



UNIVERSIDAD DE COSTA RICA

# Expertos en asfaltos inician congreso internacional

21 NOV 2005



Los especialistas del LANAMME consideran que este congreso de asfaltos en el país se debe aprovechar para aplicar el conocimiento adquirido, en las carreteras nacionales.

Más de 500 especialistas en carreteras se dieron cita a partir de hoy lunes 21 de noviembre en Costa Rica para asistir al XIII Congreso Ibero Latinoamericano del Asfalto donde se presentarán 200 ponencias sobre trabajos de investigación en el mejoramiento y uso del asfalto.

El Congreso se realizará del 21 al 25 de noviembre en el Centro de Convenciones del Hotel Herradura y participarán ingenieros, químicos, informáticos y otros profesionales relacionados con los materiales de las carreteras de toda América, así como de Japón, Portugal y España.

La mayoría de los temas serán desarrollados por expositores procedentes de Argentina, Brasil, Colombia, México Costa Rica, Estados Unidos de América, Chile y Cuba, pero

también expondrán trabajos de expertos de Venezuela, Portugal, Perú, Bolivia, Uruguay, El Salvador, Paraguay, Guatemala, Panamá, Honduras y Japón.

Los temas que se tratarán en el Congreso se relacionan con: ligantes asfálticos, mezclas asfálticas, agregados pétreos y suelos, proyecto estructural de pavimentos, construcción, conservación y rehabilitación de pavimentos, técnicas de pavimentación y gerencia de pavimentos.

En esta ocasión el Congreso contará con tres conferencistas de alto nivel que abrirán la actividad, uno de ellos es el Dr. Michel I. Darter quien expondrá sobre el Diseño mecanístico-empírico de pavimentos, el lunes 21 de noviembre a las 10:30 de la mañana

Posteriormente el Dr. Hussain U. Bahía de la Universidad de Madison hablará sobre los Avances en la selección y métodos de asfaltos modificados, a las 11:30 de la mañana

El martes 22 a las 10:15 de la mañana el Dr. Peter Sebaaly disertará sobre el Impacto de la variabilidad del proceso constructivo en el desempeño de la mezcla asfáltica en caliente.

El presidente del comité organizador del congreso Ing. Mario Arce Jiménez del Laboratorio Nacional de Materiales y Modelos Estructurales (LANAMME), dijo que los temas que se tratarán en este congreso influirán en la calidad de las carreteras en Iberoamérica:

Añadió que los especialistas del LANAMME presentarán en este congreso veinte estudios que constituyen un aporte significativo de la investigación nacional en el campo del mejoramiento de las carreteras.

Más información en el sitio web del Congreso en la dirección: <http://www.cilacr.com>

[Elizabeth Rojas Arias.](mailto:erojasa@cariari.ucr.ac.cr)

Periodista Oficina de Divulgación e Información

[erojasa@cariari.ucr.ac.cr](mailto:erojasa@cariari.ucr.ac.cr)