

Artículo firmado por Maurici Lucena Betriu en *Madrid plataforma aeronáutica y del espacio*, publicado por la Comunidad de Madrid, junio 07

El Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI) es una Entidad Pública Empresarial, dependiente del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, con sede en Madrid, que promueve la innovación y el desarrollo tecnológico de las empresas españolas.

El CDTI tiene entre sus objetivos fomentar las actividades espaciales a fin de consolidar las capacidades adquiridas por las empresas y los grupos científicos españoles, promoviendo su presencia internacional. La actividad espacial tiene un interés especial para España debido a su carácter estratégico en aspectos de soberanía nacional y a su capacidad de arrastre tecnológico sobre un amplio conjunto de sectores económicos. El CDTI gestiona, de manera directa, aproximadamente el 75% del volumen total de fondos del mercado espacial español. Constituyen las principales responsabilidades:

- Representar oficialmente a España en la ESA desde 1986 y gestionar la participación española en los programas desarrollados en esta organización, tanto en sus aspectos industriales, como científicos y de usuario.
- Gestionar los proyectos industriales del Programa Nacional de Espacio del Plan Nacional de I+D+i.
- Gestionar diversos programas de cooperación bilateral en el ámbito internacional, mediante alianzas estables con agencias espaciales de otros países.

El CDTI es, por tanto, el punto focal y centro de referencia de la Administración Española para la gestión de las actividades espaciales con componente industrial y tecnológica, de manera directa o en cooperación con otros organismos públicos españoles.

Recientemente, el CDTI ha desarrollado un Plan Estratégico para el sector espacial con el fin de conseguir que éste alcance la posición que le corresponde de acuerdo con el peso económico de España en el contexto internacional. Esta primera fase se complementará con un Plan Estratégico para el sector aeronáutico para el período 2008-2016, que será presentado por el Ministro de Industria próximamente, y que definirá las líneas de actuación futuras y marcará las políticas en esta materia.

En el desarrollo de sus competencias el CDTI tiene encomendada, desde el año 2005, la gestión de los programas de apoyo a la I+D+i aeronáutica, lo que lleva a cabo a través de diferentes actuaciones encaminadas a estimular la ejecución de proyectos de alto nivel tecnológico y elevado valor añadido, y promoviendo la participación de la industria aeronáutica española en proyectos europeos e internacionales. En este sentido, se pretende fortalecer el liderazgo español en nichos tecnológicos estratégicos (materiales compuestos, etc.), y desarrollar los vectores de crecimiento del sector en los ámbitos tecnológicamente más prometedores (segmento de las plataformas aéreas no tripuladas, sistemas, etc.).

Las diferentes ayudas a la I+D+i que gestiona CDTI en el campo aeronáutico son:

- Programas cualificados de carácter civil, con ayudas al lanzamiento de nuevos programas a través de préstamos reembolsables a riesgo.
- Programa Nacional de Aeronáutica, concediendo préstamos reembolsables y subvenciones para proyectos de investigación aplicada, desarrollo e innovación tecnológica.
- Iniciativas CENIT de ámbito aeronáutico.
- Actuaciones especiales (Fundación de Materiales Compuestos, Centro de Excelencia en UAVs) que fomentan la cooperación público-privada.

- Coordinación institucional en materia de aprovisionamientos aeronáuticos, para obtener los máximos retornos y beneficios para las empresas del sector.

El CDTI representa a España en los foros aeronáuticos nacionales e internacionales siguientes:

- Delegación española en los grupos ACARE, y en los comités Técnico e Intergubernamental de Airbus, así como en la red europea AirTn.
- Dentro del Programa Marco, potencia la participación de la industria nacional en las Iniciativas Tecnológicas Conjuntas (JTI) de la Comisión Europea (Clean Sky, SESAR...)
- Asesoramiento gubernamental en materia aeronáutica (participación española en EADS/Airbus, gestión del conflicto comercial de la OMC Boeing-Airbus,...).
- Presidencia de la recientemente constituida Plataforma Aeroespacial Española.
- Presidencia de la Fundación para la Investigación, Desarrollo y Aplicación de Materiales Compuestos (FIDAMC). Los otros socios del CDTI en la fundación son EADS y la Comunidad de Madrid.

El CDTI y la Consejería de Economía e Innovación Tecnológica de la Comunidad de Madrid mantienen, además, un convenio específico de colaboración para complementar sus actuaciones dirigidas a la promoción, difusión y apoyo de la tecnología y la innovación, contribuyendo con ello a la mejora de las condiciones tecnológicas del tejido empresarial de la Comunidad de Madrid.