

Programas de apoyo a los científicos españoles en el exterior

La Fundación Ramón Areces presta apoyo a diez de las doce comunidades de científicos españoles en el exterior creadas a partir de 2012 y que integran a gran número de científicos que realizan su actividad profesional en otros países. Estas asociaciones tienen como objetivo aprovechar las sinergias derivadas del contacto entre investigadores y permitir a las instituciones públicas españolas competentes conocer sus necesidades con el fin de mejorar su respuesta a las mismas. El apoyo de nuestra Institución a las comunidades de científicos españoles en Estados Unidos, Reino Unido, Alemania, Suecia/Dinamarca, Suiza, Japón, Irlanda, Bélgica, Australia y México se concreta, principalmente, en el patrocinio de los programas de actividades anuales. Las asociaciones de científicos disponen de su propia web, así como de perfiles en redes sociales donde dan cuenta de sus iniciativas. A continuación, se recogen los principales hitos de 2017.

Por cuarto año consecutivo, nuestra Institución acogió el Taller CienciaUK organizado por la Comunidad de Científicos Españoles en el Reino Unido SRUK/CERU en colaboración con FECYT que, en 2017, llevó por título *La carrera investigadora y otras profesiones científicas en Reino Unido*. La jornada estuvo dirigida a investigadores postdoctorales, investigadores predoctorales y estudiantes de ciencias en su último año de máster o de grado. El taller, coordinado por **Eduardo Oliver** (Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares [CNIC]) y **Lorenzo Melchor** (Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología en la Embajada de España en el Reino Unido), planteó, entre otros objetivos, servir de punto de encuentro e información capaz de despertar vocaciones profesionales y generar debate entre los jóvenes científicos españoles. La jornada se celebró con

el Brexit como telón de fondo. La mayoría de los investigadores que participaron se mostraron esperanzados en que el Brexit sea lo más blando y suave posible.



Los investigadores españoles de CERU conmemoraron en 2017, en Londres, el quinto aniversario de su fundación con la celebración del V Simposio Internacional CERU que contó con la asistencia y participación de la secretaria de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación del Gobierno de España, **Carmen Vela**, el embajador de España en el Reino Unido, **Carlos Basterreche Sagües**, y el director de la Fundación Ramón Areces, **Raimundo Pérez-Hernández y Torra**, quienes destacaron la importancia de las aportaciones científicas en la sociedad actual y la labor de CERU en el Reino Unido.

Tras el éxito del primer Encuentro de Científicos Españoles en EEUU, celebrado en la Universidad de Georgetown, en Washington DC, en 2015, ECUSA organizó, en el año 2017, su II encuentro en el Instituto Tecnológico de Massachusetts (MIT), en Boston, y tuvo como patrocinador principal a la Fundación Ramón Areces. En este encuentro, al que asistieron más de 170 personas, se puso de manifiesto el papel protagonista que la comunidad científica española tiene en Estados Unidos a nivel mundial y sirvió para estrechar lazos entre profesionales en ciencia y tecnología, así como para lanzar puentes a España que sirvan para mejorar el sistema de ciencia y tecnología en nuestro país.

La Fundación Ramón Areces presta también apoyo a la Asociación Científicos Retornados a España (CRE) con el objeto de facilitar el retorno a España de los científicos españoles. Entre otras actividades, en 2017, la CRE y la Fundación Ramón Areces organizaron jornadas y talleres en Madrid, Barcelona y Santander. A estas iniciativas se sumaron instituciones como el Hospital San Joan de Déu de Barcelona y la Universidad de Cantabria que comparten el objetivo de promover la visibilidad y la importancia para el tejido I+D+i del

emprendimiento relacionado con la ciencia y enfocado también como una de las vías alternativas a las carreras científicas e investigadoras tradicionales.

Diplomacia Científica

Las comunidades de científicos españoles en el exterior participaron, en 2017, en la *III Reunión de Coordinación en Diplomacia Científica* impulsada y organizada por la Fundación Ramón Areces junto con la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) y la Dirección de Relaciones Culturales y Científicas de la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID), cele-



