

**XII Jornadas de Desarrollo
Sustentable de la Cuenca
Matanza Riachuelo**

**VI Jornadas Nacionales de
Desarrollo Sustentable de
Cuencas Hídricas**

Desafíos de la gestión ambiental ante la crisis climática: políticas para favorecer la preservación del ambiente y los servicios ecosistémicos en las cuencas hídricas

14 y 15 de mayo de 2026

Segunda circular

Organiza

Centro de Estudios Urbano Ambientales (CEURBAM) y Lic. en Gestión Ambiental Urbana del Departamento de Desarrollo Productivo y Tecnológico de la Universidad Nacional de Lanús.

Auspicia

Mesa de Responsables Académicos de Licenciaturas Ambientales de Universidades Públicas de la Rep. Argentina.

Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires (CIC).

Lugar

Universidad Nacional de Lanús. 29 de septiembre 3901, Remedios de Escalada, Buenos Aires, Argentina.

Inscripción gratuita

Informes

Email: congresosgau@unla.edu.ar

Inscripción

En el siguiente [Formulario de Inscripción](#)

Se otorgarán certificados según la categoría de participación

PRESENTACIÓN

La VI Jornada de Desarrollo Sustentable de Cuencas Hídricas, tiene como antecedentes las cinco jornadas previas que llevan su mismo nombre, más las once Jornadas de Desarrollo Sustentable de la Cuenca Matanza Riachuelo, organizadas por la Licenciatura en Gestión Ambiental Urbana, en colaboración con numerosas instituciones nacionales, provinciales y extranjeras.

Las jornadas abordan como temática principal el análisis de los diferentes procesos de producción del espacio urbano y el avance sobre los ecosistemas naturales. Se analizarán las principales problemáticas y aquellas políticas que propicien una mitigación de los efectos del cambio climático, que favorezcan un acceso justo a la tierra, y que permitan recomponer los espacios altamente degradados, para cuidar aquellos ecosistemas que aún brindan servicios ambientales esenciales para nuestro desarrollo.

Objetivos de la reunión

Crear un ámbito para el intercambio de experiencias y opiniones entre especialistas que trabajan sobre problemáticas de desarrollo sustentable a nivel local, regional y nacional.

Fomentar la cooperación entre profesionales para el mejoramiento de los planes de gestión urbano-ambiental de las cuencas hídricas.

Propiciar un espacio de reflexión sobre las principales problemáticas de las cuencas hídricas vinculando al ámbito académico investigativo con la comunidad en general.

Exponer experiencias exitosas de gestión de problemas vinculados a los riesgos hídricos.

Conocer e intercambiar experiencias en gestión de cuencas hidrográficas con profesionales de otros países de América Latina.

Actividad / Modalidad:

Se desarrollarán mesas de trabajo/intercambio en ambas modalidades: presencial y virtual

FECHAS IMPORTANTES

Envío de Resúmenes extendidos: plazo vencido (30 de marzo de 2026)

Inscripciones: plazo hasta el 24 de abril de 2026

Aceptación de Trabajos: Abril de 2026

Realización del evento: 14 y 15 de mayo de 2026

EJES TEMÁTICOS

EJE 1: Procesos urbanos y ambiente

Sistemas urbanos sustentables; Modelos de ciudad y desarrollo urbano; Procesos de producción del hábitat; y Ordenamiento Ambiental del Territorio.

EJE 2: Políticas, instrumentos y tecnologías para la gestión ambiental del territorio

Planificación y gestión ambiental urbana; Métodos y aplicación de Tecnologías de Información Geográfica; y Políticas urbano-ambientales y desarrollo.

EJE 3: Cultura, naturaleza y patrimonio socioambiental

Paisaje, ambiente y patrimonio; Gestión de reservas naturales urbanas; y Educación ambiental.

EJE 4: Bienes, riesgos y cambio ambiental

Geografía urbana aplicada; Bienes y cambio ambiental; y Riesgos y vulnerabilidad ambiental.

CATEGORÍAS

Se podrá participar en las siguientes modalidades:

- Asistente
- Expositor o expositora
- Estudiante

Ambas categorías requieren de inscripción previa a través del siguiente Formulario de inscripción.

COMITÉ ACADÉMICO

- Patricio Solimano (UNRN - CONICET)
- Lucia Giménez (UNAHUR)
- Leónidas Osvaldo Girardin (UNAHUR – CONICET – Fundación Bariloche)
- Fernando Pereyra (UNDAV)
- Mariana Núñez (UNICEN)
- Sandra Demichelis (UNLa)
- María Sol Quiroga (UNLa)

MODALIDAD DE EXPOSICIÓN:

Las presentaciones orales se llevarán a cabo en mesas de intercambio, contribuyendo a la reflexión, generando un diálogo que apunte a desarrollar la temática central del eje en el cual se han inscripto.

No se utilizarán presentaciones de soporte gráfico. Los aportes de las/os expositoras/es de la mesa serán coordinados por el moderador, quien compartirá unas preguntas sobre las cuales se orientará y se estructurará el debate. Dichas preguntas servirán como interrogantes disparadores y serán previamente remitidas a los expositores por correo electrónico.

La presentación de e-posters serán realizadas a través del sitio web del CEURBAM.