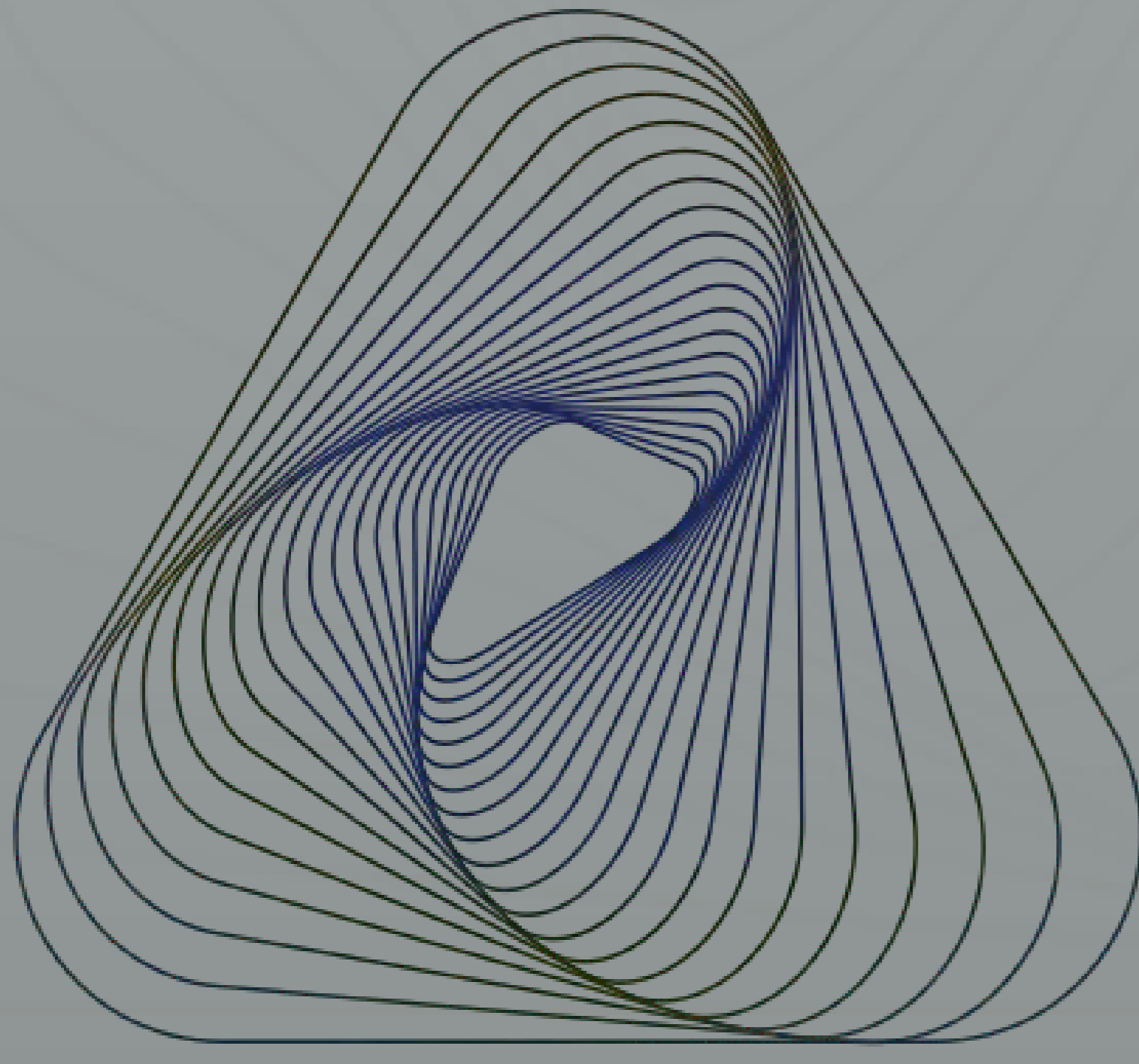


III Jornadas Internacionales de Investigación y Acción sobre Residuos

Articulaciones estratégicas para una economía circular
sostenible e inclusiva



RIAR
RED INVESTIGACIÓN
Y ACCIÓN SOBRE RESIDUOS

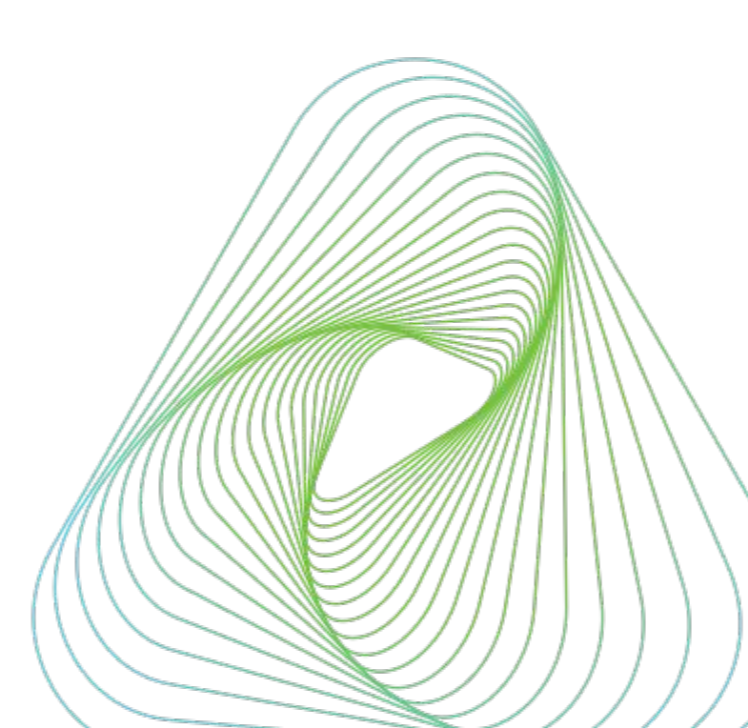
Río Cuarto
12 y 13 de marzo
de 2026

Presencial y Virtual
Sincrónico

**(Jornada interna para
miembros de RIAR:
11 de marzo de 2026)**

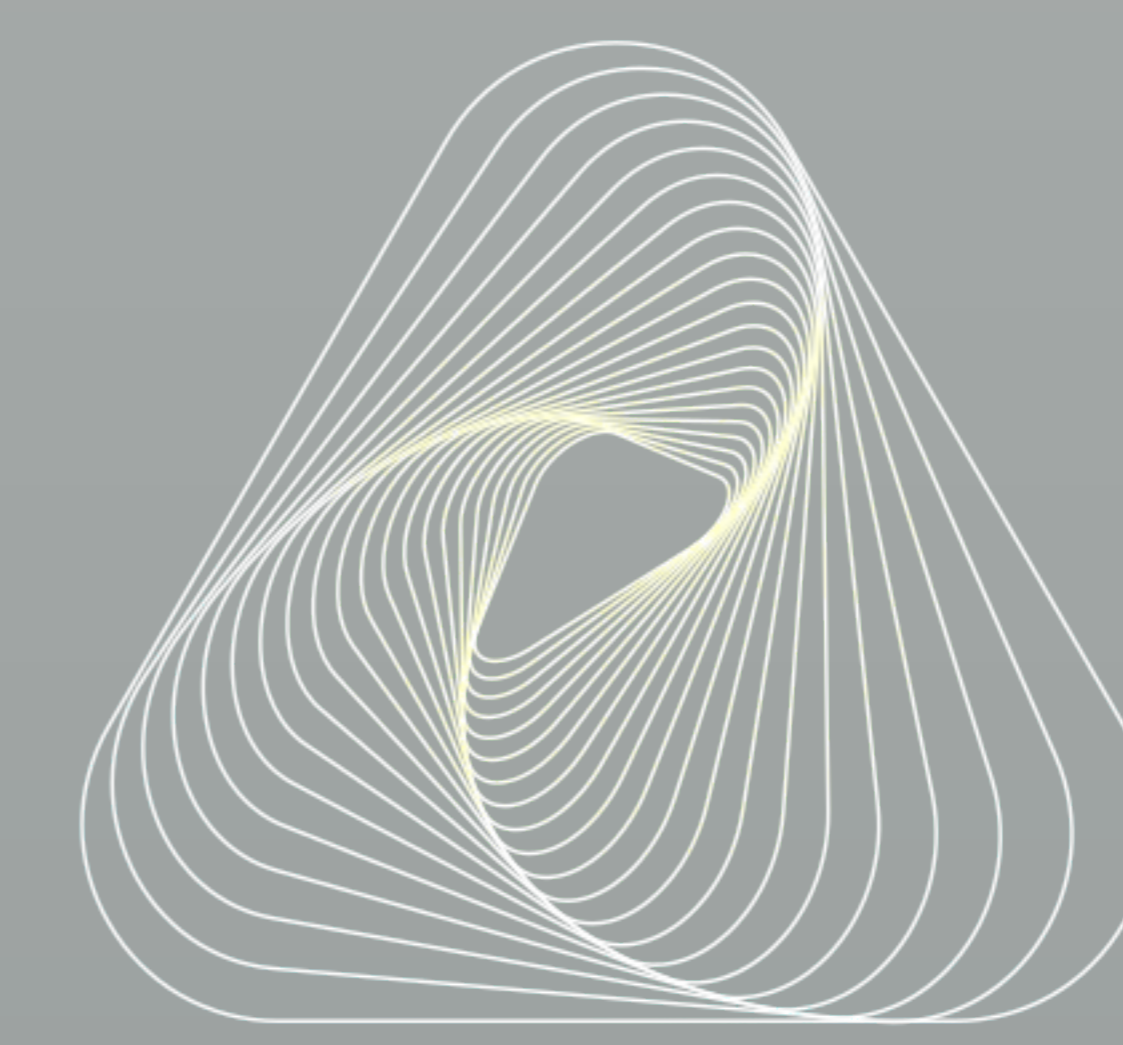
