GRUPO EMPRESARIAL DE RECICLAJE (GER) Dirección de Calidad y Comunicación Empresarial



JORNADAS CIENTÍFICAS 2025



15 al 19 de junio del 2026

HABANA, CUBA. 2025



Presidente

Lic. Jorge Luis Tamayo Díaz

Vicepresidenta

Lic. Marilyn Ramos Polanco

Secretario Ejecutivo

Sardiña Bueno julio@ger.cu Asistente

Ing. Julio Antonio MsC.Dalia Perdomo Zerquera daliap@ger.cu

Presidente del Comité Técnico

DrC. Alfonso Zequeira Peña alfonso@ger.cu

Los interesados en participar en el XVII Congreso Internacional de Reciclaje pueden comunicarse con el Comité Organizador por las siguientes vías:

Grupo Empresarial de Reciclaje

Avenida 1ra, # 1604 e/ 16 y 18, Playa, La Habana, Cuba. C.P. 11300 Teléf. (+53) 7 204 07 67

Secretaría Ejecutiva y Comité Técnico

Teléfono fijo: (+53) 7204 0681 Teléf. Móviles: (+53) 52691123

(+53) 50993427; (+53) 59880402; (+53) 52139805

E-mails: julio@ger.cu; daliap@ger.cu; <u>alfonso@ger.cu</u>; <u>dulaine@ger.cu</u>



ORGANIZACIÓN DE LAS JORNADAS CIENTIFICAS PRE-CONGRESO

Entre el 1ro y el 31 de marzo de 2026 se realizarán Jornadas Científicas en todas las provincias del país, donde los trabajadores de la Industria del Reciclaje, académicos de las Universidades y actores no estales (PDL, CNA, TCP), entre otros, podrán presentar trabajos científicos con el objetivo de intercambiar sobre las buenas prácticas, experiencias innovadoras y desarrollo tecnológico en los procesos de reciclaje, según las temáticas propuestas para el Congreso.

Se organizará de acuerdo a las condiciones de cada empresa y, en la medida de lo posible, participarán presencial o virtualmente directivos y especialistas del GER. En el caso de las empresas que radican en La Habana el evento de desarrollará en el Salón de Reuniones del GER el 19 de marzo de 2026 a las 8.30 am.

En las Jornadas se presentará un RESUMEN de los trabajos y el Comité Técnico se reservará el derecho de seleccionar los que considere deben participar en el Congreso de Reciclaje a celebrarse en La Habana, del 15 al 19 de junio de 2026.

COMITÉ TÉCNICO: Evaluará la calidad y contenido de los trabajos presentados.

Miembros

- 1. DrC. Alfonso Zequeira Peña
- 3. Ing. Dulaine Vergara Castro
- 5. Ing. Isabel C. Alfonso
- 7. Ing. Isbel Salazar

- 2. Ing. Dayami Suárez Ramos
- 4. Lic. Taymara Ayala Martínez
- 6. Ing. Yenier Vecino Expósito

TEMÁTICAS XVI CONGRESO INTERNACIONAL DEL RECICLAJE

- 1. La gestión del reciclaje y su impacto en los ejes y sectores estratégicos del Plan de Desarrollo Económico y Social de la nación hasta el año 2030. Turismo, Agricultura, Construcción, Energías renovables.
- 2. La industria del reciclaje en Cuba en el contexto del fortalecimiento de la empresa estatal socialista. Experiencias y Retos.
- 3. Economía circular y reciclaje. Nuevo paradigma en el modo de conducir la economía cubana. Actualidad y desafíos.
- 4. Cultura del reciclaje. Formación, experiencias y perspectivas en su fomento.
- 5. Desarrollo y maximización de los procesos de recuperación en origen y procesamiento de los residuos. Experiencias, retos y perspectivas.



- 6. Modelos de gestión en la industria del reciclaje. Cuestiones legislativas, tecnológicas y productivas.
- 7. Formación y capacitación del capital humano, potencial científico técnico y profesionales competentes de la industria del reciclaje.
- 8. Desarrollo de tecnologías innovadoras para agregar valor a los materiales reciclados.
- 9. Sistema de gestión y modernización de la tecnología del desmontaje de instalaciones y embarcaciones en desuso. Realidades y perspectivas.
- Gestión de la innovación en el desarrollo de nuevos productos fabricados con materiales reciclables. Experiencias generalizables y perspectivas.
- 11. Transformación digital e informatización de los procesos de reciclaje. Experiencias, impactos y retos.
- 12. Medio ambiente, calidad y modelo de gestión de los residuos reciclables.
- 13. La seguridad e higiene ocupacional en el reciclaje.
- 14. El reciclaje de baterías y de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos.
- 15. Fomento del uso de energía renovables en la industria del reciclaje. Experiencias, retos y perspectivas.

MODALIDADES DE PARTICIPACIÓN

Ponencias / Conferencias Magistrales Virtuales y Presenciales / Mesas redondas / Posters / Foro debate online

NORMAS PARA LA PRESENTACIÓN DE LOS TRABAJOS

El **Título** debe tener hasta 20 palabras (Arial 12, en minúscula y negrita) Debe revelar la clave semántica del texto y ser conciso.

Nombres y apellidos completos del (los) autor(res) y correo electrónico.

El **RESUMEN** tendrá como máximo 300 palabras (en español). Debe reflejar fielmente el contenido del trabajo. En él se describe, de manera precisa, el trabajo realizado. Describir lo que se ha hecho, métodos, resultados y su relevancia. No debe contener ecuaciones, figuras, tablas ni referencias.

Los trabajos completos deberán tener el Titulo, Objetivos, Desarrollo, Conclusiones y principales resultados alcanzados.

FORMATOS DE PONENCIAS Y PRESENTACIONES

La Industria del Reciclaje por un futuro Circular



Los trabajos deben redactarse en Microsoft Word, formato de hoja Carta y fuente Times New Roman o Arial (tamaño 12). Las presentaciones deben ser en Power Point o PDF, empleando preferentemente tamaños de fuente entre 20-24 pts.

Tiempo: 10 minutos

FECHAS LÍMITES PARA EL ENVÍO DE TRABAJOS

Títulos y resúmenes: **Hasta el 28 de febrero de 2026** Trabajo completo: **Hasta el 30 de abril de 2026.**

No se garantizará la aceptación de los trabajos que se reciban fuera de la fecha

establecida.