

| |
|---|
| Rapport d'activités des CN 2012 2012 Activity Report of NCs |
|---|

| |
|---------------|
| RÉSUMÉ |
|---------------|

| |
|----------------|
| SUMMARY |
|----------------|

| | |
|---------------------------|------------------------|
| Article / Question | Item / Question |
| | |

| | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| 1. Information générale | 1. General information |
|--------------------------------|-------------------------------|

| | |
|-------------|----------------|
| Pays | Country |
| ARGENTINA | ARGENTINA |

| | |
|------------------------------------|------------------------------|
| Nom du CN | Name of NC |
| ASOCIACION ARGENTINA DE CARRETERAS | ARGENTINIAN ROAD ASSOCIATION |

| | |
|--|--|
| Président du CN | Chairman of NC |
| <p>Miguel Angel Salvia</p> <p>Asociación Argentina de carreteras Av. Paseo Colon 823 7o. Piso Codigo Postal: C1063ACI Telefono: +5411-4362-0898/1957 Correo electronico : presidencia@aacarreteras.org.ar/ secretaria@aacarreteras.org.ar</p> | <p>Miguel Angel Salvia Argentinian Road Association Av Paseo Colon 823 7th. floor ZIP Code: C1063ACI Phone: +54-114362-0898/1957 Email: presidencia@aacarreteras.org.ar/ secretaria@aacarreteras.org.ar</p> |

| | |
|---|---|
| Secrétaire du CN | Secretary of NC |
| <p>Nicolas Berretta Ing. Civil</p> <p>Secretario Ejecutivo del Consejo Vial Federal Av. Julio A. Roca 738, 9º Piso Codigo Postal: C1067ABP Telefono: +5411-4343-9072 Correo Electronico: nberretta@vialidad.gov.ar</p> | <p>Nicolas Berretta Civil Engineer</p> <p>Executive Secretary Federal Roads Council Av Julio A. Roca 738, 9th Floor ZIP Code: C1067ABP Phone: +5411-4343-9072 Email: nberretta@vialidad.gov.ar</p> |

| E-mail du président et du secrétariat de la NC | E-Mail address of Chairman and secretariat of NC |
|--|--|
| Email: presidencia@aacarreteras.org.ar Email Secretaria: nberretta@vialidad.gov.ar | Email: presidencia@aacarreteras.org.ar Email Secretary nberretta@vialidad.gov.ar |

| Numero the membres individuels / collectifs | Number of individual / collective members |
|---|---|
| 270/102 | 270/102 |

| Organisation et structure | Organisation and structure |
|---|--|
| Junta Ejecutiva compuesta por 12 integrantes Director de Relaciones Internacionales Director de Capacitacion Director de Actividades Tecnicas Director de Comunicacion Area Proyectos especiales Comite Asesor Integrado por representante el primer Delegado y Responsables nacionales de los Comites Tecnicos | Executive Board composed of 12 members Director of International Relations Director of Training Director of Technical Activities Director of Communication Area Special Projects Advisory Committee Composed of the first delegate representative Responsible and national technical committees |

| 2. Conferences, seminaires, réunions des CT en 2012 | 2. Conferences, Seminars, TC meetings in 2012 |
|---|--|
| Organisation des CN: nationale/internationale | Organisation by NCs: national/international |
| <p>Reuniones periódicas de trabajo de los 16 Comites Tecnicos con representantes de Argentina.</p> <p>Reuniones especiales de difusion de las conclusiones y temas tratados en el Congreso Mundial de Rutas de Mexico 2011</p> <p>Intercambio de informaciones con Organizaciones Viales y de Transporte de Argentina y de la Region.</p> <p>Desarrollo de Capacitacion en Seguridad Vial en la Direccion Nacional de Vialidad.</p> <p>Preparacion de los diferentes comites al XVI Congreso Argentino de Vialidad y Transito.</p> <p>Seminario el 8 de Junio sobre el Dia de la Seguridad en el Transito.</p> <p>Seminario sobre Auditorias e Inspecciones de Seguridad Vial.</p> <p>Actividades de divulgacion sobre el cumplimiento de normas de Seguridad Vial.</p> <p>Participacion en el Comite de las Jornadas de Políticas de Ingenieria 2012, organizado por el Centro Argentino de Ingenieros.</p> <p>Servicios de Ingenieria Octubre 2012 Estado de la Infraestructura</p> <p>Jornada de Actualización Técnica "Diseño y Construcción de Pavimentos de Hormigón" 2012</p> <p>Reunión Constitutiva del Comité iberoamericano de Pavimentos en el marco del acuerdo Piarc-Dircaibea</p> <p>Desarrollo de un plan de aumento de capacidad en rutas nacionales de 3081 km.</p> <p>Desarrollo del Sistema de Información Geográfica del Atlas del sistema vial argentino.</p> | <p>Regular working meetings of the 16 technical committees with representatives of Argentina.</p> <p>Special meetings of dissemination of findings and issues discussed at the Mexico World Congress 2011</p> <p>Exchanging information with road and transport organizations in Argentina and the region.</p> <p>Development Training in Road Safety in Federal Highways Administration</p> <p>Preparation of the various committees to XVI Argentine Congress of Road Administration and Traffic.</p> <p>Seminar on June 8 on the Day of Traffic Safety.</p> <p>Seminar Audits and Inspections on Road Safety.</p> <p>Outreach activities on the implementation of road safety rules.</p> <p>Participation in the Committee of the Engineering policies 2012, organized by the Argentine Engineers Center June 2012.</p> <p>Seminar Engineering Services in October 2012 State of Infrastructure</p> <p>Technical Update Day "Design and Construction of Concrete Pavements" 2012</p> <p>Meeting Constitutive of Latin American Committee Pavement in the context of agreement PIARC-Dircaibea</p> <p>Development of a plan to increase capacity on national routes of 3081 km.</p> <p>Development of Geographical Information System Atlas Argentine road system.</p> |

