancías Peligrosas. División de Estudios y Tecnologías del Transporte. Secretaría General de Transportes. Ministerio de Fomento.

2013-2017. Directora de Programas. Secretaría General Técnica. Subsecretaría de Fomento. Ministerio de Fomento.

2006-2013. Inspectora de aeronavegabilidad continuada. Unidad de Aeronavegabilidad Continuada. Dirección de Seguridad de Aeronaves. Dirección General de Aviación Civil/Agencia Estatal de Seguridad Aérea. Ministerio de Fomento.

2005-2006. Airworthiness Engineering. Airworthiness Unit. SENASA.

1998-2005. Head of Maintenance Programmes & Reliability. Departamento de Ingeniería. Futura Internacional Airways.

Experiencia Internacional:

- Grupos de trabajo internacionales para el desarrollo de normativa europea/internacional.
- Auditora de estandarización de la Agencia Europea de Seguridad Aérea (EASA).
- Proyecto “Pilot Project” (Boeing) para los modelos B737-NG.
- Miembro del “Industry Steering Committee Working Group”, Boeing.
- Negociaciones y colaboración con autoridades aeronáuticas en temas de seguridad aérea.