

## **Bioga y Cluster Saúde de Galicia se alían con clusters del sector de Castilla y León y Aragón para impulsar sinergias, aumentar la competitividad y desarrollar proyectos conjuntos**

**Cinco clusters de Galicia, Castilla y León y Aragón expusieron sus iniciativas innovadoras y sus casos de éxito en una cumbre celebrada hoy en Zaragoza**

**Los asistentes a la III Jornada Nacional de Clusters impulsaron la formación de consorcios que abran la puerta al desarrollo de nuevos proyectos colaborativos**

Santiago de Compostela. 20 de marzo de 2018. El Cluster Tecnológico Empresarial das Ciencias da Vida (Bioga), que preside Carme Pampín, y el Cluster Saúde de Galicia (CSG), liderado por María Gómez-Reino Garrido, participaron hoy en la III Jornada Nacional de Clusters de Salud que se celebra en Zaragoza y en la que también participaron los clusters Arahealth, de Aragón, Biotecyl y Soluciones Innovadoras para la Vida Independiente (SIVI), ambos con sede en Castilla y León. A la cumbre también acudieron empresas, centros tecnológicos e investigadores de las tres comunidades.

La III Jornada Nacional de Clusters de Salud, organizada con la colaboración de la Cátedra Inycom de la Universidad de Zaragoza y el respaldo del plan de Cooperación Empresarial de Aragón (CEA), permitió impulsar el trabajo conjunto para desarrollar nuevos proyectos del ámbito de la salud y la biotecnología, avanzar en líneas de actuación que mejoren la competitividad de las empresas que integran los cinco clusters y promover la creación de alianzas.

Los clusters Bioga, Cluster Saúde de Galicia, Arahealth, Biotecyl y SIVI también impulsaron durante la jornada de hoy la formación de consorcios para proyectos colaborativos de innovación. Durante la III Jornada Nacional de Clusters de Salud se presentaron vías de financiación de las convocatorias Innolabs, Cross4Health y AEIs. También se dieron a conocer casos de éxito de proyectos colaborativos en Industria 4.0 aplicada al sector salud.

La colaboración entre comunidades autónomas permite plantear proyectos que integren la cadena de valor: investigación, industrialización, distribución y cliente final. "El sector de las ciencias de la vida de Galicia está presente en esta cumbre para compartir e intercambiar experiencias, para conocer qué hacen los actores de nuestro sector en otras comunidades, para impulsar proyectos de colaboración y para buscar alianzas que permitan a nuestros socios seguir desarrollando iniciativas innovadoras", asegura Loli Pereiro, *Project Manager* de Bioga.

La cumbre de clusters abordó asuntos como los tests de diagnóstico in vitro de enfermedades, proyectos tecnológicos en torno a la habitación hospitalaria inteligente, aplicación de inteligencia artificial en diagnóstico, desarrollo de aplicación de salud móvil, planificación de procesos logísticos hospitalarios, robótica al cuidado de pacientes y sensorización de espacios hospitalarios.

Bioga, Cluster Saúde de Galicia, Arahealth, Biotecyl y SIVI comenzaron su actividad entre 2010 y 2013 y hoy suman un total de 230 socios: empresas y compañías de diferentes tamaños, universidades, fundaciones hospitalarias y centros de investigación. La III Jornada Nacional de Clusters permite ampliar a sus asistentes la red de colaboradores y contar con nuevos socios que aporten complementariedad, conocimientos y visión crítica.

**Más información:** [www.bioga.org](http://www.bioga.org) y [www.clustersaude.com](http://www.clustersaude.com)



Contacto Gabinete de Prensa de Bioga: **679.486.961**