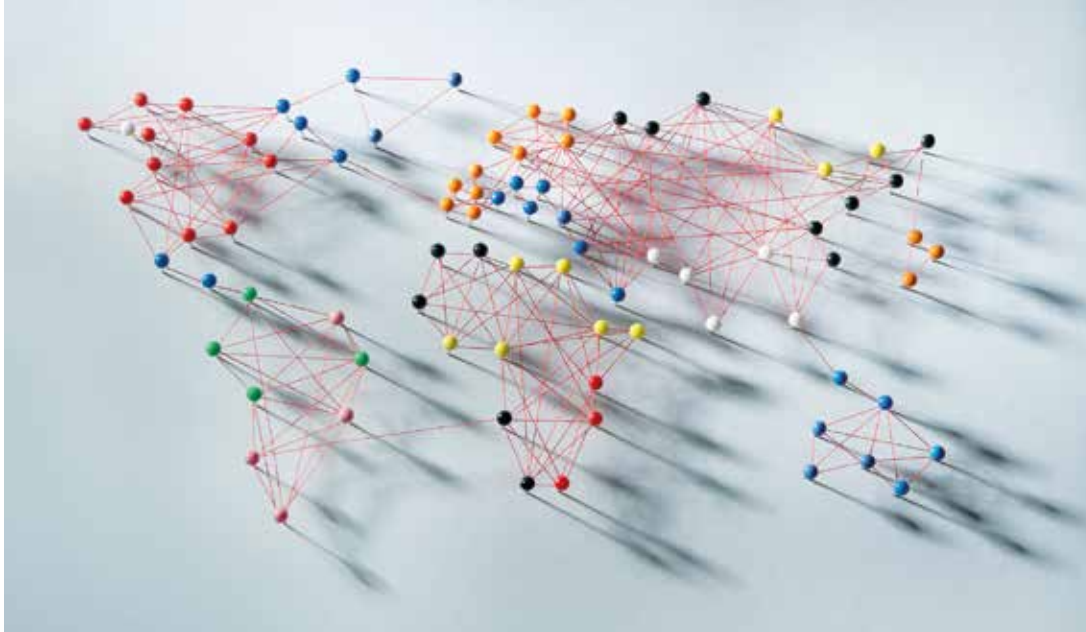
Taller Ciencia UK

brada en nuestra sede de Madrid. Durante el encuentro, se consolidó la “Red de Científicos Españoles en el Exterior” como organismo interlocutor entre las asociaciones y las instituciones públicas y privadas. Esta red tiene como objetivos mejorar las condiciones de los investigadores españo-



Ponentes de la jornada organizada por CRE

La Fundación Ramón Areces también presta apoyo a la Asociación Científicos Retornados a España (CRE)



les en el exterior y en España; impulsar la investigación de calidad en España; y potenciar las colaboraciones internacionales.

La Diplomacia Científica, Tecnológica y de la Innovación adquiere hoy más importancia que nunca y se plantea como un trabajo en red con múltiples agentes implicados: gubernamentales y no gubernamentales, públicos y privados. Su gobernanza, por

tanto, implica un esfuerzo de coordinación e integración de diferentes movimientos y estrategias que trabajan en pos de intereses compartidos.

En esta III Reunión, **Carmen Vela**, secretaria de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación, **Fernando García-Casas**, secretario de Estado de Cooperación Internacional para Iberoamérica y **Carlos**



Asistentes a la III Reunión de Diplomacia Científica



Carlos Espinosa de los Monteros



Espinosa de los Monteros, alto comisionado para la Marca España, intercambiaron puntos de vista con renombrados científicos y diplomáticos como **Paul Berkman**, Diplomacia Científica, Fletcher School - Tufts University; **Luk van Langenhoven**, Instituto de Estudios Integrados de las Naciones Unidas. Moedas Research, Innovation and Science Policy Experts (RISE); **Frances Colón**, exasesora adjunta de Ciencia y Tecnología del secretario de Estado de Asuntos Exteriores de Estados Unidos o **Tom Wang**, Centro de Diplomacia Científica de la Asociación Americana para el Avance de la Ciencia, AAAS.

Apoyo al idioma español en la ciencia

En el marco de apoyo a la ciencia española, la Fundación Ramón Areces impulsa y apoya iniciativas que permitan que el idioma español gane peso en el mundo científico. Nuestra Institución considera que el idioma no solo es relevante como lengua vehicular, sino como afirmación de la propia identidad, de la propia cultura y de la influencia en otros ámbitos. En este contexto, la Fundación Ramón Areces está

prestando apoyo a la Real Academia de Medicina para la confección del Diccionario Panhispánico de Términos Médicos. Asimismo, la Fundación Ramón Areces junto con la Asociación Latinoamericana de Academias Nacionales de Medicina (ALANAM), David Rockefeller Center for Latin American Studies de la Universidad de Harvard y la Fundación AMA, copatrocinaron, en 2017, el foro de debate sobre *“El español médico”* celebrado en la Universidad de Harvard y organizado por el Instituto Cervantes y la Real Academia Nacional de Medicina. En este foro, especialistas e instituciones de España e Hispanoamérica implicados en el uso del español como lengua de comunicación médica, debatieron sobre su situación actual, sobre cómo consolidar un lenguaje médico compartido que respete la riqueza y variedad del español y sobre cómo abordar la comunicación entre médicos y pacientes en entornos bilingües.

ENCUENTRO ANUAL DE BECARIOS E INVESTIGADORES

El 21 de diciembre, la Fundación Ramón Areces celebró el tradicional encuentro anual de becarios e investigadores al que asistieron representantes de los colectivos científico y académico así como de otras instituciones con las que la Fundación colaboró estrechamente en el transcurso del año. El encuentro contó con la presencia de los miembros del Patronato y

de los consejos asesores de la Fundación (Consejo Científico y Consejo de Ciencias Sociales).

El patrono presidente, Florencio Lasaga, hizo un breve repaso de la actividad de la Fundación en el transcurso de 2017 y anticipó algunas de las líneas de actuación de futuro.

