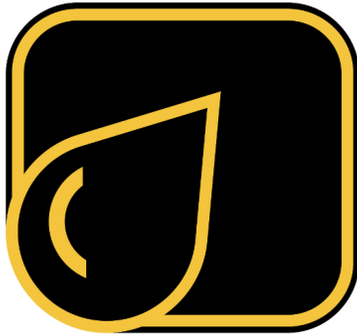


# Seminario Internacional del Asfalto

NUEVAS TECNOLOGÍAS  
SUSTENTABLES  
EN LOS PAVIMENTOS  
ASFÁLTICOS



**Asociación Mexicana  
del Asfalto, A.C.**

**Guadalajara, Jalisco,  
del 12 al 14 de octubre de 2016.**

**INSCRIPCIONES**  
[amaac.org.mx](http://amaac.org.mx)



A la vanguardia en pavimentos que generan **VALOR**

# Seminario Internacional del Asfalto

## INVITACIÓN

La Asociación Mexicana del Asfalto (AMAAC), extiende la más cordial invitación a participar en el Seminario Internacional del Asfalto, **Nuevas Tecnologías Sustentables en los Pavimentos Asfálticos**, que se llevará a cabo del **12 al 14 de octubre del 2016** en el **Hotel RIU de la ciudad de Guadalajara, Jalisco**.



**AMAAC** efectúa un esfuerzo para que se conozca, difunda y aplique en la práctica de la ingeniería mexicana del asfalto, la tecnología mundial de punta, para lograr proyectos sostenibles y sustentables que se desarrollen a corto plazo.

Este Seminario Internacional está dirigido a los funcionarios de organismos gubernamentales y a los directivos de empresas privadas, responsables de la conservación y desarrollo de las carreteras; al personal técnico involucrado en la planeación, programación, ejecución y supervisión de obras viales; a profesores universitarios, investigadores y estudiantes de ingeniería interesados en profundizar en el tema de la tecnología actual del reciclado, así como de ensayos acelerados que los proyectos en la industria del asfalto requieren.

Se tendrá la participación de ponentes reconocidos internacionalmente, que expondrán conferencias magistrales que nos permitan conceptualizar y desarrollar mejor los proyectos actuales.



## OBJETIVO

Presentar un foro para conocer la experiencia internacional y las tendencias del desarrollo de tecnologías para continuar transformando la industria del asfalto en México; construir pavimentos asfálticos con la calidad requerida; complementar la normativa mexicana que apoye al desarrollo de las nuevas prácticas con base a la sustentabilidad y sostenibilidad.



# Ponentes



Clemente Poon Hung  
SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES  
México



