

# CONVOCATORIA

Guadalajara es una ciudad con una riqueza cultural e histórica incomparable, reconocida como uno de los centros culturales más importantes de México destacando además en innovación científica y tecnológica. En este marco, la ciudad será sede del [7° Congreso Nacional de la Asociación Mexicana de Ingeniería, Ciencia y Gestión Ambiental \(AMICA\)](#), un evento de relevancia nacional que convoca a expertos y colaboradores comprometidos con el cuidado del medio ambiente y la sostenibilidad.

[La Asociación Mexicana de Ingeniería, Ciencia y Gestión Ambiental \(AMICA\)](#), la [Asociación Interamericana de Ingeniería Sanitaria y Ambiental](#) junto con el [Centro Universitario de Tlaquepaque de la Universidad de Guadalajara](#) (universidad anfitriona y coorganizadora).

## INVITAN A:

Académicos, investigadores, estudiantes, profesionales del sector ambiental, autoridades gubernamentales y público en general a participar en este magno congreso.

Contaremos, además, con la valiosa colaboración de la Universidad de La Rochelle (Francia), la University of Louisiana at Lafayette (EE.UU.) y la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT), reforzando el carácter internacional e interdisciplinario del evento.

La AMICA, a través de esta séptima edición de su congreso, reafirma su liderazgo como foro clave en el ámbito ambiental nacional. Cabe destacar que la AMICA celebra su congreso nacional de forma bienal desde 2013, consolidando a lo largo de los años un espacio de referencia para el intercambio de conocimientos y la colaboración en pro del medio ambiente en México.

## OBJETIVO:

El 7° Congreso Nacional AMICA 2025 tiene como principal objetivo promover la innovación tecnológica y la gestión ambiental para afrontar los grandes retos ambientales del país. Este congreso busca crear un espacio de diálogo y colaboración donde innovadores, académicos, profesionales, estudiantes y tomadores de decisiones compartan experiencias, propuestas y avances científicos. A través de conferencias magistrales, presentación de trabajos técnico-científicos y mesas de discusión, se busca fomentar el intercambio de ideas y el desarrollo de soluciones orientadas a la protección del medio ambiente, la sustentabilidad y el manejo responsable de los recursos naturales de México.

Para participar en el 7° Congreso Nacional de la Asociación Mexicana de Ingeniería, Ciencia y Gestión Ambiental, se deberán seguir las bases de la convocatoria y cumplir con las fechas establecidas. Se tendrán las siguientes actividades: visitas técnicas, eventos culturales, reunión con universidades e institutos de investigación, reunión de autoridades, conferencias magistrales, mesas redondas, sesiones de carteles y presentaciones orales.

## B A S E S

### Modalidades de Participación

**Ponente:** Presentación de un trabajo en modalidad de ponencia o póster

**Asistente:** Presentaciones y conferencias magistrales

**Expositor:** Producto o servicio

1. Podrán participar todas las personas que realicen el proceso de registro al Congreso, como se indica en: <https://amica.com.mx/congreso/> dentro de las fechas establecidas.
2. Deberán registrar su pago dentro de las fechas señaladas.

### Estructura del Congreso y Actividades Destacadas

A lo largo del congreso se llevarán a cabo diversas actividades académicas y profesionales de alto nivel, entre las cuales destacan:

**Conferencias magistrales:** Charlas impartidas por expertos nacionales e internacionales de renombre, que abordarán tópicos de actualidad y visión global en ingeniería, ciencia y gestión ambiental.

**Visita guiada:** Visita a la planta de tratamiento El Ahogada

**Ponencias técnicas:** Presentaciones orales de trabajos de investigación, proyectos y casos de estudio, seleccionados por el comité científico, donde académicos, investigadores y estudiantes difundirán sus hallazgos y propuestas.

**Presentación de póster:** Exposición de trabajos de investigación que muestran resultados novedosos, permitiendo la interacción directa entre autores y asistentes para el intercambio de ideas.

