Para poder asistir telemáticamente a la sesión deberá unirse a la reunión de Zoom con las siguientes coordenadas:

ID de reunión: 462 960 6137 Código de acceso: 001734

JORNADA CONJUNTA ORGANIZADA POR LAS REALES ACADEMIAS DE MEDICINA (RANME), INGENIERIA (RAI), FARMACIA (RANF) Y CIENCIAS (RAC).







de Ingeniería



Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales

Real Academia Nacional de Medicina de España c/Arrieta 12. Madrid - 28013 91 547 03 18

www.ranm.es



Jornadas científicas conjuntas de las Reales Academias Nacional de Medicina de España, Nacional de Farmacia, de Ingeniería y Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de España

## Cambio climático antropogénico: Una Sola Salud (One Health)

Sesión telemática

25 y 26 de enero de 2022

Sede de la Real Academia Nacional de Medicina de España. Arrieta 12, Madrid.



Real Academia Nacional de Medicina



Real Academia Nacional de Farmacia



Real Academia de Ingeniería



Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales

## Cambio climático antropogénico: Una Sola Salud (One Health)

## **PROGRAMA**

PRIMER DÍA (25 de enero de 2022).

## 9:30. Inauguración.

Bienvenida a cargo del Presidente de la RANME con la presencia de los presidentes de la RANF, RACEFN y RAI.

10:00-11:30. **Primera sesión**. A cargo de la Real Academia Nacional de Medicina de España.

Presentación y moderación de la sesión: Prof. José Miguel García Sagredo. Secretario General de la RANME.

Intervenciones académicas:

- Prof. Jorge Alvar Ezquerra, Académico de Número:
  Cambio Climático y enfermedades emergentes transmitidas por insectos vectores.
- Prof. José Ramón de Berrazueta Fernández, Académico de Número: Enfermedades cardiovasculares y cambio climático.

11:30-11:45. Pausa.

11:45-13:15. **Segunda sesión**. A cargo de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de España.

Presentación y moderación de la sesión: Prof. Ana Crespo de las Casas. Secretaria General de la RAC.

Intervenciones académicas:

- Profesor Pedro Jordano Barbudo, Académico Electo:
  Salud Global y crisis de biodiversidad.
- Profesora Victoria Reyes-García, UAB, National Academy of Sciences (USA):

Diversidad biocultural y salud global: Una mirada alternativa al nexo entre la salud humana, animal y ambiental.

SEGUNDO DÍA (26 de enero de 2022).

10:00-11:30. **Tercera sesión**. A cargo de la Real Academia Nacional de Farmacia.

Presentación y moderación de la sesión: Prof. Antonio R. Martínez Fernández. Secretario General de la RANF.

Intervenciones académicas:

- Santiago Mas Coma, Académico Electo:
  Cambio climático y helmintiasis por Fasciola y Schistosoma.
- María Molina Martín, Académico de Número: Cambio climático y micosis.

11:30-11:45. Pausa.

11:45-13:15. Cuarta sesión. A cargo de la Real Academia de Ingeniería.

Presentación de la sesión: Prof. Eloy Álvarez Pelegry. Secretario General de la RAI.

Intervenciones académicas:

- Íñigo Losada Rodríguez, Académico de Número:
  "Lo último que conocemos sobre el cambio climático y sus consecuencias potenciales sobre la salud global".
- Daniel Ramón Vidal, Académico de Número:
  "Hacía una visión transversal de la salud y la sostenibilidad en la cadena agroalimentaria".

13:15-13:45. **Conclusiones**. Resumen y conclusiones de las cuatro sesiones a cargo de los Secretarios Generales de las cuatro Academias.

13:45-14:00. Clausura.