

## Los científicos en el exterior se unen en una red colaborativa

Hoy se ha presentado en Madrid la Red de Asociaciones de Investigadores y Científicos Españoles en el Exterior. En ella, están representadas 15 asociaciones registradas en diversos países que agrupan a más de 3.500 investigadores. Su objetivo es ser un interlocutor capaz de transmitir y compartir las competencias y el conocimiento adquiridos por los científicos que desarrollan su labor fuera de nuestras fronteras.

SINC

10/7/2018 11:56 CEST



Representantes de la Red de Asociaciones de Investigadores y Científicos Españoles en el Exterior. / Fundación Ramón Areces

La Fundación Ramón Areces de Madrid ha sido el lugar elegido para la presentación en el día de hoy de RAICEX, la Red de Asociaciones de Investigadores y Científicos Españoles en el Exterior.

Según sus impulsores, esta organización, independiente y sin ánimo de lucro, ha visto la luz tras años de trabajo por parte de las asociaciones que la

integran, buscando dar respuesta a la necesidad creciente de aunar y representar bajo un marco común a la comunidad de científicos e investigadores españoles que desarrollan su labor en otros países.

La red, en la que están representadas 15 asociaciones registradas en diversos países que agrupan a más de 3.500 investigadores, "nace con el objetivo de convertirse en un interlocutor capaz de transmitir y compartir las competencias y el conocimiento adquiridos por los investigadores y científicos españoles en el exterior, en un contexto científico global y de colaboración multilateral", indican estas fuentes.

Javier Escudero, presidente de RAICEX, ha declarado que "hace unos años los investigadores y científicos españoles en el exterior éramos un ente abstracto, pero hoy estamos organizados bajo un marco común y representamos a un colectivo con ganas de aportar ideas, dar apoyo a los miles de profesionales que trabajan por el mundo y fomentar las colaboraciones internacionales, canalizando la información multidireccional que ayude al progreso de la ciencia desde una perspectiva global".

La presentación de la iniciativa ha coincidido con la reunión anual que estas asociaciones llevan a cabo con otros agentes del Sistema Español de Ciencia, Tecnología e Innovación. Y ha contado con el apoyo de la Fundación Ramón Areces y la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT).

---

RAICEX agrupa a 15 asociaciones y más de 3.500 científicos en el exterior y dará apoyo en movilidad y desarrollo profesional

### **Inquietudes y necesidades**

Tras la reunión, Escudero ha expresado su agradecimiento a todos los agentes y por ayudar a consolidar este encuentro anual que permite a los investigadores y científicos españoles en el exterior expresar sus inquietudes y necesidades.

RAICEX, ha dicho, "quiere entablar un diálogo constante y multidireccional con todos los agentes del sistema español de ciencia, tecnología e innovación, desde los científicos hasta los gestores, para, entre todos, poder avanzar y conseguir de nuestro sistema, un sistema sólido, estable y atractivo".

La organización pretende además apoyar a los investigadores en materia de movilidad y desarrollo profesional; visibilizar el valor de la ciencia y la labor de los científicos; de favorecer las relaciones internacionales y compartir la experiencia y los conocimientos adquiridos en los diferentes sistemas de investigación y ciencia de otros países.

Los representantes de la red serán recibidos hoy por la comisión de Ciencia, Universidades e Innovación en el Congreso de los Diputados al término del pleno parlamentario.

Derechos: **Creative Commons**

TAGS

CIENTÍFICOS | EXTERIOR | MOVILIDAD |

#### Creative Commons 4.0

Puedes copiar, difundir y transformar los contenidos de SINC. [Lee las condiciones de nuestra licencia](#)