| Travail conjoint avec d'autres organisations nationales | Joint organisation with other national institutions |
|---|---|
| <p>Revisión de Normas MERCOSUR con el IRAM - Instituto de Racionalización de Materiales.</p> <p>Preparación de Programas de diversos Cursos para capacitación de los Recursos Humanos en la Dirección Nacional de Vialidad de Argentina</p> <p>Actividades conjuntas con la Federación Argentina de Entidades Empresarias del Transporte de Cargas (FADEEAC)</p> <p>Cursos y Seminarios con la - Fundación Profesional para el Transporte FPT, en distintas actividades.</p> | <p>MERCOSUR Standards Review IRAM - Rationalization Institute Materials.</p> <p>Preparation of various programs Training Courses for Human Resources in the Argentinian National Roads</p> <p>Joint activities with the Federation of business entities Argentina Freight Transport (FADEEAC)</p> <p>Courses and Seminars with - Professional Foundation for Transportation FPT in various activities</p> |

| Travail conjoint avec d'autres CN | Joint organisation with other NC |
|--|---|
| <p>Trabajo con el Comité Nacional de Uruguay en el desarrollo de seminarios técnicos.</p> <p>Participación del Comité Nacional del Uruguay en el seminario de mezclas asfálticas en caliente en los inicios del Siglo XXI Integración en los temas del XVI Congreso Argentino de Vialidad y Tránsito</p> | <p>Working with Uruguay National Committee in the development of technical seminars.</p> <p>Uruguay National Committee's participation in the seminar Uruguay hot mix asphalt in the early twenty-first century in themes of integration XVI Argentine Congress on Road Administration and traffic.</p> |

| Réunions des CT | TC meetings |
|---|---|
| <p>Participacion de miembros del Comite Nacional en las reuniones iniciales de los comites Tecnicos de 15 Comites.</p> <p>Participacion en reuniones regionales de los Comites Tecnicos Iberoamericanos (Dircaibea) sobre Pavimentos en Buenos Aires, y de Activos Viales en Santiago de Chile.</p> | <p>Participation of members of the National Committee on initial meetings of the technical committees of 15 committees.</p> <p>Participation in regional meetings of technical committees of Iberoamerica (Dircaibea) about Pavement en Buenos Aires and Road Asset in Santiago de Chile.</p> |

3. Publications en 2012

3. Publications in 2012

| Publications nationales, rapports | National publications, reports |
|---|--|
| <p>Todo el material fue incluido y puede descargarse del sitio www.aacarreteras.org.ar. Diferentes newsletters sobre las actividades del Comité.</p> | <p>All the materials were included and can be downloaded from the website: www.aacarreteras.org.ar. Different newsletters on the activities of the Committee.</p> |

| Articles dans Routes/Roads | Articles in Routes/Roads |
|---|--|
| <p>Articulo enviado sobre el Comite Nacional argentino para la publicacion en routes /Roads</p> | <p>Article submitted about Argentinian National Committee to publication in Routes / Roads</p> |

| Bulletin national ou revue des CN | National newsletter or magazine of NCs |
|--|--|
| <p>Informaciones publicadas en la pagina Web, y en la revista Carreteras sobre las actividades del Comité.</p> | <p>Information published on the website and in the magazine Roads on the Committee's activities.</p> |