**Fecha para los
resúmenes: 15 de
febrero de 2026**

SEGUNDA CIRCULAR



RIAR
RED INVESTIGACIÓN
Y ACCIÓN SOBRE RESIDUOS





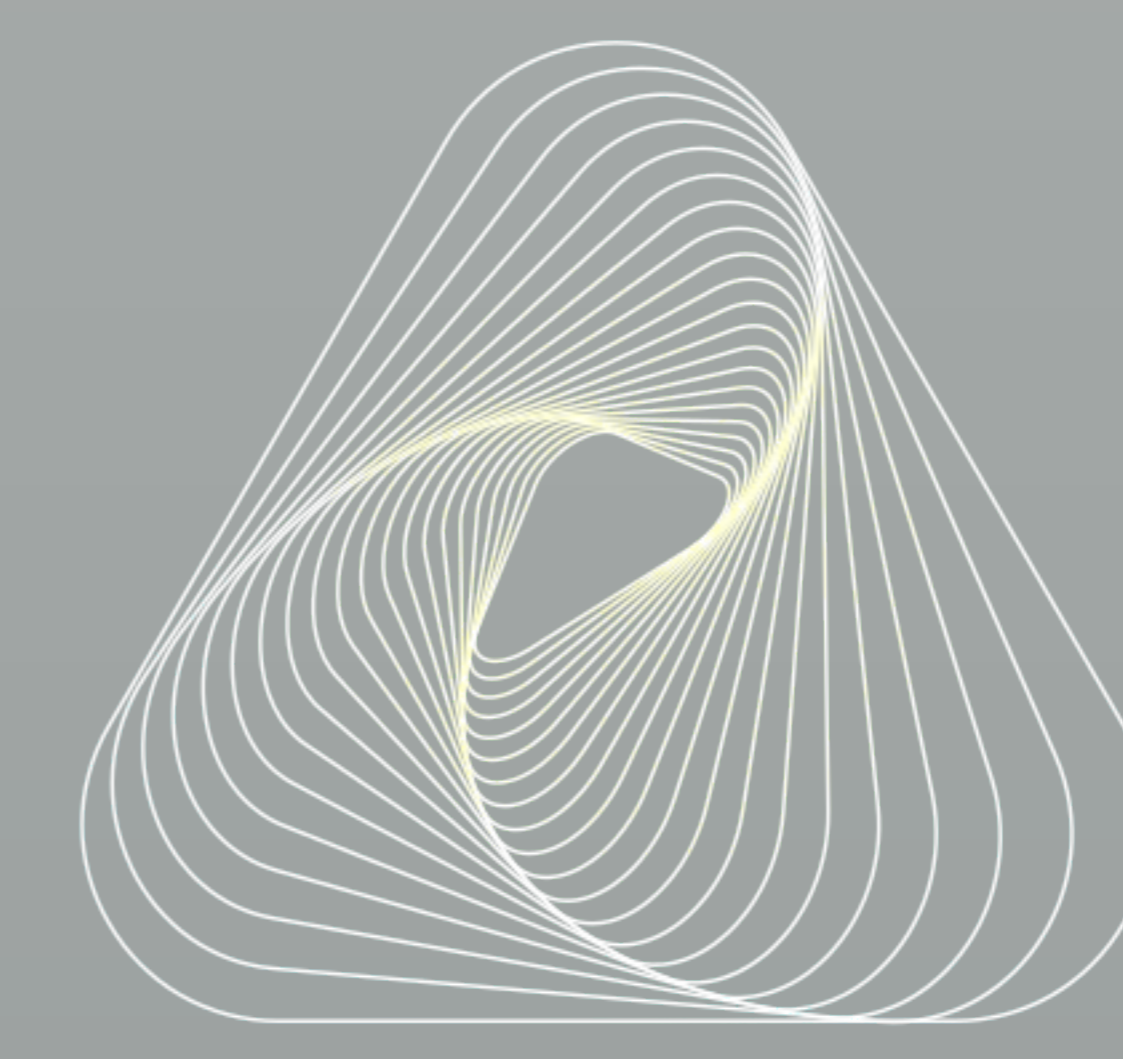
Las III Jornadas Internacionales de Investigación y Acción sobre Residuos. Articulaciones estratégicas para una economía circular sostenible e inclusiva están organizadas por la Red de Investigación y Acción sobre Residuos (RIAR) y la Universidad Nacional de Río Cuarto (UNRC).

