



30 ABRIL 2007

# España lidera un proyecto de I+D aeronáutico con socios chinos

A.C.

**Barcelona.** Una universidad española ha servido de punto de encuentro entre la industria aeronáutica española y china. La Universitat Politècnica de Catalunya (UPC) lidera un proyecto de cooperación científica entre empresas españolas, europeas y centros de investigación chinos para estudiar tendencias

e introducir mejoras en el diseño y construcción de aviones.

El proyecto Aerochina, el primero euroasiático que se realiza en este campo, ha logrado vincular tanto al mundo de la universidad y de la esfera científica como a la industria. Así, además de los gigantes del sector, como Airbus, Eads o Dassault, el

acuerdo cuenta con la participación de empresas españolas agrupadas en el consorcio Ingenia. Entre ellas figuran unas quince firmas, como Applus, Rucker AG, Serra Aeronautics, Cimsa, Compass, Italdesign, Prae, Sener y Edv. Por la parte china, que financia el proyecto junto a la Comisión Europea, participan varias universida-

des y institutos de investigación especializados en la industria aeronáutica. Coordinado por el Centro Internacional de Métodos Numéricos de Ingeniería (Cimne), Aerochina tratará de establecer puentes entre Europa y Asia en materia aeronáutica, además facilitar la creación de posibles nuevos consorcios en el sector.