

La Xunta difunde las capacidades de investigación e innovación de Galicia ante una delegación internacional del sector biotecnológico

xunta.gal/es/notas-de-prensa/-/nova/002549/xunta-difunde-las-capacidades-investigacion-innovacion-galicia-ante-una-delegacion

Xunta de Galicia



La directora de la Axencia Galega de Innovación saluda a los representantes de seis países que visitan el Centro Singular de Investigación en Medicina Molecular y Enfermedades Crónicas de la USC

Santiago de Compostela, 10 de junio de 2024

La directora de la Axencia Gallega de Innovación (*Gain), Carmen Cotelo, animó hoy a los representantes del sector biotecnológico de los seis países que participan en el Galicia *Biobusiness *tour a aprovechar la ocasión para crear vínculos que *fructifiquen en proyectos de investigación, divulgación y atracción de talento conjuntos. Esta delegación científica llega de Italia, Bélgica, Portugal, Canadá, Japón y Reino Unido.

Así lo remarcó la representante de la Xunta de Galicia durante una visita al Centro Singular de Investigación en Medicina Molecular y Enfermedades Crónicas (CIMUS) de la Universidad de Santiago de Compostela. Puso de relieve las capacidades de

investigación e innovación del ecosistema gallego de I+D+i, sirviendo de ejemplo la Fundación Pública de Medicina Genómica y la Plataforma Innopharma de la Universidad de Santiago, que tuvieron la oportunidad de visitar esta mañana. La directora de Gain destacó también la relevancia en el ámbito científico de figuras como Mabel Loza y Ángel Carracedo, anfitriones de la visita.

Apoyo del Gobierno gallego

Precisamente, la Consellería de Educación, Ciencia, Universidades e FP, a través de Gain, apoyó con 5 millones de euros, procedentes de fondos europeos REACT-UE dentro del programa operativo Feder Galicia 2014-2020, la adquisición y actualización de la equipación científica-tecnológica y la contratación de personal de la Plataforma de descubrimiento de fármacos Innopharma, liderada por los investigadores de la Universidad de Santiago de Compostela Mabel Loza y Ángel Carracedo.

Esta plataforma está reconocida como una de las ocho Plataformas de Altas Capacidades del Consorcio Europeo de Infraestructuras de Investigación Europea (ERIC IU-Openscreen) y dispone de una de las quimiotecas más importantes de España y Europa.

La Xunta de Galicia apoya también la actividad de la Fundación Pública de Medicina Xenómica a través de un contrato-programa que aporta financiación para los gastos estructurales de la fundación de investigación biomédica.

Colaboración con Bioga

La visita de esta delegación se enmarca en la celebración de Galicia Biodays 2024, un evento que se celebra los próximos miércoles 12 y jueves 14 de junio en Vigo y que está organizado por el clúster Bioga, con el que colabora la Xunta de Galicia.

Esta apoyo se inscribe en la apuesta del Gobierno gallego por la biotecnología como un sector estratégico para Galicia y que se concreta en la Estrategia de Consolidación de la Biotecnología en Galicia 2021-2025, que se está ejecutando.