La RIAR está conformada por más de 100 investigadores, extensionistas, becarios, estudiantes que trabajan en torno a la Gestión Integral de los Residuos, la Economía Circular y el Reciclaje Inclusivo. Esta red, que tiene carácter federal, se focaliza en el análisis de la gestión de residuos en tanto problemática socio-ambiental central para el desarrollo sustentable, poniendo especial énfasis en las contribuciones de las/os recicladoras/es de base para alcanzar esta meta. Tomando en cuenta la diversidad de contextos y realidades territoriales en nuestro país, los equipos integrantes de la Red buscan contribuir a la generación de instrumentos de diagnóstico, análisis y planificación que permitan desarrollar acciones de política pública y/o iniciativas privadas orientadas a este fin.

Este evento en su tercera edición propone generar un espacio abierto de intercambio entre los distintos actores que intervienen en los temas mencionados, incluyendo agencias de gobierno, organizaciones sociales de base, iniciativas privadas, ONG, universidades, escuelas y centros de investigación. Esto se realiza con miras a generar una instancia colaborativa de reflexión y aprendizajes derivados de experiencias concretas desarrolladas en distintas coyunturas y contextos territoriales de nuestro país.

Las Jornadas se desarrollarán en dos días de trabajo, de acuerdo al siguiente esquema, integrando actividades de intercambio y aprendizaje colaborativo.

Se convoca a la presentación de **resúmenes ampliados** que funcionarán en **Grupos de Trabajo** coordinados por miembros de la RIAR y de la UNRC.



Habrá **conferencias y paneles** con destacados/as especialistas y representantes de distintos sectores (organizaciones, funcionarios, equipos técnicos, sistema científico y tecnológico, industrias) que abordarán temáticas vinculadas a: 1) Elaboración y sistematización de datos para la toma de decisiones; 2) Tecnologías para la valorización de materiales reciclables recuperados; 3) Gestión de residuos agropecuarios para la sustentabilidad y el fortalecimiento de las economías regionales, entre otros.

La participación es **presencial** y se prevé que los grupos de trabajo se realicen también con la modalidad **virtual sincrónica**.

Se entregarán **certificados** en las categorías: asistente, ponente o panelista.

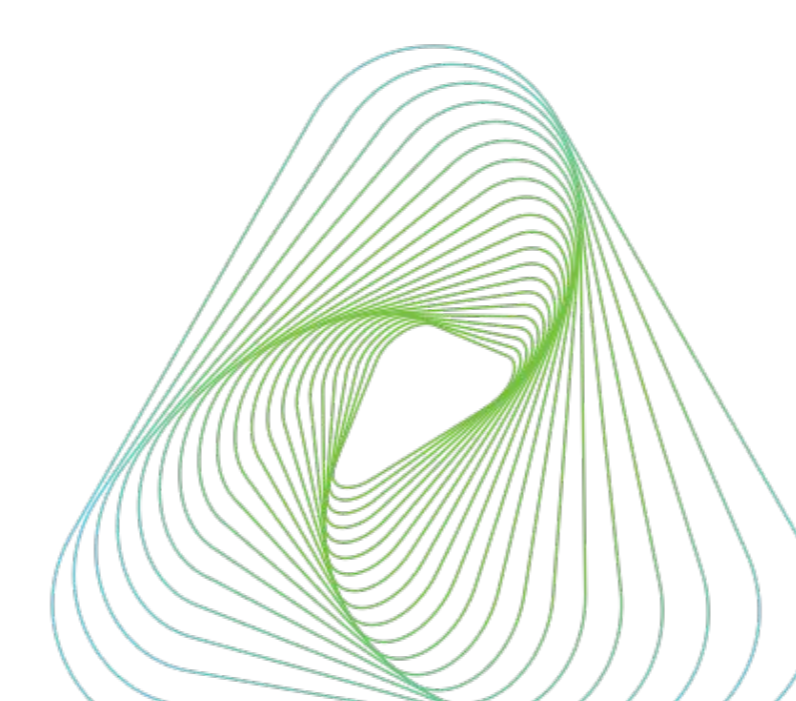
También tendremos **actividades artísticas y recreativas, feria de emprendimientos de la economía circular y campañas de educación y comunicación ambiental**.

