



X REUNIÓN DE  
Diplomacia Científica, Tecnológica  
y de Innovación Española y de la Red  
de Asociaciones de Investigadores  
y Científicos Españoles en el Exterior

15-16 DICIEMBRE 2025  
Madrid, España

LUNES 15 DE DICIEMBRE DE 2025

Fundación Ramón Areces, Madrid

Jornada Abierta

Video institucional: 10 años de Diplomacia Científica

Bienvenida institucional:

**15:30 – 15:50** **Raimundo Pérez-Hernández**, Director General de la Fundación Ramón Areces

Apertura:

**Eva Ortega-Paíno**, Secretaria General de Investigación, Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades

**Santiago Herrero**, Director de Relaciones Culturales y Científicas, AECID

---

Presentación FECYT:

**Izaskun Lacunza**, Directora General de FECYT

Presentación AECID

**Santiago Sierra**, Subdirector de Relaciones Culturales y Científicas, AECID

**15:50 – 16:15** Presentación RAICEX:

**Rodrigo García-Valiente**, Presidente de RAICEX

Video Comisión Europea

**Jan Marco Müller**, Director general de Investigación e Innovación en la Comisión Europea

---

Mesa redonda: Conectando Fronteras: Políticas para la Circulación del Talento Científico Español

**Ion Arocena**, Director General, ASEBIO

**José Guimón**, Asesor, Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades

**Santiago Sierra**, Subdirector de Relaciones Culturales y Científicas, AECID

**16:15 – 17:00** **Gonzalo Arévalo**, Vocal Asesor, Agencia Estatal de Investigación

**Esther Rodríguez**, Directora Internacional, FECYT

**Igor Arrieta**, Co-Vocal de la Comisión de Política y Diplomacia Científica, RAICEX

**Modera: Leire Leguina**, Jefa de Unidad de Asesoramiento Científico y Diplomacia Científica, FECYT

1



X REUNIÓN DE  
Diplomacia Científica, Tecnológica  
y de Innovación Española y de la Red  
de Asociaciones de Investigadores  
y Científicos Españoles en el Exterior

15-16 DICIEMBRE 2025  
Madrid, España

Clausura

**Antón Leis**, Director AECID

17:00 – 17:15

**Diana Morant**, Ministra de Ciencia, Innovación y Universidades

Foto de familia

18:00 Fin de jornada

---