**Exposición de empresas:** Muestra industrial y comercial de empresas, instituciones y emprendedores que presentarán tecnologías, productos y servicios orientados al cuidado del medio ambiente, facilitando la vinculación entre sectores público, privado y académico.

Cada una de estas actividades está diseñada para promover el aprendizaje, la colaboración interdisciplinaria y la generación de nuevas iniciativas que contribuyan a resolver las problemáticas ambientales actuales.

## LINEAMIENTOS PARA PONENTES

Si deseas participar con la presentación de trabajos para el programa científico-técnico. En el registro deberás seleccionar tu modalidad de participación como **ponente**.

Las modalidades de participación son:

- ✓ Oral
- ✓ Póster

Para la presentación de trabajos, en cualquier modalidad, se deberá adjuntar un resumen en extenso dentro del formulario de registro.

Una vez revisado el resúmen, se enviará la carta de aceptación y las sugerencias de mejora si las hubiera, las cuales deberán realizarse en el plazo correspondiente.

La presentación oral tendrá una duración máxima de **15 minutos** (10 minutos para exposición y 10 para preguntas del público)

Una vez aceptado el trabajo, el comité organizador asignará fecha y hora para su exposición.

La modalidad de participación oral estará sujeta a la decisión del Comité Técnico al haber un número limitado de presentaciones orales, siendo su decisión inapelable.

Descarga aquí el formato para artículos en extenso y presentación: [FORMATO ARTÍCULOS](#) y [PLANTILLA PRESENTACIÓN](#).

## PRESENTACIÓN DE CARTELES

La presentación de trabajos en formato de póster se realizará en el área de exposición de carteles, en horario preestablecido, por lo que se recomienda que, el autor principal esté presente para la exposición del trabajo.

Los carteles presenciales deberán elaborarse de acuerdo con el formato y tamaño establecidos para el mismo en la página del congreso.

La presentación del cartel virtual tendrá una duración máxima de **5 minutos**.

Los carteles presentados virtualmente deberán realizarse por medio de una presentación (pudiera ser PowerPoint o similar).

Descarga aquí la plantilla para carteles: [PLANTILLA CARTELES](#)

**IMPORTANTE:** Los trabajos cuya cuota de inscripción sea cubierta antes del **20 de septiembre de 2025** serán incluidos en las memorias del evento y podrán ser presentados durante el programa. ¡Agradecemos su participación y entusiasmo!

## EJES Y ENFOQUES TEMÁTICOS

El programa del congreso girará en torno a tres ejes temáticos fundamentales, que integran tanto los temas ambientales tradicionales como las tendencias emergentes en la materia:

Los autores pueden presentar sus trabajos con los siguientes enfoques:

Nº	EJE TEMÁTICO	DESCRIPCIÓN
1	Agua, aire y cambio climático:	Calidad y gestión del agua; calidad del aire y salud ambiental; estrategias de mitigación y adaptación frente al cambio climático.
2	Impacto Ambiental y Sostenibilidad	Análisis del uso de energía solar en la conservación de alimentos respecto a la protección ambiental y sostenibilidad, incluyendo estudios de caso y evaluaciones de beneficios.
3	Integración de Energías Renovables	Estrategias y análisis económico para incorporar la energía solar en procesos
4	Energía y economía circular	Fuentes de energía renovable, eficiencia energética; manejo integral de residuos; economía circular y producción sostenible para reducir la huella ambiental.
5	Educación y análisis ambiental	Educación ambiental y cultura de la sustentabilidad; análisis ambiental, incluyendo evaluación de impacto ambiental y análisis de ciclo de vida; políticas públicas y participación social en la gestión ambiental.