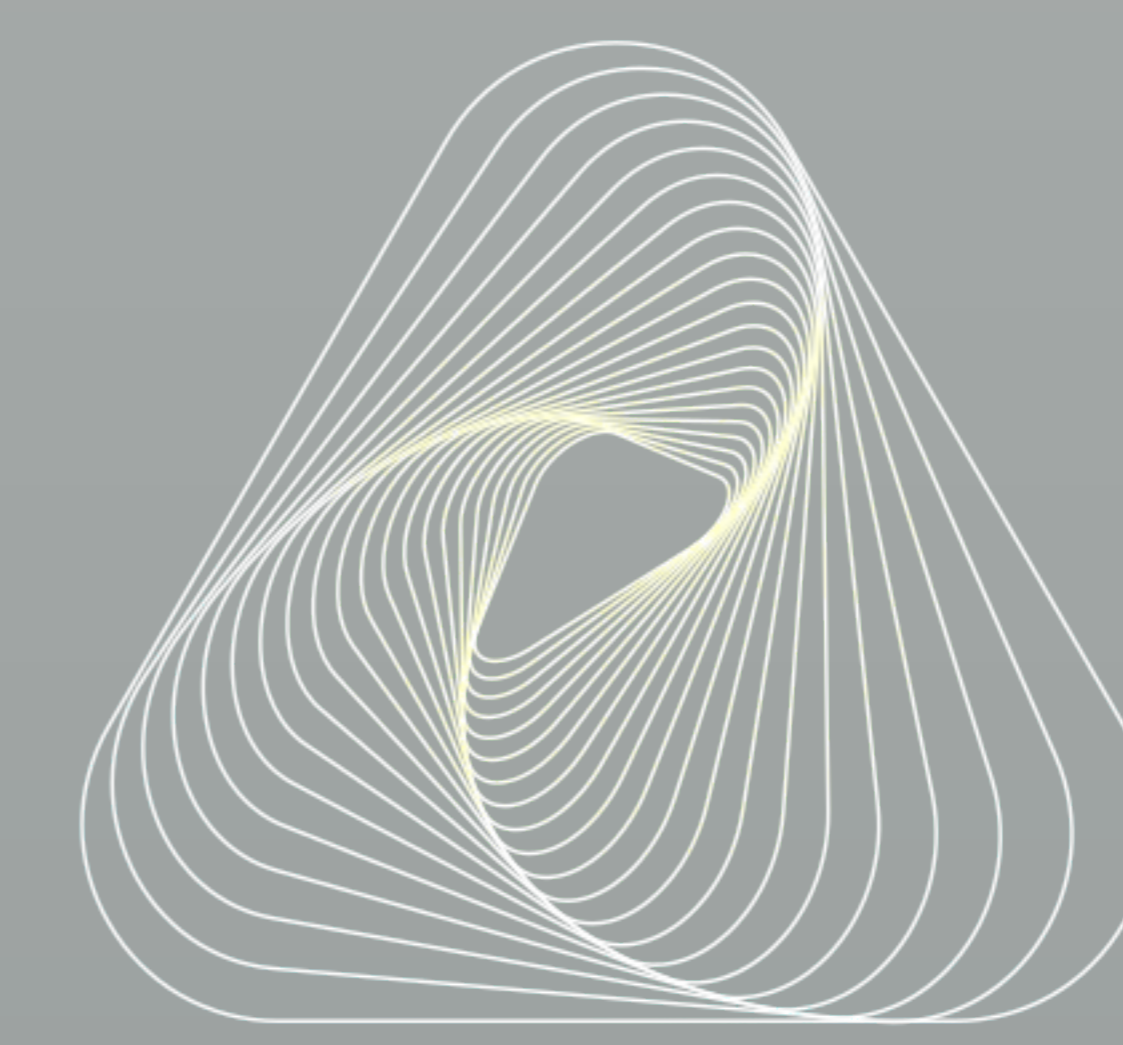
- **EJES TEMÁTICOS DE LOS GRUPOS DE TRABAJO**

Se pueden presentar resúmenes en los siguientes ejes temáticos, pudiéndose postular a más de un eje en caso que considere que la propuesta lo amerita.

1. Gestión de residuos sólidos urbanos: trabajos vinculados al manejo completo y sostenible de los residuos sólidos urbanos, desde su generación hasta su disposición final, en todas o algunas de las fases del circuito. Valoramos las contribuciones de investigadores, extensionistas, funcionarios, profesionales, representantes de comunidades que desarrollen experiencias de gestión y busquen compartir las fortalezas y debilidades de las mismas, así como sus proyecciones y los problemas que afrontan.

2. Gestión de residuos agropecuarios: contribuciones abocadas al tratamiento de residuos rurales, agropecuarios y agroindustriales, incluyendo procesos biológicos, químicos y físicos, así como experiencias de innovación e integración





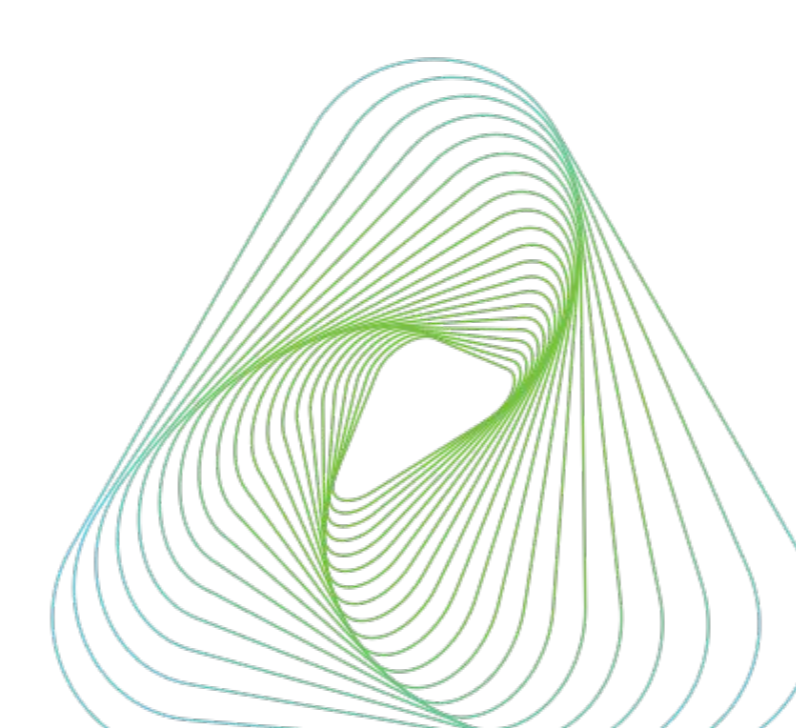
de tecnologías en la gestión de residuos. Aguardamos presentaciones de investigadores, extensionistas, municipios, asociaciones de productores que puedan compartir propuestas y experiencias de gestión de residuos agropecuarios, así como preguntas y desafíos pendientes para trazar agendas de trabajo y colaboración.

