

ABC

Martes, 12 de abril de 2016

Los otros datos del informe económico del consorcio Atiga

89 millones
Es la cifra de inversiones tecnológicas acumuladas durante el pasado ejercicio, con un incremento del 10,6 por ciento respecto a 2014

878 empleos
El equipo humano creció un 7,9 por ciento durante 2015 hasta alcanzar una plantilla, entre los seis centros, de 878 empleos

1.699 empresas
La Alianza Tecnológica Empresarial presta servicios tecnológicos a un total de 1.699 empresas y de I+D+i en 27 países

285 proyectos
El ejercicio pasado se llevaron a cabo un total de 285 proyectos de I+D+i de los que 56 fueron de carácter internacional

La excelencia tecnológica reporta a Galicia 50 millones en ingresos

► Los resultados de 2015 confirman a Atiga como la principal alianza privada en innovación

E. PÉREZ VIGO

Los centros «high tech» con base en la Comunidad gallega y agrupados bajo el paraguas de Atiga (Alianza Tecnológica Intersectorial de Galicia) superaron el año pasado la barrera de los 50 millones de euros en ingresos. Su participación en un total de 285 proyectos de I+D+i avalan el éxito de una unión nacida hace cuatro años y que integran los centros tecnológicos de la metalurgia (Aimen), de la patronal conservera (Anfaco-Cecopesca), de la automoción (CTAG), de las telecomunicaciones (Gradient), de la eficiencia y sostenibilidad energética (EnergyLab) y el Instituto Tecnológico de Galicia (ITG). Colaborador estratégico de la Xunta, ha liderado la gestión de numerosas iniciativas incrementando en un 6,9 por ciento su volumen de ingresos agregados. En cuanto a las inversiones científico-tecnológicas aumentaron un 10,6 por ciento hasta alcanzar los 89 millones de euros.

Doctores, ingenieros y tecnólogos son parte de un equipo humano multidisciplinar que se situó al cierre de 2015 en los 878 trabajadores, con una cartera de clientes de 1.699 empresas a las que presta servicios tecnológicos de I+D+i en 27 países.

Son los datos que refleja el balance del consorcio que ayer se encargaba de detallar su presidente, Juan Manuel Vieites, quien quiso destacar que «la suma de las capacidades y la cooperación» entre los seis centros que integran la Alianza les permite ser «más competitivos, alcanzar más fácilmente la excelencia tecnológica y participar de forma conjunta en grandes trabajos consorciados, plataformas y foros tecnológicos de referencia como Vanguard Initiative». Esta última está considerada como la mayor red europea de regiones innovadoras.

No menos importante es su apor-

tación a la modernización de la economía gallega, extremo sobre el que hizo especial hincapié este lunes Vieites al destacar su apoyo al tejido industrial en la puesta en marcha de numerosas iniciativas innovadoras que han favorecido su internacionalización y desarrollo tecnológico.

Solo en 2015 se llevaron a cabo 285 proyectos de I+D+i, de los cuales 56 fueron de carácter internacional. En concreto, en el marco del Programa Europeo Horizonte 2020 Atiga participa en 13 iniciativas, con retornos directos de 5,37 millones de euros. Además, 112 empresas participan junto a los centros

tecnológicos miembros en el desarrollo de 29 proyectos Feder-Interconecta, cuyo presupuesto total ronda los 55 millones de euros y en los que el respaldo de la Axencia Galega de Innovación (GAIN) ha sido clave, reseñó el presidente de Atiga en presencia de su director, Manuel Varela Rey.

Facilitar la adecuada transferencia de conocimientos y la absorción de las soluciones desarrolladas por los distintos centros tecnológicos por parte de la industria, así como potenciar, conectar e internacionalizar el ecosistema gallego de innovación, incrementando la generación de patentes, la venta de tecnología en el exterior y la participación de empresas en programas europeos e internacionales de innovación, son algunos de los retos que le quedan pendientes a Atiga para este 2016 y con la vista puesta en el horizonte del año 2020.



Manuel Varela Rey (GAIN) junto a Juan Manuel Vieites (Atiga)

ABC