

# PROGRAMA CONFERENCIAS ESPECIALES

	Salón Quebrada del Condorito	Salón Cúpula Azul	Salón Chancani	Salón Mar de Ansenuza	Salón Cerro Colorado	
M I É R C O L E S  2 4	09:00 a 09:45	Nuevo Manual de Capacidad. <b>Richard Dowling</b>	Trabajos Técnicos de Reunión del Asfalto N° 102; N° 146; N° 137 N° 060; N° 184; N° 261; N° 265; N° 281	<b>Seminario ICPA: Apertura</b>	Situación de las rutas y Tecnología ITS en Brasil. <b>Jabour Chequer</b> Los ITS y los BRT integrados en Chile. <b>Jorge Minteguiaga</b> Aplicaciones ITS en la ciudad de México. <b>José F. Lobaco Amaya</b> Mejoramiento de la calidad Proyectos ITS. <b>Klaus Banse</b>	Trabajos Técnicos de Seguridad Vial: N° 045; N° 080; N° 081
	09:45 a 10:30			Trabajos Técnicos de Seguridad Vial: N° 015; N° 038		
	10:30 a 11:15	Nuevas Infraestructuras y Tecnologías como instrumentos para implementar la política suiza de transportes públicos. <b>Juan A. Salomón</b>		Avances en materiales, diseño y tecnologías constructivas para pavimentos de hormigón. <b>Mark Snyder</b>		El factor humano y las tecnologías retroreflectivas. <b>Bernardo Schiffrin</b>
	11:15 a 11:45	<i>Coffee Break</i>	<i>Coffee Break</i>	<i>Coffee Break</i>	<i>Coffee Break</i>	<i>Coffee Break</i>
	11:45 a 12:30	Observatorio Iberoamericano de Seguridad Vial. <b>Pedro Centeno</b>	Aplicación de Nanotecnología en Pavimentos. <b>Juan José Potti</b>	El estado del Arte en el Diseño y Construcción de Pavimentos de Concreto en América Latina. <b>Diego Jaramillo</b>	Presentación de Prototipo de ayuda a la toma de decisiones y aplicación en Vialidad y Transporte. <b>Daniela de Luise</b> Evaluación de proyectos ITS y Seguridad Vía. <b>Daniel G. Russomano</b>	Trabajos Técnicos de Proyectos: N° 044; N° 180; N° 283
	12:30 a 13:15	Terremotos de Chile: Experiencias técnicas. <b>José M. Ortega Julio</b>	Sustentabilidad de los Pavimentos. <b>Leni Leite</b>		Trabajos Técnicos de ITS: N° 104; N° 272; N° 290	Trabajos Técnicos de Proyectos: N° 089; N° 177; N° 231
	13:15 a 15:00	<i>Almuerzo</i>	<i>Almuerzo</i>	<i>Almuerzo</i>	<i>Almuerzo</i>	<i>Almuerzo</i>
	15:00 a 15:45	SIGO: un nuevo modelo de Gestión de Obras Viales. <b>Jorge Gregorutti</b>	<b>Mesa Redonda:</b> La investigación y vinculación tecnológica aplicada a pavimentos flexibles. <b>Imae, Lemit UN Cordoba, Lapiv, UN Sur, UTN, Lemac, UN SJuan</b>	Diseño de pavimentos de hormigón para alcanzar larga vida útil con confiabilidad. <b>Michael Darter</b>	Trabajos Técnicos de ITS: N° 141; N° 220; N° 284	Auditorías e Inspecciones de Seguridad Vial. Su aplicación y transposición a la realidad Argentina. <b>Jacobo Díaz Pineda - Juan Rodríguez Perrotat - Pedro Centeno - Pablo Cortés</b>
	15:45 a 16:30	Diseño del Tercer Puente sobre el Canal Panama en Boca Atlántica. <b>Horacio Ibarra</b>			Enfoques de Wireless sensor Network aplicados en los ITS. <b>Luis Felipe Herrera</b>	
	16:30 a 17:15	Trabajos Técnicos de Planificación y Gestión: N° 022; N° 111; N° 119	Trabajos Técnicos de Reunión del Asfalto N° 185; N° 138; N° 271; N° 158; N° 074; N° 143; N° 019	Experiencias en Argentina para la calibración local de la metodología de diseño empírico-mecanicista MEPDG aplicada a pavimentos de hormigón. <b>Marcelo Bustos</b>	Construcción del tramo Este del Anillo de Circunvalación de San Pablo. <b>Oliveira Bethonico - Fábio Milano</b>	
	17:15 a 17:45	<i>Coffee Break</i>	<i>Coffee Break</i>	<i>Coffee Break</i>	<i>Coffee Break</i>	<i>Coffee Break</i>
	17:45 a 18:30	La Infraestructura de Datos Geoespaciales de la Dirección Nacional de Vialidad. <b>Diego Mazzitelli y Juan Rickert</b>	Asfaltos Vegetales. <b>Leni Leite</b>	Trabajos Técnicos de Pavimentos de Hormigón: N° 217; N° 241; N° 120	Modelos de conducción en los ancianos. <b>Paolo Fadda</b>	Trabajos Técnicos de Seguridad Vial: N° 189; N° 213; N° 232
18:30 a 19:15		Comparación entre Normas NSHARP350, MASH, EN1317. <b>Michael Dreznes</b>	Trabajos Técnicos de Pavimentos de Hormigón: N° 237; N° 236; N° 248	Logística y accesibilidad a los puertos: del caso italiano a la problemática en Argentina. <b>Paolo Fadda</b>	Trabajos Técnicos de Seguridad Vial: N° 004; N° 006; N° 056	