

III ENCUENTRO ACEBRA

ASOCIACIÓN DE CIENTÍFICOS
ESPAÑOLES EN BRASIL

9 y 10 junio
en Brasilia
en el Instituto Cervantes



Tema 2025

**Crisis climática
y alternativas
sustentables**

NOTA DE PRENSA

ACEBRA, la asociación de científicos españoles en Brasil reúne a científicos de ambos países para hablar sobre ciencia, cooperación y crisis climática

El próximo **9 y 10 de junio** en la sede del **Instituto Cervantes** de **Brasilia** tendrá lugar el **III Encuentro Acebra - Estrategias de Cooperación Brasil-España en Ciencia, Innovación y Cultura**. Acebra, la Asociación de Científicos Españoles en Brasil organiza por tercer año consecutivo un encuentro científico-académico para reunir tanto a los investigadores españoles que viven en Brasil como a los brasileños que tienen interés científico-académico con España. Un evento con la **mirada focalizada en la crisis climática y sus posibles alternativas sustentables** organizado gracias a la financiación de la **Fundación Ramón Areces (FRA)** y el apoyo de la **Embajada de España en Brasil** y el **Instituto Cervantes**.

La tercera edición del Encuentro Acebra será inaugurado por la **Embajadora de España en Brasil, María del Mar Fernández Palacios** acompañadas por la presidenta de Acebra, **Verónica Arán Ponte**, **Raimundo Pérez Hernández**, director FRA, la directora del Instituto Cervantes de Brasilia, **Raquel Romero**, y el presidente de RAICEX, **Rodrigo García**. Asimismo, la sesión plenaria inaugural estará a cargo del **Dr. Leopoldo García Sancho**, investigador español, Catedrático de Botánica de la Universidad Complutense de Madrid (UCM).

La primera jornada del evento tiene como objetivo fomentar un espacio de reflexión a partir de paneles de debate sobre los **avances y las oportunidades de cooperación científica entre España y Brasil** liderados por las principales instituciones responsables en ciencia y tecnología de ambos países. El segundo día estará caracterizado por mesas redondas sobre **crisis climática y sus posibles alternativas en las distintas áreas científicas y académicas**.

Durante la clausura del encuentro se anunciará a las dos científicas ganadoras del **Premio Ciência Delas - Mujeres Científicas del Mañana**, financiado por **Repsol Sinopec Brasil** y organizado por **Acebra** y la **Embajada de España en Brasil**. Una iniciativa que invita a investigadoras brasileñas y españolas residentes en Brasil a presentar sus contribuciones a la investigación, el desarrollo y la innovación en el sector energético. Los dos proyectos más innovadores recibirán como premio experiencias de **inmersión en los circuitos de innovación de Brasil y Europa**.

ORGANIZACIÓN



COLABORACIÓN



ENCUENTRO ACEBRA

ASOCIACIÓN DE CIENTÍFICOS
ESPAÑOLES EN BRASIL

9 y 10 junio
en Brasilia
en el Instituto Cervantes

ORGANIZACIÓN
acebra
Asociación de Científicos
Españoles en Brasil

COLABORACIÓN
EMBAJADA
DE ESPAÑA
EN BRASIL
CONSEJERÍA
CULTURAL

frA

FUNDACIÓN
RAMÓN ARECES

INSTITUTO
CERVANTES

Tema 2025

Crisis climática
y alternativas
sustentables

La participación al encuentro podrá ser **presencial u online** previo registro en el siguiente enlace:

<https://www.acebrasil.org/event-details/iii-encuentro-de-la-asociacion-de-cientificos-espanoles-en-brasil>

Para cualquier información adicional podéis poneros en contacto en info.acebra@gmail.com

Contacto:

<https://www.acebrasil.org/es>

info.acebra@gmail.com

[LinkedIn](#) | [X](#) | [Instagram](#)

Sobre Acebra:

Acebra, la [Asociación de Científicos Españoles en Brasil](#), es la primera asociación de científicos españoles en Sudamérica perteneciente a la Red de Asociaciones de Investigadores y Científicos Españoles en el Exterior (RAICEX). La misión de este joven consorcio es fomentar las relaciones científicas entre España y Brasil facilitando la conexión de investigadores españoles que viven y trabajan en Brasil y para brasileños que tengan intereses académico-científicos con España.

ORGANIZACIÓN
 acebra
Asociación de Científicos
Españoles en Brasil

COLABORACIÓN
 EMBAJADA
DE ESPAÑA
EN BRASIL
CONSEJERÍA
CULTURAL
 COOPERACIÓN
ESPAÑOLA

 frA | FUNDACIÓN
RAMÓN ARECES

 Instituto
Cervantes