

XII Encuentro Argentino de Ciclo de Vida y el XI Encuentro de la Red Argentina de Huella Hídrica ENARCIV 2024

Tercera circular – Agosto 2024

Tenemos el agrado de invitarlos al **XII Encuentro Argentino de Ciclo de Vida y el XI Encuentro de la Red Argentina de Huella Hídrica, ENARCIV 2024**, que se desarrollará en Ciudad Universitaria de Buenos Aires, Acceso Pabellón 1, C1428 Cdad. Autónoma de Buenos Aires, Pabellón Cero+Infinito, los días **31 de octubre y 1 de noviembre de 2024** de manera híbrida.

Antecedentes

La **Red Argentina de Análisis de Ciclo de Vida** se formó en Pucón, Chile en el año 2009 y es miembro de la Red Iberoamericana de Ciclo de Vida que agrupa universidades, centros tecnológicos, entes de normalización, empresas, asociaciones profesionales, entes gubernamentales, profesionales individuales y estudiantes de los países de Iberoamérica con una visión y objetivos compartidos. Esta red cuenta con el apoyo de la Iniciativa de Ciclo de Vida del Programa de Naciones Unidas para el Ambiente y de la Sociedad de Ecotoxicología y Química Ambiental.

La **Red Argentina de Huella Hídrica**, por su parte, se formó en 2012 y está integrada por profesionales, investigadores, docentes y otras personas e instituciones a quienes les interesa la gestión sostenible del recurso hídrico y el estudio de la problemática asociada al uso, consumo y distribución del agua y la difusión de la metodología de la huella hídrica como indicador de sostenibilidad del uso del agua.

ENARCIV 2024

Las empresas buscan sumar valor a sus productos y servicios, aumentar su competitividad y, en algunos casos, responder a **los requerimientos para la exportación a los mercados internacionales más exigentes**. El análisis de ciclo de vida, las huellas ambientales y la economía circular surgen como herramientas modernas y en permanente progreso y crecimiento a nivel mundial para transitar estos objetivos, lo cual exige mantenerse en permanente capacitación y actualización. El XII Encuentro Argentino de Ciclo de Vida y la XI Reunión de la Red Argentina de Huella Hídrica (ENARCIV 2024), son el marco nacional más adecuado para ello. Una vez al año, profesionales y usuarios de estas herramientas provenientes de toda la argentina se reúnen durante dos

días para exponer, discutir e intercambiar trabajos, avances y todo tipo de información relevante sobre estos temas.

Por lo tanto, tenemos el agrado de invitarlo a ENARCV 2024 que está organizado por la Asociación de la Red Argentina de Ciclo de Vida, con la colaboración de la Facultad de Ciencias Exactas de la Universidad de Buenos Aires. En esta ocasión se invita a cámaras empresariales, empresas, representantes de universidades, centros de investigación, organizaciones no gubernamentales, representantes del gobierno y todo actor interesado en incorporar estas herramientas en sus actividades.

Ejes temáticos

- Análisis de Ciclo de Vida.
- Huellas ambientales.
- Etiquetados ambientales.
- Inventarios nacionales.
- Economía circular.
- Consumo y Producción Sostenible.
- Eficiencia energética.
- Educación.

Modalidad

Híbrida, con presentaciones orales, pósteres, charlas y talleres presenciales.

Presentación de trabajos y charlas o talleres

Podrán presentarse trabajos de los siguientes tipos:

- Resultados de proyectos de investigación
- Casos de estudio
- Aplicaciones metodológicas innovadoras
- Tesis e ideas-proyecto (que se difunden para buscar socios, participantes, directores de tesis, tesistas, datos, etc.)

Además, los asistentes podrán proponer charlas o talleres sobre los ejes temáticos para desarrollar durante el encuentro, en modalidad taller o charla expositiva.

Para participar los interesados deberán enviar a enarciv2024@inti.gob.ar un resumen del trabajo, taller o charla, de acuerdo con los siguientes lineamientos:

- Para presentar un resumen de un trabajo descargue la [Plantilla-Resumen](#) y utilice las [Pautas generales](#) para cumplir los requisitos de presentación.

