



Asociación Mexicana
del Asfalto, A. C.

Boletín Informativo

#CMA No. 3

Julio, 2025

XIII Congreso Mexicano del Asfalto

¡Ya falta menos!

El XIII Congreso Mexicano del Asfalto se acerca, y estamos afinando todos los detalles para recibirlos del 20 al 22 de agosto de 2025 en Cancún, Q. Roo, en un evento que reunirá a los principales referentes del sector de la industria del asfalto, con un enfoque especial en el reciclado de pavimentos asfálticos como estrategia hacia una infraestructura más sostenible.



Nos complace anunciar que, tras un riguroso proceso de evaluación, el Comité Evaluador ha seleccionado a la ganadora del Premio Ibero Latinoamericano “Mujeres destacadas en la ingeniería de los pavimentos asfálticos” 2025. La distinción será entregada a la M.I. Maribel Hernández González, en reconocimiento a su so-

bresaliente contribución al desarrollo e innovación en el campo de los pavimentos asfálticos. ¡Nuestra más sincera felicitación!

Extendemos una cordial invitación a todos los asistentes a llegar desde el martes 19 de agosto, para que puedan participar en el **Taller Técnico “Tecnologías y Operación de Maquinaria para el Reciclado de Pavimentos Asfálticos”**, el cual se celebrará el miércoles 20. Este taller contará con ponentes nacionales e internacionales, experiencias compartidas, presentación del Protocolo AMAAC “Diseño de Mezclas Asfálticas con Incorporación de RAP” y una mesa redonda sobre políticas públicas para incentivar el uso de RAP con la participación de expertos nacionales e internacionales.

Mas información aquí: <https://www.amaac.org.mx/xiiicma-programa>



¡Los esperamos en Cancún para seguir construyendo el futuro de la infraestructura vial con visión técnica, ética y sostenible!

Asociación Mexicana
del Asfalto, A. C.

También los invitamos a conocer las reseñas biográficas de nuestros **conferencistas magistrales internacionales**, quienes participarán el jueves 21 y viernes 22 de agosto. A continuación, se presenta el detalle de sus intervenciones:

• **John T. Harvey, PhD (Jueves 21 de agosto, 10:00 h – 10:45 h)**

Tema: Use of RAP in Asphalt Mixes: Recent Research, Cost, and Environmental Considerations

Reseña: Profesor Distinguido de Ingeniería Civil y Ambiental en la Universidad de California, Davis. Dirige el Centro de Investigación de Pavimentos de dicha universidad y es una figura clave en tecnologías sostenibles para pavimentos.

• **Jason Wielinski, PE (Jueves 21 de agosto, 10:45 h – 11:30 h)**

Tema: Pavement Recycling Strategies: Road Rehabilitation Using Asphalt Emulsions

Reseña: Ingeniero Civil con más de 15 años de experiencia. Ex presidente de ARRA, actualmente Ingeniero Regional del Instituto del Asfalto. Especialista en reciclaje de pavimentos y sostenibilidad en la industria.

• **Phillip B. Blankenship, PE (Viernes 22 de agosto, 12:30 h – 13:15 h)**

Tema: Engineering Challenges and Solutions in High RAP Mixtures: A Case-Based Approach

Reseña: Ingeniero Civil con amplia experiencia en implementación de Superpave. Fundador de BATT, especialista en consultoría e innovación de productos. Ha ocupado cargos de liderazgo en ASTM y AAPT.

• **Codrin Daranga, PhD (Viernes 22 de agosto, 13:15 h – 14:00 h)**

Tema: Restoring Aged Asphalt in RAP: Is it Softer, Younger, or Just a Little Better?

Reseña: Doctor en Química del Asfalto, actualmente Director Técnico del Grupo de Asfaltos en Paragon Technical Services. Especialista en adhesivos, emulsiones y ligantes con experiencia en proyectos del NCHRP y comités técnicos.