

Comunicado de prensa

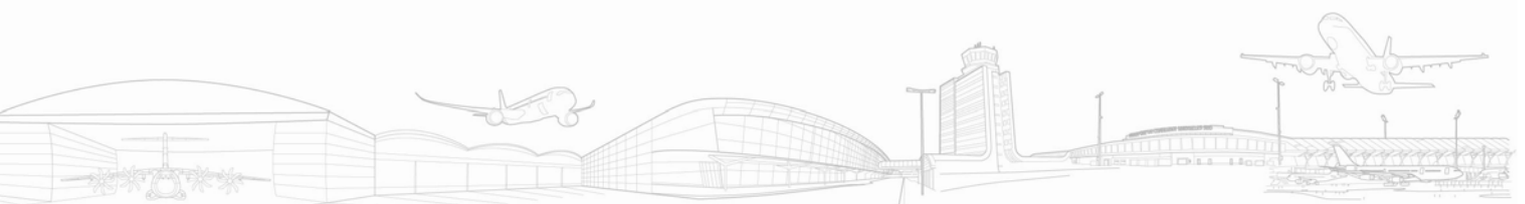
AERTEC Solutions se presenta en Airport Exchange como una de las ingenierías más aeronáuticas, de todas las que son expertas en Aeropuertos

- La multinacional de ingeniería y consultoría especializada en el sector aeroportuario dará a conocer en París sus capacidades como empresa experta en campo de vuelos (*Airfields*), donde cuenta con el desarrollo de proyectos en distintos aeropuertos del ámbito internacional.
- AERTEC expondrá igualmente su *expertise* en consultoría de sistemas de balizamiento aeroportuario, y presentará el caso del nuevo sistema de balizamiento del aeropuerto de Doha (Qatar), uno de los más modernos del mundo y en el que ha participado como empresa auditora independiente para asegurar su funcionamiento y mantenimiento.
- Airport Exchange 2014 está organizado por la Asociación Internacional de Aeropuertos (ACI) y constituye uno de los encuentros de referencia de la industria aeroportuaria y del transporte aéreo a nivel internacional, en el que está prevista la asistencia de más de 2.500 profesionales y directivos del negocio de la aviación de Europa, Asia y la región del Pacífico.
- Con proyectos en más de 70 aeropuertos repartidos en los cinco continentes, los servicios y capacidades de AERTEC Solutions en el sector abarcan todo el ciclo de vida de un aeropuerto, desde la concepción, planificación, diseño y desarrollo de las instalaciones hasta la explotación y gestión de sus servicios y tecnologías.

31 de octubre de 2014.- La multinacional de ingeniería y consultoría especializada en aeronáutica, estará presente en Airport Exchange, uno de los encuentros aeroportuarios más importantes de Europa, que en esta ocasión se celebra en París (Francia) del 3 al 5 de noviembre.

AERTEC Solutions dará a conocer sus capacidades y soluciones específicas como expertos en ingeniería y consultoría para aeropuertos, y que abarcan el ciclo de vida del aeropuerto en todas sus fases, desde la concepción, planificación, diseño y desarrollo de las instalaciones hasta la explotación y gestión de sus servicios y tecnologías.

En concreto, la presencia de AERTEC Solutions en esta cita se centrará en la vertiente más aeronáutica de sus servicios, los que se dirigen al campo de vuelo (Airfield).



El objetivo de su participación en este encuentro es establecer nuevos contactos con empresas y entidades vinculadas a la industria aeroportuaria, y reforzar la colaboración con otros socios y clientes en el sector, sobre todo dentro del ámbito europeo.

AERTEC Solutions estará presente en el evento con un stand propio (C37), así como a través de la intervención de su director de Aeropuertos, Carlos Berenguer, quien impartirá una conferencia sobre las últimas tendencias y novedades en el ámbito de los sistemas de balizamiento.

En su intervención, Berenguer hará una presentación del sistema de balizamiento del aeropuerto de Doha (Qatar), uno de los más modernos del mundo y que permite realizar la monitorización y control en tiempo real del sistema de iluminación compuesto por unas 8.000 luces. AERTEC Solutions ha participado en este proyecto como empresa auditora independiente del mantenimiento del sistema de balizamiento. Los trabajos desarrollados por la compañía han implicado la supervisión, validación y control de calidad de todos los dispositivos que incluye el equipo de balizamiento del aeropuerto, como luces, circuitos, reguladores de intensidad constante, sistema eléctrico, y el sistema de control y monitorización, de manera que se garantice el mantenimiento y el uso adecuado de dichos equipos y tecnologías.