- Para presentar una propuesta de conferencia, charla, taller descargue la [Plantilla CharlaTaller](#).
- Para elaborar la presentación, descargue la [Plantilla Presentación](#).

Convocatoria de patrocinadores

Invitamos a participar a organizaciones como socios patrocinadores en el ENARCV 2024. Para más información, contáctenos por correo a: enarciv2024@inti.gob.ar

Fechas importantes

Recepción de resúmenes para trabajos, charlas o talleres	15 de septiembre 2024
Recepción de propuestas para conferencias plenarias	15 de septiembre 2024
Notificación de aceptación	4 de octubre 2024
Inscripción anticipada	Hasta el 4 de octubre de 2024
Cierre de la inscripción	18 de octubre de 2024
Desarrollo del encuentro	31 de octubre y 1º de noviembre 2024

Costo de la inscripción

El pago de la inscripción habilita al envío de hasta dos (2) trabajos (como primer autor) y a la publicación de éstos en el Libro de Resúmenes ENARCV 2024. Además, la inscripción incluye: asistencia remota o presencial a las sesiones orales, de pósteres y conferencias. Los talleres, dependiendo de las propuestas que se reciban, podrán ser únicamente presenciales. Para los asistentes presenciales incluye pausas de café y almuerzo. El costo no incluye la participación en cursos, a los cuales se podrá acceder mediante el pago de un monto promocional.

Inscripción anticipada hasta el 4/10, asistente	\$ 50.000
Inscripción hasta el 18/10, asistente	\$ 70.000
Inscripción estudiantes regulares de grado y posgrado (presentar constancia)	\$ 30.000
Patrocinadores, con acceso de hasta 3 asistentes	\$ 2.000.000

La inscripción de cada asistente se inicia completando el [formulario](#) disponible. Se hará efectiva una vez confirmado el pago y enviado el comprobante a enarciv2024@inti.gob.ar, indicando el apellido y nombre de el/los inscriptos correspondientes.

Los datos para realizar la transferencia son:

Razón social ASOCIACION CIVIL RED ARGENTINA DE CICLO DE VIDA - RACV

Nro. de cuenta CC \$ 26456350093062

CUIT 30718399536

CBU 0110635620063500930628

Comité Organizador

- Justina Garro. Instituto Nacional de Tecnología Industrial (INTI)
- Maximiliano Zito. Instituto Nacional de Tecnología Industrial (INTI)
- Pablo Arena. Grupo Cliope, Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Mendoza (UTN FRM)
- Bárbara Civit. Grupo Cliope, Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Mendoza (UTN FRM)

Comité Evaluador

- Justina Garro. Instituto Nacional de Tecnología Industrial (INTI)
- Maximiliano Zito. Instituto Nacional de Tecnología Industrial (INTI)
- Leticia Tuninetti. Instituto Nacional de Tecnología Industrial (INTI)
- Mariano Minaglia. Instituto Nacional de Tecnología Industrial (INTI)
- Pablo Arena. Grupo Cliope, Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Mendoza (UTN FRM)
- Bárbara Civit. Grupo Cliope, Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Mendoza (UTN FRM)
- Roxana Piastrellini. Grupo Cliope, Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Mendoza (UTN FRM)
- Silvia Curadelli. Grupo Cliope, Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Mendoza (UTN FRM)
- Leila Schein. Universidad Nacional de Luján (UNLU)
- Jorge A. Hilbert. EEC Energy & Environmental Consulting
- Sergio Romagnoli. Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA)
- Verónica Charlon. Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA)
- Gonzalo Pérez. Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA)
- Gloria Rotolo. Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA)
- Emiliano Jozami. Consejo de investigaciones de la Universidad Nacional de Rosario (CIUNR)
- Fernando Mele. Grupo Cyklos, Universidad Nacional de Tucumán (UNT)
- Paula Araujo. Grupo Cyklos, Universidad Nacional de Tucumán (UNT)
- Lucas Machin Ferrero. Grupo Cyklos, Universidad Nacional de Tucumán (UNT)
- Patricia Garolera De Nucci. Estación Experimental Agroindustrial Obispo Colombres (EEAOC)

Consultas

Por consultas, contactarse al correo enarciv2024@inti.gob.ar