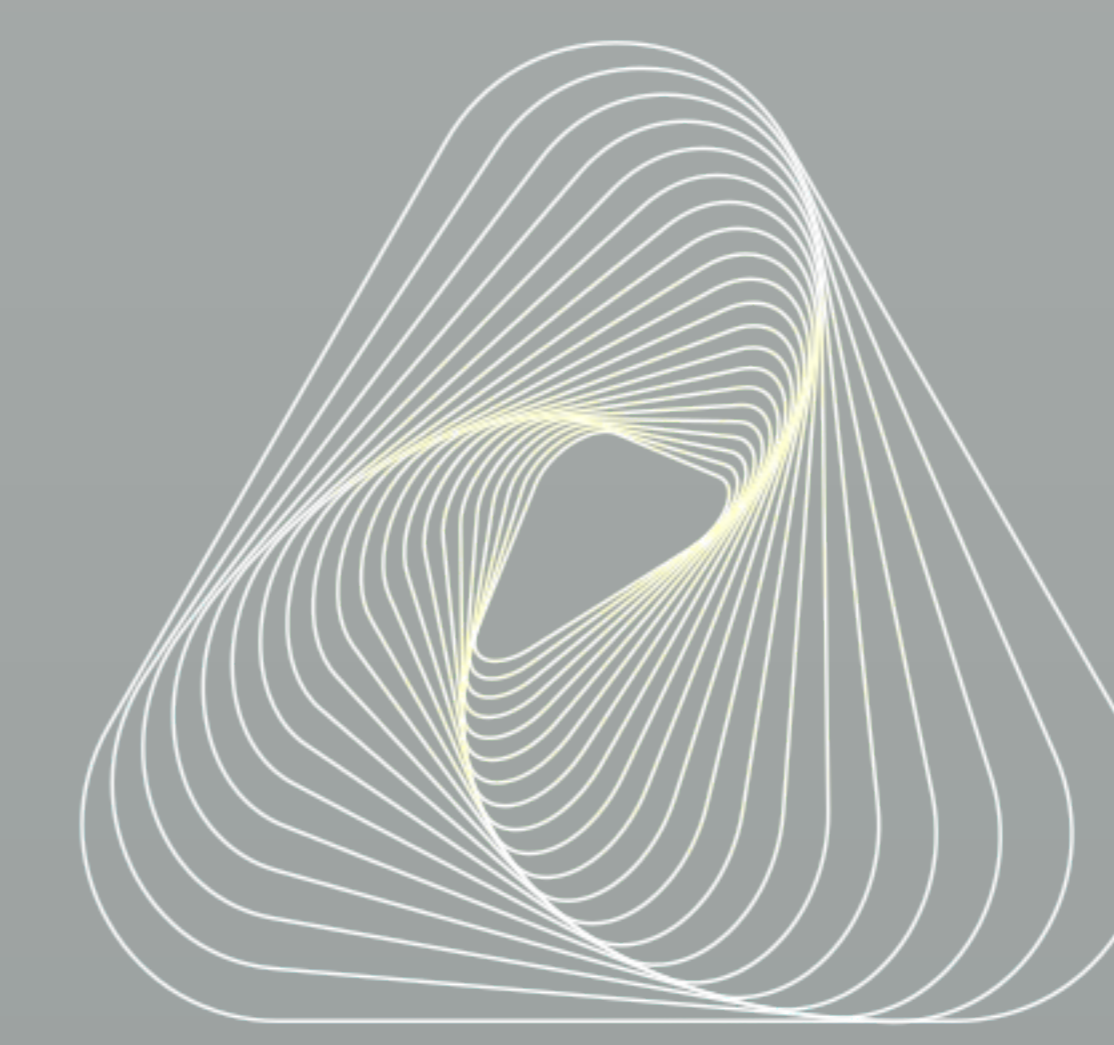
3. Cadenas productivas: trabajos orientados a explorar cómo alianzas, intermediarios, cooperativas y redes colaborativas pueden potenciar los esfuerzos de gestión de residuos, promover soluciones innovadoras y fortalecer la economía circular. La reflexión, gestión y/o sistematización de articulación entre actores públicos, privados y sociales es clave para promover y fortalecer sinergias, optimizar recursos y alcanzar metas comunes en la gestión sostenible de residuos, contribuyendo así a un desarrollo más justo y respetuoso con el ambiente.

4. Innovaciones tecnológicas orientadas al agregado de valor: presentaciones sobre procesos de investigación básica y aplicada, así como aquellos que den cuenta de desarrollos tecnológicos e innovaciones orientadas a la gestión de residuos. Por caso, tecnologías de reciclado o valorización, estudios sobre generación y composición de residuos, indicadores y sistemas de información, diseño de materiales o productos circulares, evaluación de impacto, análisis de ciclo de vida, innovación social aplicada a la gestión de residuos, entre otros.

5. Emprendimientos con materiales reciclables: contribuciones que sistematicen, evalúen y visibilicen iniciativas y emprendimientos ciudadanos y/o vinculados al ámbito público, orientados a la promoción de oficios circulares, la reutilización y reciclado de residuos con fines productivos, educativos, artísticos, entre otros, enfocándose en la sostenibilidad y la economía circular. Se invita a historizar las iniciativas, describir los procesos, circuitos y entramados de actores implicados, saberes, aprendizajes y desafíos, entre otras dimensiones significativas que permitan poner en valor dichas experiencias.

