

## Comunicado de prensa

### EL FUTURO DE LOS AEROPUERTOS, A DEBATE EN EL CONGRESO INTERNACIONAL MÁLAGA AVIATION FORUM

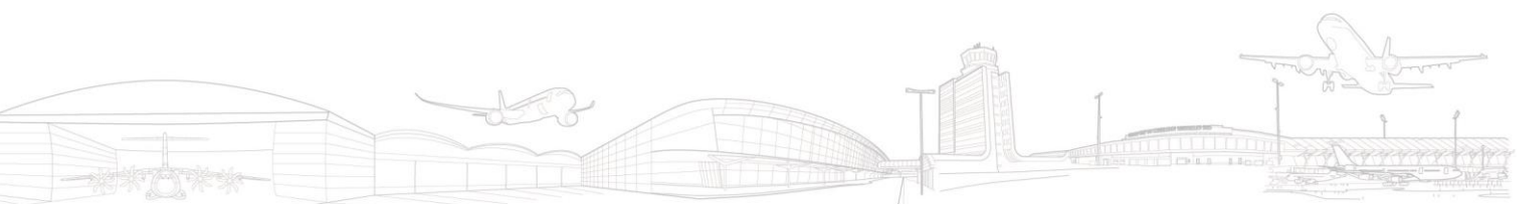
- Los próximos 21 y 22 de septiembre, 50 expertos internacionales se reúnen en el Centro Pompidou de Málaga para compartir su visión de las tecnologías que impulsarán el Aeropuerto del futuro, con especial énfasis en la mejora de la experiencia de los pasajeros.
- Málaga Aviation Forum es un evento internacional organizado por la ingeniería y consultoría especializada en aeronáutica AERTEC Solutions, y que supone la segunda edición del Congreso Internacional Aeroportuario que se celebró el pasado año, también en la capital malagueña.

**14 de septiembre de 2018.-** Medio centenar de expertos internacionales, procedentes de varios países, se darán cita los días 20 y 21 de septiembre en el Congreso Internacional Málaga Aviation Forum, organizado por AERTEC Solutions, la ingeniería y consultoría internacional especializada en aeronáutica. El objetivo de este encuentro es compartir opiniones y experiencias para construir entre todos una visión completa, actual y futura, de los aeropuertos.

El programa está integrado por cuatro conferencias y una mesa redonda, y abarcará el análisis de las nuevas tecnologías que impulsarán el Aeropuerto del Futuro, la experiencia de los pasajeros, el aumento de los ingresos no aeronáuticos y la optimización de los costes operativos. Se discutirán casos reales de Europa, EE.UU. y Medio Oriente para intercambiar experiencias específicas sobre tecnologías existentes y futuras que condicionarán la planificación, el desarrollo y el funcionamiento de los aeropuertos en los próximos años. Empresas y entidades líderes en el sector aeroportuario como AENA, Ferrovial, the Hetteema Group, Mott MacDonald, Munich airport, daa International o Fraport forman parte del programa del Málaga Aviation Forum.

Los expertos pondrán el foco en cómo ha cambiado la experiencia de los pasajeros y, sobre todo, cómo mejorarla de cara al futuro, que es además uno de los objetivos primordiales de los aeropuertos que buscan ser algo más que meros centros de tránsito y convertirse, por qué no, en un destino en sí mismos.

El auditorio del Centro Pompidou de la capital malagueña acogerá el Málaga Aviation Forum, que es además la segunda edición del Congreso Aeroportuario Internacional que se celebró el pasado año en el mismo lugar, también organizado por AERTEC Solutions. La ingeniería y consultoría internacional especializada en aeronáutica cuenta con más de 20 años de experiencia con referencias en más de 130



aeropuertos repartidos en 40 países. Actualmente los proyectos internacionales de AERTEC representan más del 80% del volumen de negocio aeroportuario de la empresa.

El programa del Málaga Aviation Forum puede consultarse en el siguiente enlace: <https://www.aertecsolutions.com/malaga-aviation-forum/maf-2018-programa/>

### **Sobre AERTEC Solutions**

AERTEC Solutions es una ingeniería y consultoría internacional especializada en aeronáutica. Nace en 1997 y hoy desarrolla su actividad en aeropuertos, industria aeronáutica y sistemas aeroespaciales y de defensa.

Es proveedor preferente (Tier 1) del Grupo Airbus en servicios de ingeniería de fabricación y gestión de programas para sus aviones civiles y militares. Destaca su participación en los grandes programas aeronáuticos mundiales, como el A350XWB, el A400M, A320 o A330MRTT, entre otros.

Diseña sistemas aeroespaciales para aeronaves, plataformas aéreas no tripuladas, y vehículos de alta dinámica, tanto en el ámbito civil como militar. Cuenta con RPAS tácticos ligeros de diseño y tecnología propios, como TARSIS 75 y TARSIS 25, para aplicaciones de observación y vigilancia.

Su plantilla la conforma un equipo de más de 600 profesionales expertos en aeronáutica y dispone de oficinas en España, Reino Unido, Alemania, Colombia y Estados Unidos.

*Para más información:*

**Gabinete de Prensa de AERTEC Solutions**

**Celia Ruiz**

T. (+34) 954 62 27 27

M. (+34) 654 74 64 73