Mads Genefke  
ARRB GROUP LTD  
Dinamarca



Gabriel Hernández Zamora  
DYNASOL  
México



Jasper Van Der Wal  
OOMS PMB  
Holanda



Luis Guillermo Limón Garduño  
SEMMATERIALS  
México



María del Mar Colás Victoria  
ATEB  
España



Paul Garnica Anguas  
IMT  
México



Helen Bayle  
TRL  
Reino Unido



Horacio Delgado Alamilla  
IMT  
México



# Ponentes



Fernando Moreno Navarro  
UNIVERSIDAD DE GRANADA  
España



Pedro Limón Covarrubias  
SURFAX  
México



Néstor Wilfredo Huamán Guerrero  
CONSULTORA NH  
Perú



Elio Sepollina  
CONSTRUMAC  
Brasil



Víctor Manuel Cincire Romero  
SEMMATERIALS  
México



Ángel Mateos Moreno  
UNIVERSIDAD DE CALIFORNIA  
USA



Jenny Rolf Johann  
AMMANN  
Suiza



Raymundo Benítez López  
QUIMI KAO  
México



# Programa

## MIÉRCOLES 12 DE OCTUBRE

16:00 - 19:00	REGISTRO
19:00 - 21:00	COCTEL DE BIENVENIDA

## JUEVES 13 DE OCTUBRE

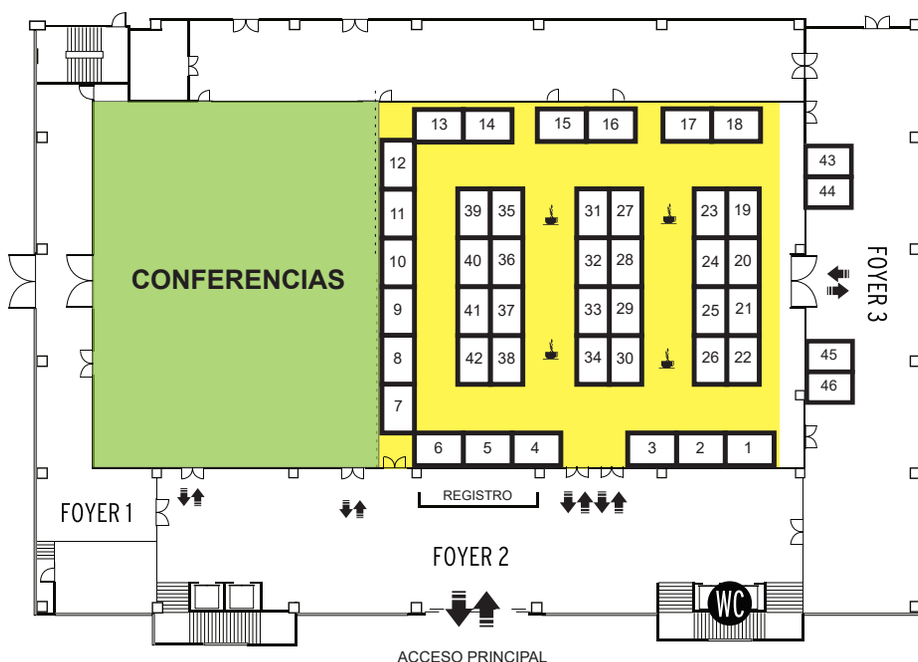
08:00 - 10:00	REGISTRO
10:00 - 10:40	INAUGURACIÓN
10:40 - 11:45	CORTE DE LISTÓN - RECORRIDO POR LA EXPOASFALTO
11:45 - 12:30	<b>CLEMENTE POON HUNG / SECRETARÍA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES / MÉXICO</b> Infraestructura Carretera en México
12:30 - 13:15	<b>MADS GENEFKE / ARRB GROUP LTD / DINAMARCA</b> Los Avances en la Recopilación Automatizada de Datos de la Grieta: Haciendo Más con tus Datos Advancements in Automated Crack Data Collection: Doing More with your Data
13:15 - 14:00	<b>GABRIEL HERNÁNDEZ ZAMORA / DYNASOL / MÉXICO</b> Variables que Impactan en la Viscoelasticidad de un Asfalto Modificado
14:00 - 15:00	REFRIGERIO
15:00 - 15:45	<b>JASPER VAN DER WAL / OOMS PMB / HOLANDA</b> PMB, un Enfoque Basado en el Desempeño PMB, a Performance Based Approach
15:45 - 16:30	<b>LUIS GUILLERMO LIMÓN GARDUÑO / SEMMATERIALS / MÉXICO</b> Interpretación Práctica de la Valoración del Ciclo de Vida de Pavimentos Flexibles en México
16:30 - 17:15	<b>MARÍA DEL MAR COLÁS VICTORIA / ATEB / ESPAÑA</b> Mezclas Templadas con Emulsión Bituminosa: Una Solución Ecoeficiente para Firmes de Carreteras
17:15 - 18:00	<b>PAUL GARNICA ANGUAS / IMT / MÉXICO</b> Algunos Criterios de Sustentabilidad para el Diseño de Pavimentos
18:00 - 20:00	ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA

## VIERNES 14 DE OCTUBRE

09:00 - 09:45	<b>HELEN BAYLE / TRL / REINO UNIDO</b> SMA – La Opción Sustentable SMA – The Sustainable Choice
09:45 - 10:30	<b>HORACIO DELGADO ALAMILLA / IMT / MÉXICO</b> Evolución de los Laboratorios en México en pro de Pavimentos Asfálticos Sustentables
10:30 - 11:15	<b>FERNANDO MORENO NAVARRO / UNIVERSIDAD DE GRANADA / ESPAÑA</b> Mezclas Bituminosas Sostenibles. Experiencia de la Universidad de Granada
11:15 - 11:45	RECESO
11:45 - 12:30	<b>PEDRO LIMÓN COVARRUBIAS / SURFAX / MÉXICO</b> Estudio de Proyecto para la Rehabilitación con HIR en los Estados de Colima y Jalisco
12:30 - 13:15	<b>NÉSTOR WILFREDO HUAMÁN GUERRERO/ CONSULTORA NH / PERÚ</b> Incidencia Técnica - Económica y Legal en la Ejecución y Durabilidad de los Proyectos Viales
13:15 - 14:00	<b>ELIO SEPOLLINA / CONSTRUMAC / BRASIL</b> Nuevas Tecnologías: Asfalto Espumado
14:00 - 15:00	REFRIGERIO
15:00 - 15:45	<b>VÍCTOR MANUEL CINCIRE ROMERO / SEMMATERIALS / MÉXICO</b> Uso Racional de RAP en Mezclas Asfálticas
15:45 - 16:30	<b>ÁNGEL MATEOS MORENO / UNIVERSIDAD DE CALIFORNIA / USA</b> El Ensayo Acelerado de Firmes como Herramienta para la Sustentabilidad de los Pavimentos Asfálticos
16:30 - 17:15	<b>JENNY ROLF JOHANN / AMMANN / SUIZA</b> Reciclaje, Mezclas Tibias y Eficiencia Energética para la Sustentabilidad y Economía en la Construcción de Carreteras Recycling, Low Temp Asphalt and Energy Efficiency for Sustainability and Economy in Road Construction
17:15 - 18:00	<b>RAYMUNDO BENÍTEZ LÓPEZ / QUIMI KAO / MÉXICO</b> Emulsiones Asfálticas. Tecnología Sustentable para la Conservación de Pavimentos
18:00 - 18:30	CEREMONIA DE CLAUSURA

# ExpoAsfalto

Durante el desarrollo del **Seminario Internacional del Asfalto**, tendremos la presencia de diferentes empresas nacionales e internacionales, que ofrecerán sus productos y servicios en la **ExpoAsfalto 2016**.



DATOS PARA DEPÓSITO	INFORMES
Asociación Mexicana del Asfalto, A. C. BANAMEX Suc. 0541 Número de cuenta 05418612497 CLABE 002180054186124978	Camino a Santa Teresa 187, Col. Parque del Pedregal, Tlalpan 14010, Ciudad de México. Tel. +52 (55) 5606 7962 eventos@amaac.org.mx

## CUOTAS DE RECUPERACIÓN - IVA Incluido

Inscripciones	A septiembre 29	En el evento
Socios	\$5,100.00	\$6,000.00
No socios	\$6,200.00	\$7,000.00
Estudiantes	\$1,800.00	\$2,000.00
Acompañantes	\$3,500.00	\$4,000.00



AMAACmx



amaac.org.mx



Hotel Riu Plaza Guadalajara  
 Av. López Mateos 830, Fracc. Chapalita, C.P. 44500  
 Guadalajara, Jalisco. Tel: +52 (33) 3880-7500

Hab. sencilla o doble  
 \$ 1,892.10  
 Impuestos y desayuno incluidos  
 Código de reservación: TASFAL