

La Secretaria General de Ciencia, Tecnología e Innovación, M^a Luisa Poncela García, visitó los Centros Tecnológicos de ATIGA

Hoy miércoles 5 de marzo de 2014, la Secretaria General de Ciencia, Tecnología e Innovación del Ministerio de Economía y Competitividad, M^a Luisa Poncela García, viajó a Galicia para conocer in situ las actividades que desarrollan los Centros de Innovación y Tecnología que forman parte de la Asociación de Centros Tecnológicos de Galicia (ATIGA), de la cual Juan M. Vieites Baptista de Sousa es el actual Presidente.

Sobre ATIGA

La Alianza Tecnológica Intersectorial de Galicia fue creada en el año 2012 por los principales Centros Tecnológicos de Galicia, los cuales han apostado por unir esfuerzos para impulsar la innovación en Galicia y lograr una mayor cooperación tecnológica que permita a la Alianza contar con niveles superiores de competitividad en el mercado. Asimismo, la apuesta decidida de estos centros por el tejido productivo gallego y su compromiso con la creación y consolidación de empleo cualificado, estable, de calidad y con futuro, son otros de los objetivos fundamentales de la Alianza.

Actualmente forman parte de la Alianza:

- ANFACO-CECOPECA (Asociación Nacional de Fabricantes de Conservas de Pescados y Mariscos – Centro Técnico Nacional de Conservación de Productos de la Pesca)
- AIMEN (Asociación de Investigación Metalúrgica del Noroeste)
- CTAG (Centro Tecnológico de Automoción de Galicia)
- GRADIANT (Centro Tecnológico de Telecomunicaciones de Galicia)

Fruto de esta Alianza, ATIGA se convierte en la principal institución privada en el ámbito de la innovación en Galicia.

La Alianza en cifras:

- El consorcio tiene un volumen de ingresos agregado de 38 millones de euros y, en conjunto, sus activos superan los 77 millones de euros.

NOTA DE PRENSA



- ATIGA ofrece soporte científico-tecnológico a prácticamente todos los sectores estratégicos de Galicia: Mar-Industria, alimentación, metal-mecánico, naval, automoción, aeronáutico, transporte, TIC, audiovisual, acuicultura, biotecnología, sanitario, turismo, energético, químico y educativo.
- Cuenta con un equipo humano multidisciplinar compuesto por 700 trabajadores altamente cualificados: doctores, ingenieros y tecnólogos.
- Su cartera de clientes suma 1.250 empresas y presta servicios tecnológicos y de I+D+I en más de 30 países.
- Durante 2013, los miembros de la Alianza ejecutaron 369 proyectos de I+D+i, de los cuales 62 fueron de carácter europeo e internacional.
- En la actualidad los miembros de la Alianza son titulares de un total de 42 patentes, propias o en colaboración con empresas.