4. Soutien aux premiers délégués

4. Support to First Delegates

| Nomination des membres des CT | Nomination of TC members |
|-------------------------------|--------------------------|
| | |

| Enquêtes et sondages | Surveys and questionnaires |
|--|---|
| Se confeccionaron formularios de Encuestas para la obtención de Datos requeridos por los Comités Técnicos. | Survey forms were made to obtain data for the Technical Committees. |

5. Congrès de l'AIPCR**5. PIARC Congresses**

| Congrès mondiale de la route, Mexico City 2011 (évaluation, résultats) | 2011 World Road Congress, Mexico City (evaluation, results) |
|---|---|
| <p>Reuniones posteriores al Congreso con los 20 Participantes del Comité Nacional, y posteriormente cuatro reuniones temáticas con los temas generales del Congreso.</p> <p>Debate y entrega de información y sugerencias para el próximo periodo. Publicación en la revista Carreteras de las Conclusiones del Congreso.</p> | <p>Congress later meetings with the 20 participants of the National Committee, and subsequently four thematic meetings with the general themes of the Congress.</p> <p>Debate and delivery of information and suggestions for the next period. Published in the journal of the conclusions Roads Congress</p> |

| Congrès international de la Viabilité hivernale, Andorre 2014 (participation, préparation) | 2014 Winter Road Congress, Andorra (participation, preparation) |
|---|---|
| <p>Comunicación vía pagina Web, Newsletter del Llamado a presentar trabajos y difusión del Congreso.</p> <p>Publicación en la Revista Carreteras y previsión de distribución de material en el stand de la Asociación Argentina de Carreteras en el Congreso Argentino de Vialidad y Transito en el mes de octubre.</p> | <p>Communication via website, Newsletter Called for Papers and diffusion of Congress.</p> <p>Carreteras Magazine Publishing and distribution forecast Material in the stand of the Argentinian Road Association in the Argentine Congress of Roads Administration and Traffic in October.</p> |

| Congrès mondiale de la route, Séoul 2015 (participation, préparation) | 2015 World Road Congress, Seoul (participation, preparation) |
|---|--|
| Difusión de la fechas del Congreso. | Dissemination of Congress dates. |

6. Autres activités en 2012**6. Other activities in 2012****Asamblea general, reuniones con los miembros de CT, encuentros con otras organizaciones nacionales****General Assembly, meetings with TC members, meetings with other national organisations**

En la preparación del XVI Congreso Argentino de Vialidad y Tránsito, los representantes de los Comités Técnicos fueron parte del Comité de Evaluación de trabajos al mismo y participaron como moderadores de las diferentes sesiones del Congreso.

En la preparación del Congreso hubo reuniones con las siguientes instituciones que participan de la promoción del mismo:

Agencia Nacional de Seguridad Vial
Automóvil Club Argentino
Cámara Argentina de Consultores de Ingeniería
Cámara Argentina de Empresas Viales
Cámara Argentina de la Construcción
Centro Experimental de Seguridad Vial
Comisión Permanente del Asfalto
Comité de Seguridad en el Tránsito de la PBA.
Federación Argentina de Entidades Empresariales del Autotransporte de Cargas
Fondo Fiduciario Federal de Infraestructura Regional
Fundación Centro Argentino de Transferencia de Tecnología Vial
Gendarmería Nacional Argentina
Instituto de Mecánica Aplicada y Estructuras
Instituto de Racionalización de Materiales
Instituto de Seguridad Vial
Instituto del Cemento Portland Argentino
Instituto Tecnológico de Buenos Aires
Policía Federal Argentina
Secretaría de Ciencias, Tecnología e Innovación Productiva.
Subsecretaría de Transporte del Gobierno CABA.
Unidad de Coordinación de Fideicomisos de Infraestructuras
Unión Internacional del transporte Público División Latinoamericana.
Universidad Católica Argentina.
U.B.A. Facultad de Ingeniería
U.B.A. Escuela de Graduados de Ingeniería de Caminos.
U.M. Instituto de Planeamiento del Tránsito, Seguridad y Educación Vial.
U.S.J. Escuela de Ingeniería de Caminos de Montaña.
U.N.C. Instituto Superior de Ingeniería de Tránsito.
U.N.L.P. Facultad de Ingeniería.
U.N.R. Instituto de Estudios de Transporte Sistemas de Transportes Inteligentes.

In preparing the XVI Argentine Congress Roads Administration and Traffic, representatives of the Technical Committees were part of the Committee Evaluation of work to it and participate as moderators of the various sessions Congress.

