



Society of
Spanish Researchers
in the United Kingdom



Berrikuntza sustatzeko elkarlanean, CERUren XIII. Nazioarteko Sinposioaren gai nagusia, Oxforden, 2026ko ekainaren 26tik 28ra

Sara Franco Ortega doktorea, Ana Aragón-González doktorea, Lorea Armendariz Martinez

2026ko ekainaren 29a

Erresuma Batuko Espainiako Ikertzaileen Elkarteak (CERU) Oxforden ospatu zuen XIII. Nazioarteko Sinposioa, «Berrikuntza sustatzeko elkarlanean» lelopean. Bertan, 130 ikertzaile eta profesional inguru elkartu ziren jakintza-arloen eta sektoreen arteko elkarlanak berrikuntza bultzatzeko duen garrantzia aztertzeko.

Akademiako, industriako eta zientzia-komunikazioko hizlari nabarmenek diziplina arteko lankidetzaren, berrikuntzaren eta ikerketaren etorkizunaren inguruko ikuspegiak eta esperientziak partekatu zituzten. Liburu baten aurkezpenak, hitzaldi nagusiek, mahai-inguruek, tailerrek eta garapen profesionalerako saioek agerian utzi zuten egungo erronka zientifikoei aurre egiteko ezinbestekoa dela diziplina eta sektoreen arteko aliantzak eraikitzea.

Oxford, 2026ko ekainaren 29a. Erresuma Batuko Espainiako Ikertzaileen Elkarteak (CERU) asteburu honetan egin zuen bere XIII. Nazioarteko Sinposioa «Berrikuntza sustatzeko elkarlanean» lelopean. Topaketaren ardatza diziplina eta sektoreen arteko lankidetzak ikerketaren eta berrikuntzaren etorkizunean duen eragina izan zen. Sinposioa Ana Aragón González doktoreak (Oxfordeko Unibertsitatea) zuzendu zuen, eta 130 parte-hartzaile inguru bildu zituen.

Ostiralean, sinposioa jarduera osagarri batekin hasi zen; bertan, Sonia Contera irakasleak *Seis problemas que la ciencia no puede resolver* liburua aurkeztu zuen. Arratsaldean, inaugurazio ofiziala egin zen Oxfordeko Historia Naturalaren Museo Unibertsitarioan. Ongietorria eman zuten Emma Aparici Vázquez de Parga andreak, Erresuma Batuko Espainiako enbaxadoreak; Eva Ortega Paíno doktoreak, Espainiako Zientzia, Berrikuntza

eta Unibertsitate Ministerioaren Ikerketarako idazkari nagusiak; Constantin Coussios irakasleak, Oxfordeko Unibertsitateko Berrikuntzarako errektoreordeak; Víctor Ugarte Farrerons jaunak, Londresko Cervantes Institutuko zuzendariak; eta Carlos Soler Montes doktoreak, CERUko buruak.

Lehen hitzaldi nagusian, Sara García Alonso doktoreak hartu zuen hitza. CNIO Ikerketa Onkologikoen Zentro Nazionaleko ikertzailea, Europako Espazio Agentziaren (ESA) astronauta-erreserbako kidea eta Espainiako teknologia-arloan emakume erreferente nagusietako bat da. Bere hitzaldian, bere ibilbide bikoitzaz aritu zen: alde batetik, biriketako eta pankreako adenokartzinomekin lotutako proteinak ikertzen dituen zientzialari gisa; bestetik, ESAko astronauta-erreserbako kide gisa. Bi jarduera profesional horiek uztartzeko moduz hausnartu zuen.

