



Society of  
Spanish Researchers  
in the United Kingdom



# Colaborar para innovar, tema central del XIII Simposio Internacional de CERU, Oxford, 26–28 de junio de 2026

Dra. Sara Franco Ortega, Dra. Ana Aragón González  
29 de junio de 2026

La Sociedad de Investigadores Españoles en el Reino Unido (CERU) celebró en Oxford su XIII Simposio Internacional bajo el lema «Colaborar para innovar», reuniendo a alrededor de 130 investigadores y profesionales para explorar cómo la colaboración entre disciplinas y sectores impulsa la innovación.

Reconocidos ponentes del ámbito académico, empresarial y de la comunicación científica compartieron su experiencia sobre la colaboración interdisciplinar, la innovación y el futuro de la investigación. A través de la presentación de un libro, conferencias plenarias, mesas redondas, talleres y sesiones orientadas al desarrollo profesional, destacaron la importancia de establecer alianzas entre disciplinas y sectores para afrontar los retos científicos actuales.

Oxford, 29 de junio de 2026. La Sociedad de Investigadores Españoles en el Reino Unido (CERU) celebró este fin de semana su XIII Simposio Internacional bajo el lema «Colaborar para innovar», centrado en explorar cómo la colaboración entre disciplinas y sectores impulsa la innovación. El XIII Simposio Internacional de CERU estuvo presidido por la Dra. Ana Aragón González (Universidad de Oxford) y reunió a aproximadamente 130 asistentes.

El viernes, el evento comenzó con una actividad satélite en la que la Prof. Sonia Contera presentó su libro *Seis problemas que la ciencia no puede resolver*. Por la tarde, el simposio se inauguró oficialmente en el Museo Universitario de Historia Natural de Oxford con las intervenciones de bienvenida de S. E. D.<sup>ª</sup> Emma Aparici Vázquez de Parga, embajadora de España en el Reino Unido; Dra. Eva Ortega Paíno, secretaria general de Investigación del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades; Prof. Constantin Coussios, vicerrector de Innovación de la Universidad de Oxford; Víctor Ugarte Farrerons, director del Instituto Cervantes de Londres; y Dr. Carlos Soler Montes, presidente de CERU.

La primera conferencia plenaria corrió a cargo de la Dra. Sara García Alonso, investigadora del Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO), miembro de la reserva de astronautas de la Agencia Espacial Europea (ESA) y una de las mujeres españolas más influyentes en el ámbito tecnológico. Durante su intervención compartió su doble trayectoria como investigadora de proteínas implicadas en adenocarcinomas de pulmón y páncreas y como astronauta de reserva de la ESA, reflexionando sobre cómo compaginar ambas facetas profesionales.

El sábado se hizo entrega del Premio al Mérito CERU 2026 al Dr. Jorge Català, en reconocimiento a su trayectoria investigadora en estudios culturales hispánicos en la Universidad de Newcastle. En su conferencia mostró cómo el cómic y la narrativa gráfica pueden convertirse en herramientas muy potentes para comunicar la investigación más allá del ámbito académico tradicional, destacando que *«lo verbal es un mensaje lineal, mientras que lo visual se presenta de una sola vez»*.

La mesa redonda de la tarde, **«Partnerships that Drive Innovation»**, moderada por la Dra. Sara Alvira de Celis (Universidad de Bristol), reunió a la Dra. Mabel Sánchez Barrioluengo (Universidad de Manchester), José Jiménez Garrido (PlanetariumGO!), Jorge Gárriz Fernández (Instituto Cervantes de Londres) y Rodrigo Valgañón Domínguez (AVS, URA Thrusters). La discusión ofreció perspectivas complementarias desde la universidad, la empresa, el emprendimiento, la cultura y la innovación, abordando cómo surgen las colaboraciones entre sectores, el impacto que generan y la importancia de desarrollar una mentalidad abierta para fomentar una verdadera cultura de la innovación.

La jornada concluyó con la Asamblea General de CERU, durante la cual se presentó el nuevo Comité Ejecutivo.

El domingo, la Dra. Nerea Borreguero Muñoz, miembro de CERU, impartió el seminario de desarrollo profesional **«Academia and Industry»**, en el que analizó las similitudes y diferencias entre ambos ámbitos del ecosistema investigador. A continuación, la Dra. Marta Domínguez-Prieto, profesora titular de Farmacología en la Leicester School of Pharmacy de la Universidad De Montfort y responsable del grupo de Farmacología del Instituto LIPHI, presentó cómo las nuevas tecnologías están ayudando a comprender mejor los mecanismos implicados en las enfermedades neurodegenerativas.

Candela Antón de Vez presentó la conferencia **«Stories by the Fire: Narratives as Allies of Science Communication»**, centrada en el papel de la narrativa como herramienta para acercar la ciencia a la sociedad. Por su parte, la Dra. Emma Lalonde impartió el taller



«Communication in Collaboration», proporcionando a los participantes herramientas prácticas para mejorar la comunicación en entornos colaborativos.

El simposio también contó con comunicaciones orales, sesiones de pósteres y presentaciones breves de Pint of Science realizadas por miembros de CERU, mostrando la diversidad y el carácter multidisciplinar de la investigación desarrollada por investigadores españoles en el Reino Unido.

Los asistentes disfrutaron además de una visita guiada de arquitectura por Oxford y de un concierto inspirado en el cosmos, patrocinado por el Instituto Cervantes de Londres e interpretado por la pianista **Helen Glaisher-Hernández** y la soprano **Lorena Paz Nieto**. Bajo el título *Miraba la noche el alma*, el programa recorrió la obra de compositores hispanos de diferentes siglos inspirados por el universo.

El simposio reafirmó el compromiso de CERU con el fomento de la colaboración entre la academia, la industria, las instituciones y la sociedad, creando oportunidades para el intercambio de conocimiento, la innovación y el desarrollo profesional de la comunidad investigadora española en el Reino Unido.

Agradecemos el generoso apoyo de nuestros patrocinadores: **Fundación Ramón Areces**, **Axencia Galega de Innovación (GAIN)**, **Fundación San Millán de la Cogolla**, **Instituto Cervantes de Londres** y **PlanetariumGO!**, así como el apoyo institucional de la **Universidad de Oxford** y del **Kavli Institute for Nanoscience Discovery**.



Para más información:

[symposium.sruk.org.uk/event-2026](https://symposium.sruk.org.uk/event-2026)

[sruk.org.uk](https://sruk.org.uk)

[x.com/ComunidadCeru](https://x.com/ComunidadCeru)

[instagram.com/srukceru](https://instagram.com/srukceru)

[facebook.com/comunidad.ceru](https://facebook.com/comunidad.ceru)

[linkedin.com/company/spanish-researchers-in-the-united-kingdom-sruk-ceru](https://linkedin.com/company/spanish-researchers-in-the-united-kingdom-sruk-ceru)