In the preparation of the Congress was held with the following institutions involved in the promotion of the same:

National Road Safety Agency
Argentine Automobile Club
Argentina Chamber of Engineering Consultants
Argentina Business Chamber Vials
Argentina Chamber of Construction
Experimental Center of Road Safety
Standing Committee of Asphalt
Committee on Traffic Safety of the PBA.
Argentina Federation of Business Entities
Motor Carrier Freight
Federal Trust Fund for Regional Infrastructure
Argentine Center Foundation Technology Transfer Road
Argentina National Gendarmerie
Institute of Applied Mechanics and Structures
Rationalization Institute of Materials
Road Safety Institute
Institute Argentine Portland Cement
Technological Institute of Buenos Aires
Federal Police Argentina
Ministry of Science, Technology and Innovation.
Government Transport Undersecretary CABA.
Coordination Unit Trusts Infrastructure
International Union of Public Transport
Latin American Division.
Catholic University of Argentina.
U.B.A. Faculty of Engineering
U.B.A. Graduate School of Civil Engineering.
U.M. Institute of Traffic Planning, Road Safety and Education.
U.S.J. Engineering School Mountain Road.
U.N.C. Institute of Traffic Engineering.
U.N.L.P. Faculty of Engineering.
U.N.R. Institute of Transportation Studies
Intelligent Transport Systems.

| Relations internationales | International relations |
|---|---|
| <p>Invitacion a representantes de Amercia del Sur ha participar del Congreso de Vailidad y Transtio Seminario conjunto con la International Road Federation sobre Medio Ambiente y Cambio Climatico. Impactos en el Transporte por Carretera</p> | <p>Invitacion a representantes de Amercia del Sur ha participar del Congreso de Vailidad y Transtio Joint seminar with the International Road Federation (IRF) on Environment and Climate Change. Road Transportation Impacts.</p> |

| Promotion de l'AIPCR | Promotion of PIARC |
|---|--|
| <p>Difusion de actividades de Piarc en los Distintos medios de comunicacion del Comite Argentino. Difusión de las actividades de la AIPCR en Jornadas, Seminarios y Congresos realizados en el país. Enlace desde el sitio Web.</p> | <p>Divulgation of PIARC activities in local Journeys, Seminars and Congresses. Dissemination activities PIARC. Conferences, seminars and congresses in the country. Link from the Web site.</p> |

| Site Internet des CN | NCs´ website |
|---|--|
| <p>Un nuevo sistio Web sera lanzado en el mes de Noviembre con la incorporacion de comunicaciones de los Comites Tecnicos y un area para los representantes en los Comites Tecnicos .</p> | <p>A new website will be launched in November with the incorporation of communication of technical committees and an area for representatives in the technical committees.</p> |

| Autres choses | Other business |
|---------------|----------------|
| | |

RAPPORT DÉTAILLÉ SUR DES POINTS CULMINANTS DETAILED REPORT ON HIGHLIGHTS

Los Congresos Argentinos de Vialidad y Tránsito son un foro de intercambio de experiencias y debate destinado a los profesionales y técnicos que de una u otra manera desarrollan su actividad ligada al sector vial y del transporte por carretera, ya sea desde el sector público o privado y en el ámbito rural o urbano.

En esta especial ocasión merece destacarse que **ITS Argentina (Sistemas de Transporte Inteligente)** la **Comisión Permanente del Asfalto**, y el **Instituto del Cemento Portland Argentino** son quienes han decidido organizar conjuntamente al **XVI Congreso de Vialidad y Tránsito el IX Congreso Internacional ITS**, la **XXXVII Reunión del Asfalto** y el **Seminario Internacional de Pavimentos de Hormigón** respectivamente, todo lo cual aumenta y potencia el desarrollo del Evento, transformando a la Ciudad de Córdoba en el gran sitio de encuentro de la Vialidad Argentina e Iberoamericana.

Las principales conferencias programadas son las siguientes, además de 200 trabajos aceptados de profesionales de 15 países:

SEGURIDAD VIAL

Decenio de Acción Para la Seguridad Vial: una oportunidad de acción.

Lic. Felipe Rodríguez Laguens - Director Ejecutivo Agencia Nacional de Seguridad Vial - Argentina

Alexandra Rojas Lopera - Directora del Fondo de Prevención Vial - Colombia

Aurelio Menéndez. Banco Mundial

Pablo José Farías. Provincia de Córdoba

Fernando Echazu Ruso Consejo Federal de Seguridad Vial

Pablo Martínez Carignano. Buenos Aires

Mejora estratégica de la Infraestructura en función de la Seguridad Vial.

