



Este pacto entre agentes tiene una traducción directa en la sociedad, puesto que muchos proyectos pueden dar respuesta a los desafíos socioeconómicos que se nos presentan de cara al futuro.

# Trasladar la investigación directamente a las empresas

El programa de Unidades Mixtas de Investigación permitirá, un año más, apoyar proyectos innovadores que posibiliten que el talento y la ciencia salgan de los laboratorios y se instalen en el seno de la industria gallega consiguiendo que repercuta sobre todo en la sociedad

SARA CABRERO  
Redacción

Los proyectos de investigación no siempre encuentran proyección real en la sociedad; mientras que muchas empresas encuentran todo un reto en la inmersión en I+D. Emprender este camino con ayuda puede solventar gran parte de los baches con los que compañías y centros de investigación se pueden encontrar. Porque aunar fuerzas entre los diferentes agentes de la sociedad permite avanzar mucho más rápido y hacerlo, a su vez, sobre un camino mucho más estable. Esa es la esencia sobre la que pivota el programa de Unidades Mixtas de Investigación que la Administración gallega ha

vuelto a poner en marcha por quinto año. Esta ambiciosa iniciativa que vio la luz en el año 2014 aúna las fuerzas de empresas y centros tecnológicos con el fin de investigar sobre nuevos productos y procesos.

El objetivo de esta fórmula de colaboración público-privada puede suponer una importante mejora para todas las compañías gallegas. Porque iniciativas como estas consiguen despertar, motivar e incentivar el proceso innovador en la empresa gallega, trayendo consigo a su vez la creación de un ecosistema de innovación abierto, en red y colaborativo que permita acelerar la innovación y apostar por la coope-

ración entre compañías y los agentes científico-tecnológicos de la comunidad. El resultado de este pacto entre agentes tiene una traducción directa en la sociedad, puesto que muchas de ellas pueden dar respuesta a los desafíos socioeconómicos que se nos presentan de cara al futuro a través de una herramienta clave en la economía actual: la innovación. Las dos nuevas convocatorias del programa de Unidades Mixtas de Investiga-

ción (UMIs) impulsarán en los próximos meses una docena de iniciativas que traerán consigo de la mano la movilización de 27 millones de euros. Estas jugosas cifras también tendrán una importante traducción en el empleo, puesto que se prevé que favorezcan la creación o mantenimiento de un centenar de puestos de trabajo cualificados, contribuyendo a su vez a que el talento y la ciencia salgan del laboratorio y se instalen en la industria.

LA INICIATIVA PROPICIA LA CREACIÓN Y MANTENIMIENTO DE MÁS DE 500 EMPLEOS

## Calidad científica

La convocatoria de creación de nuevas Unidades Mixtas de Investigación, dotada con cinco millones de euros, espera poder

apoyar un total de siete nuevas iniciativas que a su vez movilizarán 17 millones de euros y darán empleo a unas 60 personas. Entre los requisitos, la Xunta exige que se presenten, para cada propuesta, un único organismo de investigación de Galicia y una única empresa (pudiendo ser dos en casos excepcionales siempre y cuando sean del mismo grupo). Para el acceso a estos apoyos del Gobierno gallego se tendrá en cuenta la calidad científico técnica de las propuestas, su consonancia con los retos contenidos en la Estrategia de Especialización Inteligente de Galicia (RIS3), la evaluación de los integrantes así como el posible impacto tecnológico y sociodemográfico que el proyecto pueda te-

ner. Además, según explican desde la Administración, este año como novedad se valorará especialmente el tratamiento por la igualdad de género que presente la propuesta.

En el caso de la convocatoria de consolidación, la Xunta de Galicia espera llegar a cinco de las UMIs creadas en los años 2014 y 2015. Con una dotación de tres millones de euros, y con la previsión de movilizar alrededor de diez millones, este nuevo impulso a las unidades ya existentes permitirá mantener o crear cuarenta puestos de trabajo. Para conseguir este nuevo impulso en forma de ayuda económica, la Administración valorará la calidad científico técnica de la propuesta, los resultados conseguidos estos últimos años, su internacionalización, la detección de oportunidades de negocio o la colaboración científico técnica con las pequeñas y medianas empresas gallegas.

Las Unidades Mixtas de Investigación, una iniciativa pionera en su momento, firman ya su quinta edición, demostrando la capacidad de consolidación en sectores tan interesantes como la automoción, la alimentación, el naval, la salud o la energía. Tras esta nueva edición, el programa habrá favorecido el desarrollo de 33 UMIs, la movilización de 121 millones de euros y la creación o mantenimiento de 550 empleos.