



PROGRAMA CONGRESO

11º CONGRESO IBEROAMERICANO DE PAVIMENTOS DE CONCRETO

JUEVES 4 DE JUNIO

7:30 a 8:30	Registro
8:30 a 9:10	Sesión de inauguración
9:10 a 9:50	Durabilidad y resiliencia en pavimentos de concreto Diego A. Jaramillo Porto - Asocreto/FIHP - Colombia
9:50 a 10:30	Especificaciones modernas de construcción de estabilizaciones y pavimentos de concreto
10:30 a 11:10	Descanso
11:10 a 11:50	La expansión de las actividades logísticas y nuevas oportunidades para los pavimentos de hormigón Aniceto Zaragoza - Oficemen - España
11:50 a 12:30	Pavimentos urbanos de concreto en Brasil. Comparación de costos Alexsander Maschio - ABCP - Brasil
12:30 a 2:30	Tiempo para almuerzo
2:30 a 3:10	Análisis situacional del Ciclo de Vida en Pavimentos Enrique Alejandro Camarena - Cemex - México John Alexander Torres Pedraza - Cemex - Colombia
3:10 a 3:50	Estructuración de pavimentos rígidos urbanos. Qué se debe tener en cuenta Germán Arias Lewing - Ancla Ingeniería - Colombia
3:50 a 4:30	Similitudes y diferencias entre pavimentos vehiculares y pisos industriales de concreto. Parámetros para su correcto diseño y construcción Diego Sánchez de Guzmán - DS Concretos - Colombia
4:30 a 5:10	Descanso
5:10 a 5:50	Experiencias de pavimentos en Concreto Compactado con Rodillo - Convencional y con RCD Kevin A. Wentland - Engineered Sustainable Solutions - Estados Unidos Ricardo Vegas - Blend USA - Estados Unidos
5:50 a 6:30	Soluciones para vías terciarias, rurales y de bajo tránsito Rafael Alejandro Gonzalez - Consultor Internacional - El Salvador

VIERNES 5 DE JUNIO

8:30 a 9:10	Comportamiento estructural y funcional de pavimentos rígidos con losas de geometría optimizada Carol Bockelman - Pavinfra - Colombia Juan David Cabrales - Pavinfra - Colombia
9:10 a 9:50	Concretos no convencionales en pavimentos Jesús Sierra - Ultracem - Colombia
9:50 a 10:30	La magia del Whitetopping
10:30 a 11:10	Descanso
11:10 a 11:50	Pavimentos sociales - Construcción de pavimentos comunitarios
11:50 a 12:30	Pavimentos ultradelgados de concreto de alto desempeño Wilmar Echeverri - Argos - Colombia
12:30 a 2:30	Tiempo para almuerzo
2:30 a 3:10	Tecnologías modernas de medición y sostenibilidad (Evaluación de las propiedades superficiales de los pavimentos rígidos - Uso de RCD en pavimentos y bases) Luis Guillermo Fuentes - Universidad del Norte - Colombia
3:10 a 3:50	IRI menor a 2,0 m/km. Cómo lograrlo en Pavimentos de Concreto ? Mauricio Salgado Torres - ICH - Chile
3:50 a 4:30	Construcción de la Carretera Ambo-Oyon en Perú Carolina García - Unicon - Perú
4:30 a 5:10	Descanso
5:10 a 5:50	Colocación de concreto en climas extremos. El arte de construir con altas temperaturas Marcelo Alfaro - IBCH - Bolivia
5:50 a 6:30	Competitividad en costos de estabilizaciones con materiales granulares tratados con cemento Carlos Mario Gómez - Argos - Colombia

Programa sujeto a cambios sin previo aviso