Larunbatean, Jorge Català doktoreak CERU 2026ko Merezimendu Saria jaso zuen, Newcastleko Unibertsitatean hispaniar kulturaren inguruko ikerketetan egindako ekarpenengatik. Bere hitzaldian azaldu zuen komikiak eta kontakizun grafikoak ikerketa komunikatzeko tresna eraginkorrak direla esparru akademikotik harago ere, eta honakoa nabarmendu zuen: *«Hitzezko mezua lineala da; ikusizkoa, berriz, begirada bakarrean jasotzen da.»*

Arratsaldeko mahai-ingurua, «Partnerships that Drive Innovation» izenburupean, Sara Alvira de Celis doktoreak (Bristoleko Unibertsitatea) moderatu zuen. Bertan, Mabel Sánchez Barrioluengo doktoreak (Manchesterreko Unibertsitatea), José Jiménez Garridok (PlanetariumGO!), Jorge Gárriz Fernándezek (Londresko Instituto Cervantes) eta Rodrigo Valgañón Domínguezek (AVS URA Thrusters) parte hartu zuten. Mahai-inguruak unibertsitatearen, industriaren, ekintzaitzaren, kulturaren eta berrikuntzaren ikuspegi osagarriak bildu zituen. Parte-hartzaileek sektoreen arteko lankidetzak, haren eragina eta berrikuntza sustatzeko ikuspegi irekiaren beharra eztabaidatu zuten.

Jardunaldia CERUren Batzar Nagusiarekin amaitu zen, non Erakunde Batzorde berria aurkeztu zen.

Igandean, Nerea Borreguero Muñoz doktoreak, CERUko kideak, «Academia and Industry» izeneko garapen profesionaleko saioa eskaini zuen. Bertan, akademiaren eta industriaren arteko antzekotasunak eta desberdintasunak aztertu zituen. Ondoren, Marta Domínguez-Prieto doktoreak, De Montfort Unibertsitateko Leicester School of Pharmacy-ko Farmakologiako irakasle titularrak eta LIPHI Institutuko Farmakologia taldeko arduradunak, gaixotasun neurodegeneratiboaren mekanismoak hobeto ulertzeko garatzen ari diren teknologia berriak aurkeztu zituen.

Candela Antón de Vezek «Stories by the Fire: Narratives as Allies of Science Communication» hitzaldia aurkeztu zuen, kontakizunak zientzia gizartera hurbiltzeko tresna gisa duen balioa azpimarratuz. Bestalde, Emma Lalande doktoreak «Communication in Collaboration» tailerra zuzendu zuen, lankidetzar-inguruneetan komunikazioa hobetzeko tresna praktikokoak eskainiz.

Sinposioan, CERUko kideek aurkeztutako ahozko komunikazioak, poster saiok eta Pint of Science aurkezpen laburrak ere izan ziren, Erresuma Batuko ikertzaile espainiarren ikerketaren aberastasuna eta diziplina anitzeko izaera erakutsiz.

Parte-hartzaileek Oxfordeko arkitekturari buruzko bisita gidatuaz eta kosmosean inspiratutako kontzertu batez ere gozatu zuten. Londresko Cervantes Institutuaren babesarekin, Helen Glaiser-Hernández piano-jotzaileak eta Lorena Paz Nieto sopranoak eskaini zuten kontzertua. *Miraba la noche el alma* izenburupean, emanaldiak unibertsoan inspiratutako hainbat mendetako konpositore hispaniarren lanen ibilbidea eskaini zuen.

Sinposioak CERUk akademiaren, industriaren, erakundeen eta gizartearen arteko lankidetzaz sustatzeko duen konpromisoa berretsi zuen, ezagutza-trukerako, berrikuntzarako eta Erresuma Batuko ikertzaile espainiarren komunitatearen garapen profesionalerako aukerak sortuz.

Eskerrak eman nahi dizkiegu gure babesleei emandako laguntzagatik: Fundación Ramón Areces, Axencia Galega de Innovación (GAIN), Fundación San Millán de la Cogolla, Instituto Cervantes de Londres eta PlanetariumGO!, baita Oxfordeko Unibertsitateari eta Kavli Institute for Nanoscience Discovery erakundeari ere, emandako babes instituzionalagatik.



Informazio gehiago lortzeko:

sruk.org.uk

x.com/ComunidadCeru

instagram.com/srukceru

facebook.com/comunidad.ceru

linkedin.com/company/spanish-researchers-in-the-united-kingdom-sruk-ceru