



La industria española apuesta por Latinoamérica y aumenta su presencia en FIDAE con 13 compañías

20/01/2010 (Infodefensa.com) Madrid - La **Asociación Española de Tecnologías de Defensa Aeronáutica y Espacio (TEDAE)** ha confirmado la presencia de 13 grandes compañías en la próxima edición del Salón Internacional del Aire y del Espacio (**FIDAE 2010**) que se celebrará los próximos 23 al 28 de marzo en la ciudad de **Santiago de Chile**.

Amper Programas, ARPA, Cluster Aeroespacial de Madrid, EADS, ELIMCO, Expal, GD Santa Barbara Sistemas, Iberia Mantenimiento, Indra, INTA, Isdefe, ITP y Tecnobit integran la mayor representación que haya tenido nunca el Pabellón Español en dicho Salón. El incremento evidencia el interés de la industria española de la Seguridad, Defensa y Aeroespacio por el mercado de **Latinoamérica**.

Aunque en su origen **FIDAE** se centró en el sector aeronáutico, su ámbito se extendió a Defensa, tanto aérea como terrestre y naval, convirtiéndose, tras sus 30 años de existencia en el foro Iberoamericano de referencia en este Sector. En 2008 participaron 423 empresas de 43 países, y logró reunir a 40.656 visitantes profesionales.

La industria española expone desde las primeras ediciones del Salón, con uno de los Pabellones mejor ubicados y más visitados. En la edición anterior, 11 empresas ocuparon un área expositiva de más de 400 m². Este año, el área de exposición se incrementa casi el 50%, y en ella se distribuirán las 13 compañías citadas. Desde la primera edición, el Pabellón Español cuenta con el apoyo del **Instituto Español de Comercio Exterior (ICEX)**.

La **Asociación Española de Tecnologías de Defensa, Aeronáutica y Espacio (TEDAE)** se constituye a principios de 2009 con el objetivo de asumir la representación y promoción de sus Asociados tanto a nivel nacional como internacional.

La Asociación integra a empresas españolas de alta tecnología con presencia en estos tres ámbitos de actividad. Los sectores representados por **TEDAE** facturan en torno a los 8.000 millones de Euros, de los cuales el 65% se dedican a la exportación y el 12% a actividades de I+D+i.