

XI Encuentro Argentino de Ciclo de Vida y X Encuentro de la Red Argentina de Huella Hídrica ENARCIV 2023

- Segunda Circular - EXTENSIÓN DE PLAZO

ACTUALIZACIÓN DATOS PARA PAGO

Nos complace invitarlos al **XI Encuentro Argentino de Ciclo de Vida y X Encuentro de la Red Argentina de Huella Hídrica** (<https://analisisciclodevida.wixsite.com/inicio>), **ENARCIV 2023**, que se desarrollará en la ciudad de San Miguel de Tucumán, los días 16 y 17 de noviembre de 2023. Este año el evento se realizará en modalidad **híbrida** – presencial y virtual– con el fin de hacer posible la participación de un mayor número de interesados.



El esquema previsto para el desarrollo de este encuentro permite que algunas actividades sean presenciales en dependencias de la Facultad de Ciencias Exactas y Tecnología de la Universidad Nacional de Tucumán (Avda. Independencia 1800, San Miguel de Tucumán) y también que los inscriptos participen en forma virtual.

La edición 2023 de este evento convoca a participar a investigadores, estudiantes, empresas, asociaciones profesionales y no gubernamentales, organismos del gobierno, y profesionales en general, a través de la presentación de trabajos científicos (ponencias orales y pósters), conferencias y el dictado de cursos satélites vinculados a las temáticas, como un espacio de capacitación, análisis y discusión de casos de estudio que implementen Análisis de Ciclo de Vida (ACV), Huella Hídrica y sus herramientas asociadas.

Conferencias

Su objetivo es presentar temas de actualidad de interés para la audiencia general del encuentro. Las propuestas deben incluir un resumen de hasta 400 palabras y un CV resumido del expositor propuesto, los que se recibirán hasta la fecha indicada en el cronograma del evento.

Cursos satélites

Tienen como objetivo brindar espacios educativos sobre temas asociados a la gestión de ciclo de vida, los cuales se dictarán en forma virtual, como una actividad satélite al encuentro. Las propuestas para dictar cursos de entrenamiento y capacitación se recibirán hasta la fecha indicada en el cronograma del evento y deberán contener un detalle de los contenidos del curso (máximo: dos páginas), destinatarios, requisitos de conocimientos previos, duración y elementos necesarios para el dictado virtual. Además, se deberá enviar un CV resumido del expositor. Las propuestas serán evaluadas por el Comité Organizador, considerando pertinencia, interés potencial de la temática, antecedentes del docente y calidad de la propuesta.

Contribuciones

Su objetivo es divulgar resultados obtenidos o en desarrollo de interés para la audiencia general del encuentro enmarcados como contribuciones en alguno de los siguientes formatos:

- **Tipo 1: Resultados de proyectos de investigación, aplicaciones metodológicas innovadoras, tesis e ideas-proyecto en proceso** a los que se dará difusión para buscar socios, participantes, directores de tesis, tesistas, datos, etc.
- **Tipo 2: Artículos de revisión:** documentos que presentan el panorama de la producción científica en un tema determinado. Estos deben contar con una extensa revisión de la literatura, lo que permitirá un análisis crítico del desarrollo del tema que se trate.
- **Tipo 3: Artículos de investigación y casos de estudio:** trabajos que presentan y discuten un trabajo de investigación o un ejemplo concreto de aplicación de metodologías relacionadas con la temática del encuentro.
- **Tipo 4: Informes de eventos:** Textos descriptivos de eventos técnicos, científicos y/o políticas en consonancia con la temática de la revista.

La presentación se realizará a través del envío de un resumen extendido a cyklos@herrera.unt.edu.ar, de hasta dos páginas. Las [plantillas](#) para la presentación de las contribuciones se anexan a la presente circular.

Cronograma estimado

Fecha límite	
25 de septiembre de 2023	Recepción de Resúmenes
13 de octubre de 2023	Aceptación de Resúmenes
15 de octubre de 2023	Recepción de Propuestas de Cursos y Conferencias
30 de octubre de 2023	Aceptación de Propuestas de Cursos y Conferencias

Costo de inscripción

Costo de inscripción El pago de la inscripción en calidad de autor, habilita al envío de hasta dos (2) trabajos y a la publicación de estos en el Libro de Resúmenes ENARCIV 2023. Además, la inscripción incluye: asistencia remota o presencial a las sesiones orales, de pósteres y conferencias, *coffee breaks* y la participación en los cursos satélites mediante el pago de un monto promocional. Consultar por precios para asistentes que sean estudiantes de grado y posgrado.

AUTOR (puede presentar hasta dos trabajos)	\$ 10.000 (hasta el 16 de octubre) \$ 15.000 (hasta el 15 de noviembre)
ASISTENTE	\$ 5.000 (hasta el 16 de octubre) \$ 7.500 (hasta el 15 de noviembre)
PAGO Debe hacerse a la cuenta de FUNDACIÓN ArgenINTA - Delegación Tucumán C.B.U.: 0110481720048100489963 Alias: MEDUSA.POLLO.VELERO Código SWIFT: NACNARBASMT	Una vez completado el pago, completar y enviar el siguiente formulario: https://forms.gle/sYsh9XrH4tKqT4Eo7

Por cualquier consulta comunicarse a: cyklos@herrera.unt.edu.ar.