6. Educación y comunicación ambiental: presentaciones tendientes a visibilizar proyectos y experiencias educativos y comunicacionales vinculadas a la gestión





integral e inclusiva de residuos, orientados a la construcción de conocimientos, valores y prácticas ambientales para la formación ciudadana tendiente al desarrollo sustentable y el ejercicio del derecho a un ambiente sano, digno y diverso. Por caso, iniciativas de educación ambiental integral y gestión de residuos, institucionales y/o ciudadanas; marcos normativos vinculados a la temática; campañas de comunicación, estrategias y recursos pedagógicos; entre otros.

7. Políticas públicas de gestión de los residuos y fomento de la economía circular: trabajos vinculados a normativas (internacional, nacional, regional, local) orientadas a regular distintos aspectos del proceso de reciclado y fomento de la economía circular. Contribuciones de funcionarios, equipos técnicos, académicos, comunidades organizadas con experiencia y/o búsqueda de incidencia en la planificación, implementación y evaluación de políticas públicas vinculadas a la gestión de residuos. Asimismo, se incentiva la presentación de procesos de investigación y acción para el fomento de la economía circular en municipios, provincias, regiones.

- **RESUMENES AMPLIADOS**

Nueva fecha de recepción de resúmenes: 15 de febrero de 2026.

Los **resúmenes ampliados aceptados** serán incluidos en los Grupos de Trabajo y publicados en las Actas del evento por UniRío Editora (<https://www.unirioeditora.com.ar/>). La publicación en las Actas requiere de la presentación oral de las ponencias durante las Jornadas. No se requiere enviar por escrito las ponencias completas. Un Comité Científico evaluará los resúmenes enviados y se comunicará con los autores/as.

Normas para la presentación de resúmenes:

El original debe respetar el Manual de estilo de UniRío Editora en cuanto a:

Cantidad de palabras: entre 500 y 1000

Formato Word (.docx) A4, TNR 12, interlineado 1,5

Párrafos sin sangría, espaciado 6 pto

Títulos jerarquizados hasta 3 niveles (negrita / cursiva)

Citas y referencias APA 7^a

Lenguaje no sexista e inclusivo

Imágenes con fuente y título

Bibliografía al final (solo fuentes citadas)

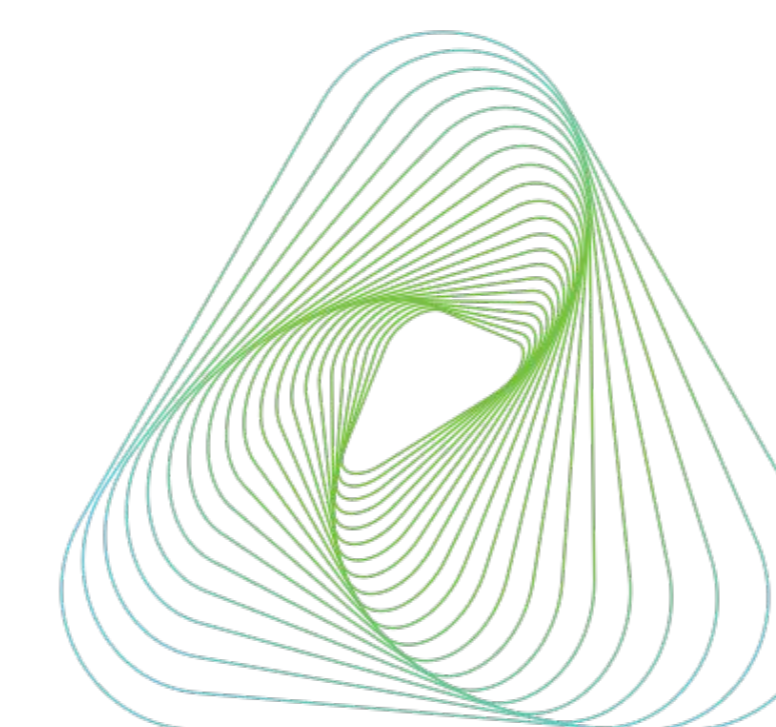
El archivo adjunto debe nombrarse de la siguiente forma: Apellido

