



Ineco, primera empresa española en obtener el reconocimiento de OACI para diseño de procedimientos de vuelo

- Solo 14 empresas a nivel mundial cuentan con este aval de la Organización de Aviación Civil Internacional (OACI).

Madrid, 9 de marzo de 2022 (Mitma)

La ingeniería y consultoría del Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana, Ineco, se ha convertido en la primera compañía en España en conseguir el reconocimiento de la Organización de Aviación Civil Internacional (OACI) para Diseño de Procedimientos Instrumentales de Vuelo (IFPD). Sólo 14 empresas a nivel mundial cuentan con este importante apoyo del organismo internacional.

La OACI reconoce, con este sello, al equipo de diseñadores de vuelo de la compañía, que han recibido formación de acuerdo con sus estándares y recomendaciones; y que la organización dispone de un Sistema de Gestión de la Calidad (QMS) y de la Seguridad (SMS) implementado y eficaz.

Ineco cuenta con un equipo de más de 20 diseñadores de procedimientos de vuelo con una experiencia media de más de quince años en la provisión de este servicio. Profesionales de ingeniería de la rama aeroespacial que han diseñado procedimientos en la práctica totalidad de aeropuertos españoles para Enaire y con referencias internacionales como los de los aeropuertos de las islas de Boa Vista, San Vicente y Fogo, en Cabo Verde.

Como principal promotora de la seguridad, eficiencia y economía del transporte aéreo internacional, la OACI considera los Procedimientos de Vuelo por Instrumentos (IFP) un componente esencial del sistema de aviación. La experiencia de Ineco en su diseño le ha llevado también a obtener, recientemente, la Certificación de la Agencia Estatal de Seguridad Aérea (AESA), conforme al Reg. (UE) 2017/373 como prestador de servicios IFPD autorizado.



Ineco también está certificada para el Diseño de Procedimientos Instrumentales de Vuelo (IFPD) por PACA, el organismo regulador de la aviación civil de Omán. Los procedimientos vigentes en la Publicación de Información Aeronáutica (AIP) para los aeropuertos internacionales de Muscat y Salalah fueron diseñados por Ineco al amparo de esta certificación.

Experiencia, capacitación y rigurosidad

La declaración de conformidad por parte de OACI supone un potente aval para la ingeniería y consultoría del Grupo Mitma y una ratificación de la experiencia, capacitación y rigurosidad de Ineco.

Ingeniería y consultoría de referencia en el ámbito de la movilidad sostenible y la transformación digital, Ineco lleva más 50 años diseñando soluciones integrales, innovadoras y tecnológicas que contribuyen de manera directa en la mejora de la calidad de vida de millones de personas.

Con un equipo multidisciplinar de más de 3.500 profesionales, la empresa está presente en los 5 continentes donde despliega su experiencia y capacidad para afrontar trabajos técnicamente complejos gracias a su conocimiento especializado y a la aplicación de la tecnología más avanzada y vanguardista.