



I Jornadas de la Red Iberoamericana de Investigación en Estudios Sociales sobre Salud

Madrid, 12 de junio de 2025

Segunda Circular

La Red Iberoamericana de Investigación: Estudios Sociales sobre Salud (RIESSAL), presenta el Programa de las *I Jornadas de la Red Iberoamericana de Investigación en Estudios Sociales sobre Salud*, a celebrarse el próximo 12 de junio de 2025 en la Facultad de Ciencias Biológicas de la Universidad Complutense de Madrid, en formato híbrido.

En correspondencia con lo anunciado en la Primera Circular, todos los integrantes de la RIIESSAL pueden participar presentando sus trabajos en formato póster, los cuales serán colgados en nuestra página Web, próximamente habilitada, permaneciendo allí para su consulta y difusión. Aún están a tiempo de registrarse a través de la plantilla que se encuentra disponible en el siguiente enlace teniendo como **fecha límite para ello hasta el 30 de mayo**: <https://forms.gle/FDzWaQr94mB8SnK7A>

Los integrantes de la Red que deseen asistir sin exponer pueden realizar su inscripción en el siguiente enlace, de manera que puedan obtener posteriormente el certificado de su participación: <https://forms.gle/tkdnTVHEo5CM3jK49>

Programa

Jueves 12 de junio, 14:30hs (Madrid)

Formato híbrido con conexión on-line desde el Salón de Actos de la Facultad de Ciencias Biológicas de la Universidad Complutense de Madrid

14.30 Apertura y presentación

Palabras de bienvenida a cargo del Dr. Benito Muñoz Araujo, Decano de la Facultad de Ciencias Biológicas, Universidad Complutense de Madrid.

Rogelio Altez Ortega. Universidad de Sevilla. Coordinador General de la Red Iberoamericana de Investigación sobre Estudios Sociales de la Salud.

Rafael Pablo Tomás Cardoso. Universidad Complutense de Madrid. Presidente de las Jornadas



Ponencias

15:00. Rafael Pablo Tomás Cardoso, Universidad Complutense de Madrid: *Estudios sociales de la salud/ enfermedad. Teorías y modelos fundamentales*

15:30. Liane Bertucci, Universidad Federal de Paraná, Brasil: *Educación y vacunas para combatir las epidemias - Siglo XX*

16:00 Abel Fernando Martínez: Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia: *De cómo Colombia fue convertida en la primera potencia leprosa del mundo y Boyacá en una inmensa leprosería. 1869-1916*

16:30 Descanso/café (virtual)

17:00. Yesenia Martínez, Universidad Nacional Autónoma de Honduras: *El proyecto de Salud pública en Honduras, en el contexto de las relaciones EEUU y América Latina, 1902-1932*

17:30. América Molina del Villar, Centro de Investigaciones y Estudios Superiores en Antropología Social, México: *Resguardos y cuidados en tiempos del cólera de 1833. La atención médica en el Hospital Militar de Veracruz*

18:00. Rogelio Altez Ortega, Universidad de Sevilla: *Agua, insalubridad y muerte. El ambiente urbano de Caracas y la reproducción de la vulnerabilidad, 1800-1920*

18:30. Cierre de las Jornadas

Palabras de M^a Dolores Marrodán Serrano, Universidad Complutense de Madrid. Secretaria de las Jornadas, *Proyecto Editorial Libro I Jornadas de la RIIESSAL*

Comité Organizador	Comité Científico
Presidente: Rafael Pablo Tomás Cardoso, Universidad Complutense de Madrid Secretaria: María Dolores Marrodán Serrano, Universidad Complutense de Madrid Coordinador General de RIIESSAL: Rogelio Altez Ortega, Universidad de Sevilla Secretaria General de RIIESSAL: Carola Leticia Bertone, Universidad Nacional de la Rioja Noemí López Ejeda, Universidad Complutense de Madrid María Sánchez Álvarez, Universidad Isabel I de Burgos Javier Lescure Rodríguez, Universidad Complutense de Madrid Alicia Portela Estévez, Universidad Complutense de Madrid Renata Márquez Barrientos, Universidad Complutense de Madrid Cecilia Estefanía Suárez Arregui, Universidad Complutense de Madrid	María Isabel Porras Gallo, Universidad de Castilla La Mancha, España Adrián Carbonetti, Universidad Nacional de Córdoba, Argentina Alexandra Lopes Esteves, Universidade do Minho, Portugal Dora Celton, Universidad Nacional de Córdoba, Argentina Marino González, Universidad Simón Bolívar, Venezuela