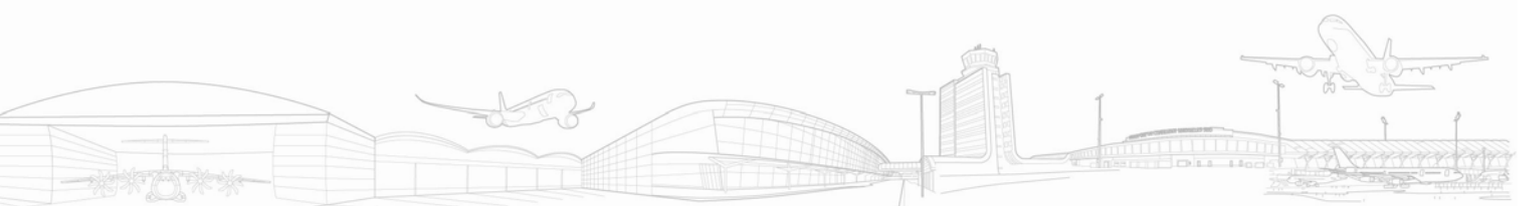
“Concebimos el aeropuerto como un espacio para las personas. Un lugar que debe inspirar tranquilidad y comodidad a los pasajeros, pero que también debe garantizar la seguridad y la agilidad de las operaciones aeronáuticas. En este sentido, nuestra experiencia acumulada en proyectos para campos de vuelos es uno de nuestros valores diferenciales”, explica Carlos Berenguer.

La compañía AERTEC Solutions cuenta con una plantilla multidisciplinar capaz de desarrollar servicios expertos en ingeniería y consultoría aeronáutica como: planificación aeroportuaria, estudios de seguridad aeronáutica, diseño de procedimientos de vuelo, estudios de espacio aéreo, certificación aeroportuaria, planes de seguridad operacional, diseño de proyectos básicos y constructivos de campos de vuelo, diseño de plataformas de estacionamiento, diseño de ayudas visuales y diseño de ayudas instrumentales.

Airport Exchange 2014 está organizado por la Asociación Internacional de Aeropuertos (ACI, Airports Conseil International), entidad que engloba a las principales compañías, instituciones y entidades vinculadas al sector aeroportuario en Europa, Asia y Pacífico. El evento está considerado uno de los encuentros de referencia de la industria aeroportuaria y del transporte aéreo a nivel internacional, y tiene prevista la asistencia de más de 2.500 profesionales y directivos del negocio de la aviación del mundo.

Especialización en aeropuertos

AERTEC Solutions es una multinacional de ingeniería y consultoría especializada en aeropuertos, transporte aéreo e industria aeronáutica que ha desarrollado proyectos en más de 70 aeropuertos repartidos en 21 países de los cinco continentes, y





UNITED KINGDOM
FRANCE
SPAIN
PORTUGAL
MOROCCO

www.aertecsolutions.com



presente en los grandes programas aeronáuticos mundiales, como el A350XWB, el A400M, A320 o A330MRTT, entre otros.

Actualmente sus proyectos internacionales representan más de 70% del volumen de negocio aeroportuario de la empresa. Entre estos proyectos destacan trabajos para los aeropuertos Heathrow, Gatwick, Birmingham, Luton y Cardiff en Reino Unido; Dublín y Kerry en Irlanda, Charleroi-Bruselas y Lieja en Bélgica y el aeropuerto Sabiha Gokcen en Turquía. Asimismo ha desarrollado trabajos para diferentes aeropuertos de España, entre ellos Madrid-Barajas, El Prat-Barcelona, Málaga, Gran Canaria, Pamplona y Lleida.

La compañía cuenta con oficinas en España, Reino Unido, Francia, Portugal y Marruecos, y un equipo de más de 400 profesionales expertos en aeronáutica.

Para más información:

Jesús Herrera / Manuela Hernández

T. (+34) 954 62 27 27

M. (+34) 625 87 27 80 / 651 86 72 78

