

Atlántico

Sábado, 9 de enero de 2016



El alcalde vigués, Abel Caballero, se reunió con los representantes de los centros tecnológicos de ámbito estatal.

Seis centros tecnológicos van a impulsar a Vigo como 'smartcity'

El alcalde se mostró dispuesto a cooperar y aseguró que pocas ciudades tienen una oportunidad como esta de contar con soluciones innovadoras y sostenibles

R.S. VIGO
rsuarez@atlantico.net

Seis centros tecnológicos propusieron ayer al alcalde, Abel Caballero, la posibilidad de convertir a Vigo y su área metropolitana en "una smartcity de referencia a nivel nacional", y para ello plantean la contratación de servicios de I+D y tecnología desarrollada por los centros tecnológicos de Galicia para generar soluciones innovadoras, inteligentes, modernas y sostenibles, destinadas a la mejora de los servicios públicos y la calidad de vida de los ciudadanos, convirtiendo a Vigo en un centro experimental.

El alcalde se mostró dispuesto a cooperar en esta iniciativa, dijo que pocas ciudades tienen esta oportunidad y recordó que Vigo ya usa tecnología de vanguardia por ejemplo en semáforos para invidentes y que el 65% de los trámites municipales se hacen por internet.

Los centros tecnológicos integrados en la Alianza Tecnológica Intersectorial de Galicia (Atiga) plantearon la firma de un convenio con el Concello de Vigo para impulsar la participación de las empresas locales en los programas autonómicos, nacionales e internacionales de I+D+i; mejorar la formación de los trabajadores; y reforzar la visibilidad de Vigo y su área como polo tecnológico mul-

tisectorial y excelente a nivel estatal. Además, pidieron al alcalde la exención del pago de determinados tributos locales, como el Impuesto sobre Bienes Inmuebles; el incremento de las bonificaciones fiscales en el desarrollo de nuevas inversiones innovadoras en Vigo, tanto de los centros tecnológicos como de las empresas; y la necesidad de desarrollar un programa de bonos tecnológicos a favor de las pymes, favoreciendo así la asimilación por parte del tejido empresarial local de las soluciones innovadoras desarrolladas por los centros tecnológicos. Entre las propuestas destaca la creación de un programa de Compra Pública Innovadora por parte del Concello; y la creación de un programa público local de apoyo a la adquisición de infraestructuras científico-tecnológicas destinadas a los centros tecnológicos ubicados en Vigo, las cuales posteriormente serían puestas a disposición de todo el tejido empresarial. Con esta última iniciativa, se contribuiría al fortalecimiento de las capacidades tecnológicas de los centros, se generalizaría la utilización de dichas infraestructuras por parte de la industria local, se garantizaría la adecuada transferencia de conocimientos y se optimizaría la gestión de los recursos públicos destinados a la I+D+i. ■

Una alianza que gestiona 275 proyectos de I+D

Atiga es la Alianza Tecnológica Intersectorial de los centros tecnológicos gallegos de ámbito estatal, cinco de ellos con sede en Vigo. Está formada por los seis centros tecnológicos nacionales reconocidos en Galicia por el Ministerio de Economía y Competitividad: ITG (Instituto Tecnológico de Galicia), con sede en A Coruña, Aimen (Asociación de Investigación Metalúrgica del Noroeste), Anfac-Cecopesca (Asociación Nacional de Fabricantes de Conservas y Mariscos-Centro Técnico Nacional de Conservación de Productos de Pesca), CTAG (Centro Tecnológico de Automoción de Galicia), Gradient (Centro Tecnológico de Telecomunicaciones de Galicia), y Energylab (Centro Tecnológico de Eficiencia y Sostenibilidad Energética). Constituye una referencia tecnológica del tejido productivo gallego y promueve el impulso de su internacionalización.

A través de Atiga, los seis centros tecnológicos han unido esfuerzos para lograr una mayor cooperación tecnológica que les permita contar con niveles superiores de competitividad en el mercado y

alcanzar, entre otros objetivos, la excelencia tecnológica, la participación conjunta en grandes proyectos consorciados, así como en plataformas y foros tecnológicos, y mayores oportunidades de actuación en el ámbito internacional.

Igualmente, Alianza cuenta con una vocación internacional y mantiene un compromiso con la creación y consolidación en Galicia de empleo cualificado, estable, de calidad y con futuro.

Atiga tiene un volumen de ingresos agregado de 46,8 millones de euros y, en conjunto, sus activos superan los 80 millones de euros. La Alianza cuenta con un equipo humano multidisciplinar compuesto por 814 trabajadores altamente cualificados: doctores, ingenieros y tecnólogos, y su cartera de clientes suma 1.688 empresas, a las que presta servicios tecnológicos y de I+D+i en 27 países diferentes.

Durante 2014, los miembros de la Alianza ejecutaron 275 proyectos de I+D+i, de los cuales 54 fueron de carácter internacional; y son titulares de un total de 68 patentes, propias o en colaboración con empresas.