

JORNADA:

El futuro de la aviación y la interacción humana en los futuros modos de transporte

Organiza: Colegio Oficial de Ingenieros Aeronáuticos de España

Lugar: Instituto de la Ingeniería de España

Dirección: C/General Arrando, 38. Madrid

Fecha: 5 de mayo de 2016

Entra libre previa reserva en: info@coiae.es

Programa. 5 de mayo

09:20 h. - 09:40 h. **INAUGURACIÓN.**

Con la **participación especial** de Doña **Isabel Maestre**, Directora de la Agencia Estatal de Seguridad Aérea

Modera: Doña Estefanía Matesanz, Decana del **Colegio Oficial de Ingenieros Aeronáuticos de España**

09:40 h. – 10:00 h. Ponencia de **Enaire**. "*Integración del factor humano con los sistemas de control de tráfico aéreo*", a cargo de Don José Luis Rodríguez Castro.

10:00 h. – 10:20 h. Ponencia del **INTA**. "Futuros diseños aeronáuticos", a cargo de: TBD

10:20 h. – 10:40 h. Ponencia de **SEPLA**. "*Máquina contra humano*", a cargo de Don Rafael Teijo.

10:40 h. – 11:00 h. Ponencia del **Ejército del Aire** "*La relación hombre-máquina en la aviación militar*", a cargo de Don Bayardo Abós.

11:00 h. – 11:30 h. Coloquio.

11:30 h. – 11:45 h. Pausa café

11:45 h. – 12:05 h. Ponencia de **Aerosolutions** "*La nueva legislación de RPAS en España. Un impulso para el sector*" por Don Antonio Mota Sandoval.

12:05 h. – 12:25 h. Ponencia de **Coyotair**. "Donde la inteligencia artificial no llega", a cargo de Don Francisco Lucas.

12:25 h. – 12:45 h. Ponencia de **Aena**. A cargo de Doña Elena Mayoral.

12:45 h.- 13:05 h. Ponencia de **Senasa**. "*Presente, futuro inmediato y futuro predecible del interface hombre/sistema en las operaciones RPAS*", a cargo de Jorga Manchado.

13:05 h.- 13:25 h. Ponencia del **COPAC**. "*Un necesario paso hacia adelante en seguridad: del cumplimiento al rendimiento*", a cargo de Don Gustavo Barba.

13:25 h. – 13:45 h. Coloquio.

13:45 h. – 13:50 h. **CLAUSURA**