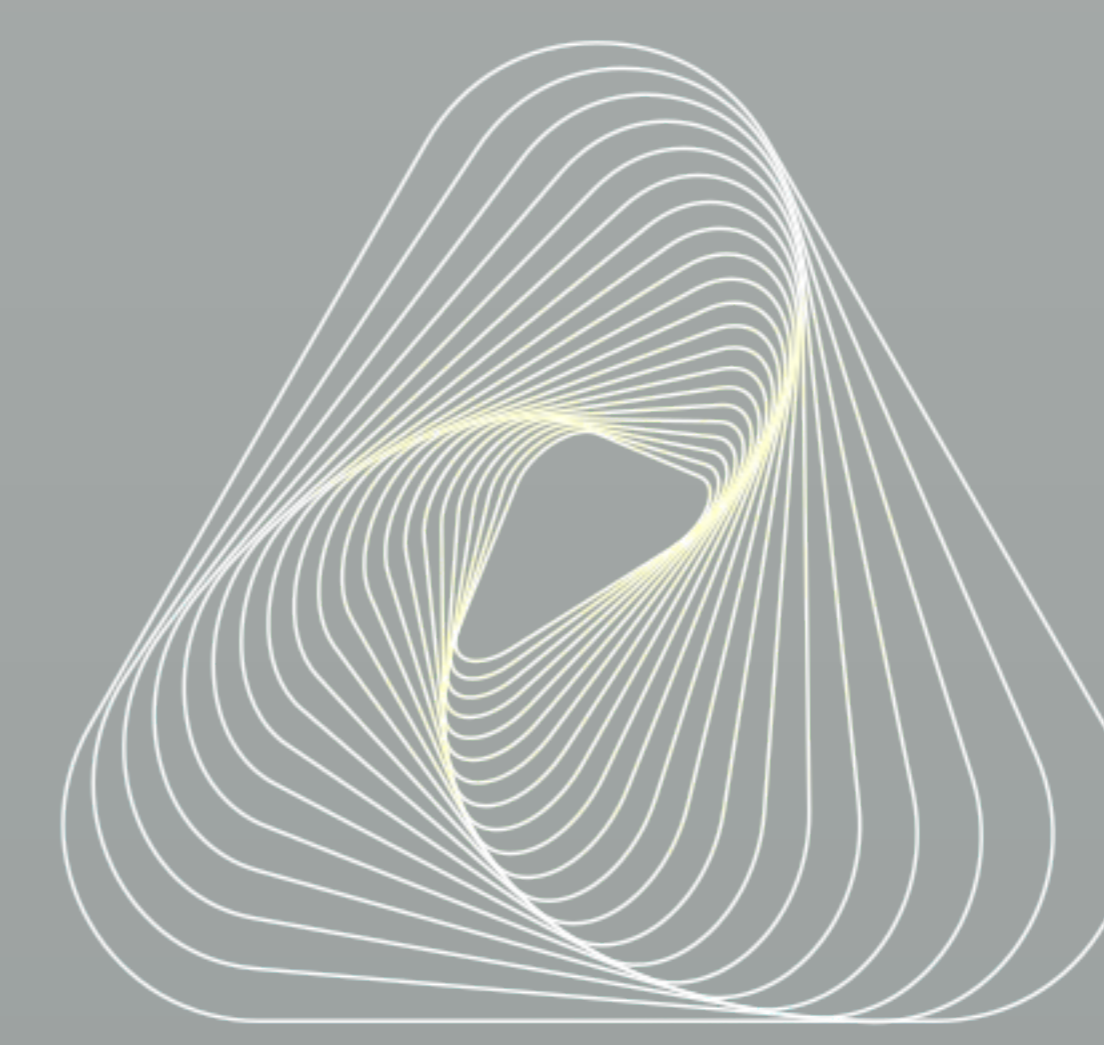
Primer Autor/a_Eje

Grupo Temático.docx

A modo de Ej.:

Garcia_Eje 3.docx





Los resúmenes se cargan en el siguiente **formulario**

Importante:

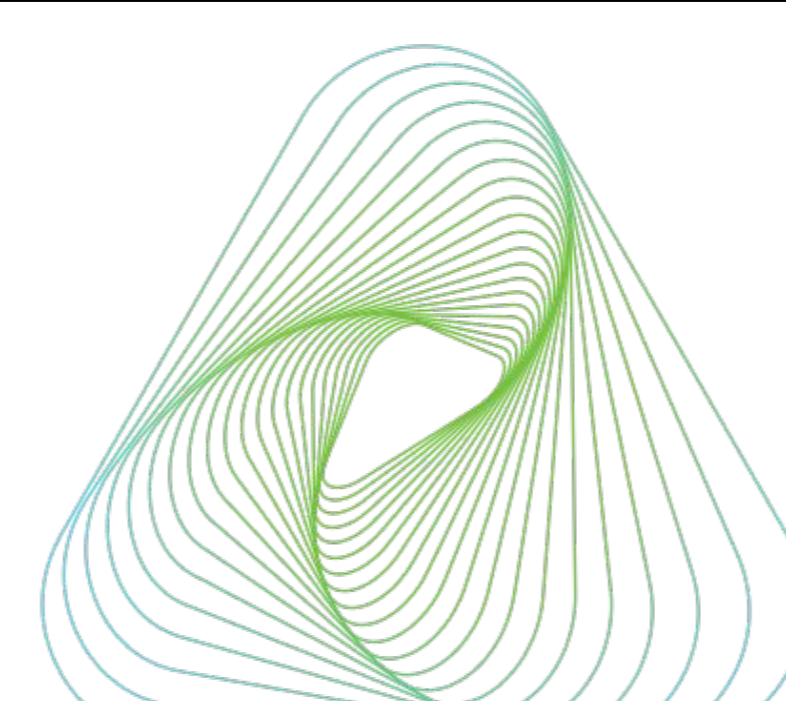
Pueden presentarse **hasta** dos resúmenes por persona. Si la presentación es grupal, el primer autor deberá completar los datos de todos los autores y sólo él adjuntará el resumen. Los demás, solo completarán en formulario de inscripción y pago (ver más adelante).