Estos ejes temáticos guiarán las conferencias, ponencias e iniciativas presentadas durante el congreso, asegurando una cobertura amplia de los principales desafíos ambientales y sus posibles soluciones innovadoras

## FECHAS IMPORTANTES

Límite para envío de resumen extendido	31/Jul/2025
Notificación de aceptación y sugerencias de mejora de trabajos	10/Ago/2025
Límite para recepción de trabajo final y presentaciones	30/Ago/2025
Límite para pago de inscripción anticipada de los participantes	10/Sep/2025
Fechas del Congreso	29-31/Oct/2024

## COSTOS

Tipo de asistente	Presencial		Virtual	
	Hasta el 15 de septiembre	Después del 15 de septiembre	Hasta el 15 de septiembre	Después del 15 de septiembre
Profesionista Miembro AMICA	3,250.00	\$3,750.00	\$1,600.00	\$2,100.00
Profesionista no Miembro AMICA	\$3,800.00	\$4,300.00	\$1,900.00	\$2,400.00
Estudiante Miembro AMICA	\$2,500.00	\$3,000.00	\$1,250.00	\$1,750.00
Estudiante no Miembro AMICA	\$3,000.00	\$3,500.00	\$1,500.00	\$2,000.00

## Descripción de tipos de asistentes al Congreso

Profesionista	Es el expositor, académico con adscripción a una comunidad educativa, o profesionista activo fuera del sector académico, vinculado a los ejes temáticos de la AMICA que presenta un trabajo de investigación en formato de póster o ponencia.
Estudiante	Es todo aquel estudiante activo que asiste y se encuentra interesado en los temas que abarca el 7° Congreso Nacional de la Asociación Mexicana de Ingeniería, Ciencia y Gestión Ambiental.
Estudiante de las Instituciones organizadoras	Es todo aquel estudiante de instituciones colaboradoras al congreso que asiste y se encuentra interesado en los temas que abarca el 7° Congreso Nacional de la Asociación Mexicana de Ingeniería, Ciencia y Gestión Ambiental.

Público en general	Es toda aquella persona que asiste y se encuentra interesada en los temas que abarca el 7° Congreso Nacional de la Asociación Mexicana de Ingeniería, Ciencia y Gestión Ambiental.
Participante virtual	Es la persona, profesionista, estudiante o público en general que puede atender el Congreso en formato virtual.

**El pago de inscripción al congreso presencial o virtual incluye:** participar en los eventos, acceso a las ponencias magistrales y técnicas, constancia de participación y publicación del trabajo en las memorias del congreso. Los costos de participación presencial incluyen además: coctel de bienvenida el primer día del congreso y kit de bienvenida, comidas buffet en el hotel sede en los días de ponencias técnicas, coffee break en tres tiempos del día.

- Los costos se expresan en pesos mexicanos, e incluyen IVA
- Para facturación o resolver dudas específicas escribir a: [congreso@amica.org](mailto:congreso@amica.org)
- Toda comunicación del evento y envío de archivos se publicará en la página del congreso.

## COMITÉ ORGANIZADOR

### LOCAL

Dr. Gerardo Alberto Mejía Pérez  
Director del Congreso  
Dra. Beatriz Castillo Téllez  
Dra. Martha Fabiola Martín del Campo  
Dr. José Antonio Rubio González  
Mtra. Silvia Elena Mota Macías  
Dr. Rachid Marzoug  
Dr. Paul Emmanuel Pablo Atanasio  
Dr. Servando Alvarado  
Dr. Marco Antonio Martínez Márquez  
Dr. Ricardo Tirado

### AMICA

Mtro. José Rubén Martínez Paredes  
Director del Congreso  
Dr. José R. Laines Canepa  
Dra. Pilar Tello Espinoza  
Dra. Beatriz Castillo Téllez  
Dra. Martha Fabiola Martín del Campo  
Dra. Catalina Ferat Toscano  
Dr. Juan Carlos Percino Picazo  
Dr. Alfonso Lorenzo Flores  
Dra. Irma A. Rosas Pérez  
Dra. Margarita Castillo Téllez

El 7° Congreso Nacional de la AMICA 2025 en Guadalajara será una oportunidad invaluable para construir redes de colaboración, conocer las últimas innovaciones científicas y tecnológicas, y sumar esfuerzos en la gestión ambiental frente a los retos que enfrenta México. Los esperamos en Guadalajara para, juntos, impulsar la innovación y la gestión ambiental hacia un futuro sostenible. ¡Sé parte de este importante encuentro ambiental!