

Ingeniería y Medio Ambiente

En el acto organizado por la Asociación de Empresas de Ingeniería, Tec Iberia – Asince, se puso de relieve la importancia y la repercusión de las distintas aplicaciones de la ingeniería en el medio ambiente.

Roque Gistau, Presidente de la Expo Zaragoza 2008, en su ponencia titulada *“Ingeniería del Agua y los requerimientos del Futuro”* recalcó la necesidad de fomentar en la ingeniería el campo de la operación y mantenimiento de las infraestructuras. Respecto al planteamiento de los proyectos de ingeniería hidráulica habló de la importancia del estudio de la demanda y de la garantía de abastecimiento. Gistau concluyó enumerando algunos de los campos de actuación de la ingeniería como son la consultoría de negocios en modelos concesionales de servicios públicos, el análisis de riesgos o la prevención de desastres.

Por su parte, **Ana Oviedo**, Economista de la Subdirección de Fomento Financiero de la Internacionalización del Ministerio de Industria, Comercio y Turismo, resaltó la importancia de los Fondos de Estudio de Viabilidad a los que se refirió como “un instrumento de amplio espectro” cuyo objetivo es “promover la internacionalización de la empresa española mediante la elaboración de estudios de proyectos en otros países, los cuales pueden ser propuestas a nivel público, privado o de manera multilateral utilizando fondos financieros”.