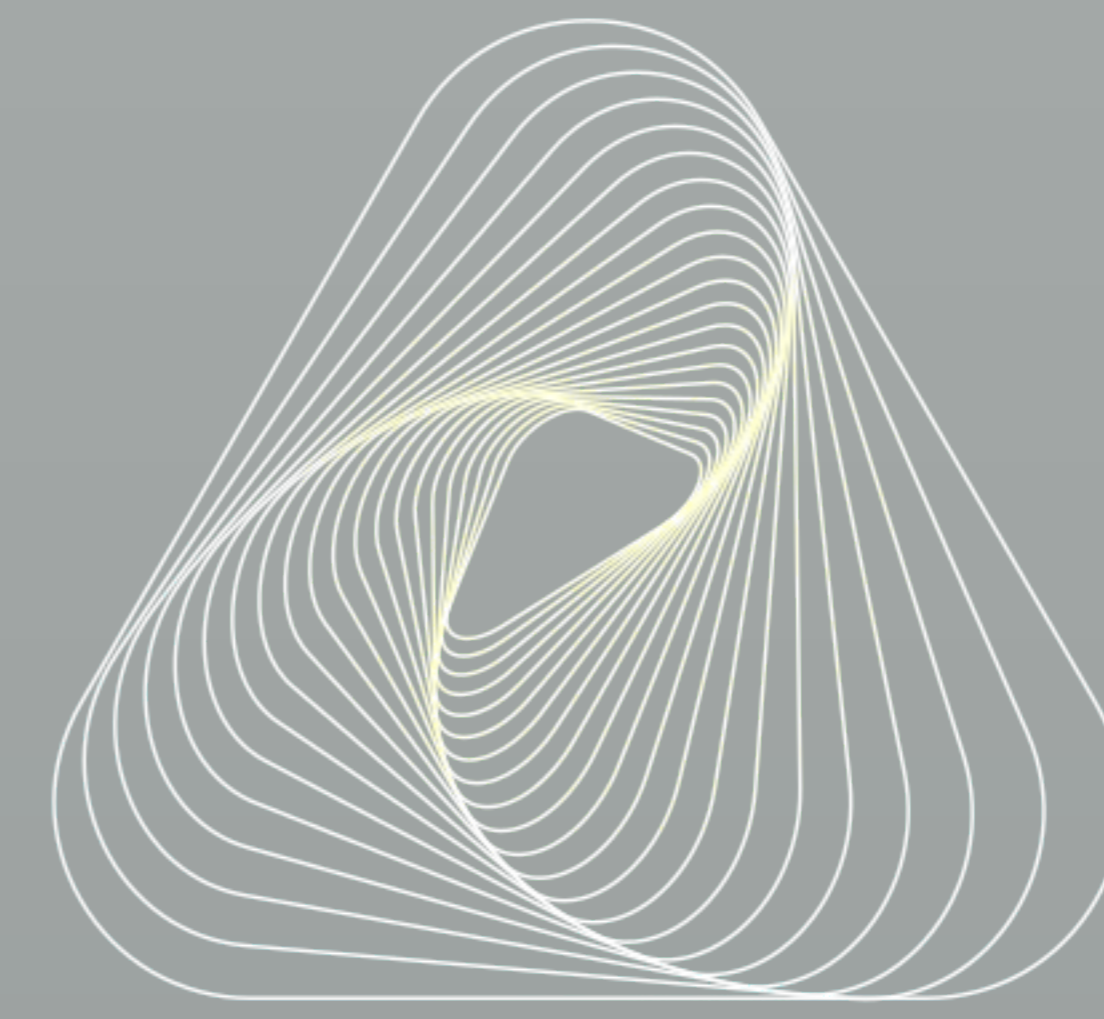
• ARANCELES

Cada participante abona una única inscripción, pudiendo presentar hasta dos resúmenes.

EXPOSITORES

Expositores/as/ docentes, Investigadores/as, graduados/as y extensionistas de <u>universidades</u> pertenecientes a RIAR	Pago anticipado entre el 1 de diciembre de 2025 y el 15 de febrero de 2026	\$20.000
Expositores/as/docentes, Investigadores/as, graduados/as y extensionistas de <u>universidades que no pertenecen a RIAR</u> ,	Pago anticipado entre el 1 de diciembre de 2025 y el 15 de febrero de 2026	\$25.000
Expositores/as/docentes, Investigadores/as, graduados/as y extensionistas de <u>universidades pertenecientes a RIAR</u> ,	Pago a partir del 16 de febrero de 2026 y hasta las Jornadas (11, 12 y 13 de marzo de 2026)	\$30.000
Expositores/as/docentes, Investigadores/as, graduados/as y extensionistas de <u>universidades que no pertenecen a RIAR</u> ,	a partir del 16 de febrero y hasta las Jornadas (11, 12 y 13 de marzo de 2026)	\$35.000
Estudiante/s universitario/as de grado expositores/as	sin arancel	
Trabajador/a de los residuos	sin arancel	





ASISTENTES (con certificación)

Asistentes docentes, investigadores/as, graduados/as, extensionistas, funcionarios, técnicos <u>de universidades pertenecientes a RIAR</u>	Valor vigente hasta las Jornadas (12 y 13 de marzo de 2026)	\$15.000
Asistentes docentes, investigadores/as, graduados/as y extensionistas de <u>universidades no pertenecientes a RIAR</u>	Valor vigente hasta las Jornadas (12 y 13 de marzo de 2026)	\$ 18.000
Asistentes de municipios, gobernaciones, organizaciones sociales y público en general	Valor vigente hasta las Jornadas (12 y 13 de marzo de 2026)	\$18.000
Asistentes estudiantes universitarios de grado	sin arancel	
Trabajador/a de los residuos	sin arancel	

• INSCRIPCIONES Y PAGOS

En el siguiente formulario se recepcionan las inscripciones y comprobantes de pago.

Importante:

Debe completar este formulario todo aquel que desee asistir a las jornadas, sea como asistente o expositor/a. Incluido el primer autor de presentaciones grupales que, oportunamente, completó el formulario de envío de resumen.

Datos para el pago

CBU: 0110432920043200772616

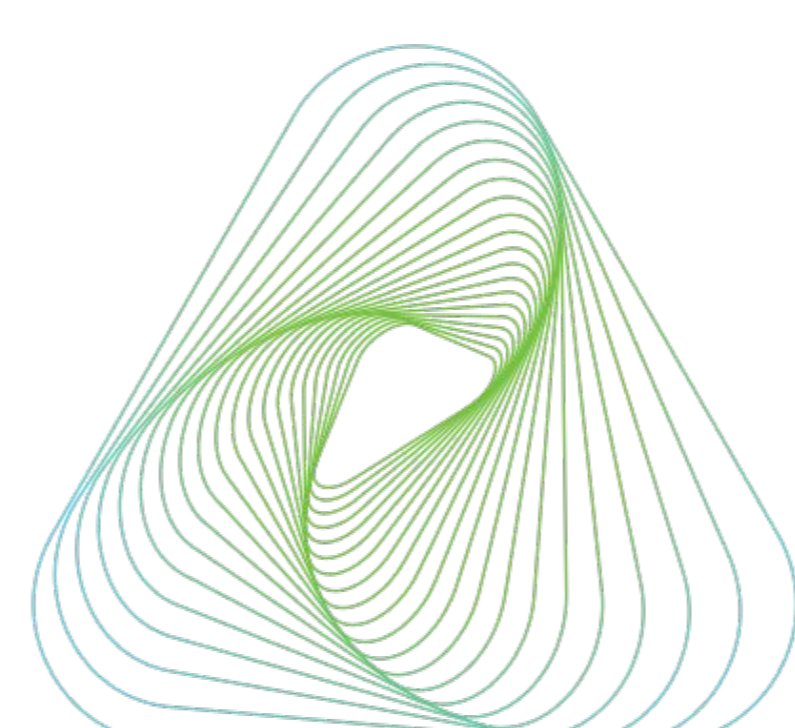
ALIAS: UNRC.RECAUDACION

Número de Cuenta: 293043200772616

Destinatario: Universidad Nacional
de Río Cuarto

Banco de la Nación Argentina

CUIT: 30-58676189-3



Es muy importante **adjuntar el comprobante de pago** al momento de la inscripción, si corresponde.

En el formulario se podrá **solicitar la facturación**, para ello debe cargar los datos necesarios:

Razón Social
CUIT
Domicilio
Condición de Venta
Condición de IVA
Detalle de la Factura
Otra observación para la factura

Río Cuarto te espera

Jornadas RIAR 2026:

Web: www.riar.com.ar

IG: <https://www.instagram.com/residuosriar/>

Contacto: jornadasriar2026@ac.unrc.edu.ar