Ing. Mario Leiderman - Asociación Argentina de Carreteras

Ing. Jacobo Díaz Pineda - Presidente del Instituto Vial Iberoamericano

Ing. Fernando Abrate Gerente Planificación Dirección Nacional de Vialidad

Ing. María G. Berardo. Universidad Nacional de Córdoba.

Constitución del Observatorio Iberoamericano de Seguridad Vial.

Corina Puppo - Secretaria Técnica del Observatorio Iberoamericano de Seguridad Vial (OISEVI).

Directora Nacional Observatorio Vial en Agencia Nacional de Seguridad Vial

Auditorías e Inspecciones de Seguridad Vial. Su aplicación y transposición a la realidad Argentina.

Ing. Jacobo Díaz Pineda - Presidente del Instituto Vial Iberoamericano

Ing. Juan Rodríguez Perrotat - Director de Tránsito y Seguridad Vial del Centro Tecnológico de Transporte, Tránsito y Seguridad Vial de la Universidad Tecnológica Nacional

Lic. Pedro Centeno - Director de Infraestructura de la Agencia Nacional de Seguridad Vial

Ing. Pablo Cortés Dirección Nacional de Vialidad

La importancia de la visibilidad nocturna en la señalización horizontal.

David Calavia Redondo - Director de la Asociación Española para el Estudio de los Equipamientos (AEETEC)

Modelos de conducción en los conductores ancianos.

Paolo Fadda - Profesor de Diseño de Sistemas de Transporte en la Universidad de Cagliari (Italia)

**La motocicleta en America Latina: Un nuevo reto en Salud Publica, Transporte, y Equidad Social.
CAF**

Ing. Daniel Rodrigues

Dra. Eugenia Rodriguez . Organización Panamericana de la Salud

Andres Villaveces

Hilda Gomez

El factor humano y las tecnologías retro-reflectivas

Ing. Bernardo Schiffrin

La gestión de faltas: Una herramienta fundamental para la seguridad vial

Marcelo Dalessandro, Javier Bujan

La Seguridad Vial como política de Estado en Córdoba.

Ing. Miguel Ledesma

MEDIO AMBIENTE

La integracion de las obras viales y el medio ambiente en Misiones

Julio Cesar Duarte

Los impactos socio ambientales de las obras viales. Caso Chaco

Claudia Terenghi - Veronica Raffo

Asfaltos Vegetales

Leni Leite

Los caminos de bajo transito y la reduccion de riesgos ambientales.

Gordon Keller

TRANSPORTE Y LOGÍSTICA

Implementación de la Estrategia de Transporte en la Ciudad de Leeds y las implicaciones para las ciudades de América Latina, propuesta de un Caso de BRT en Argentina.

Prof. PhD Derek Quinn PhD- CEng, MRTPI de la Universidad de Leeds Reino Unido Lic. Haydee Lordi -

La introducción de los Bitrenes en Australia.

Bob Pearson - Director de Pearsons Transport Resource. .

Transporte de carga de larga distancia y alta capacidad.

Ing. Héctor Gigante Disertante a designar FADEEAC

Ing. Guillermo Hughes, Seguridad en el transporte Carretero

Fundación Mediterránea, estudio económico

Tendencias mundiales en la predicción de la demanda de cargas, caso Argentina.

Prof. Ian Williams - Consultor Independiente de la Universidad de Cambridge

Lic. Haydee Lordi Instituto Tecnológico Ferroviario de la Universidad Nacional de San Martín

Mito y realidad en la búsqueda de los beneficios más amplios del transporte.

Prof. Roger Vickerman - AcSS, Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad de Kent,

Logística y accesibilidad a los puertos: del caso italiano a la problemática en Argentina.

Paolo Fadda - Profesor de Diseño de Sistemas de Transporte en la Universidad de Cagliari (Italia)

Tendencias en la logistica moderna del transporte de cargas, la experiencia en UK y su aplicación en Latinoamérica.

Mr. Julián Worth - Director, Transworth Rail

Experiencia logística del Dakar 2012 - 3 Países, 500 competidores, 1.500 vehículos.

Mg. Sandra Fernández Sirerol - Responsable de Coordinación Logística del Dakar 2012

Carlos Borrione

Que puede hacer el transporte para impulsar la competitividad económica y la recuperación.

Austin Smyth

Transporte, Petróleo y Cambio Climático. ¿Hemos alcanzado el máximo?

Austin Smyth

PROYECTOS

Principales obras viales en la Provincia de Entre Ríos.

Ing. Jorge A. Rodríguez - Director Administrador de Vialidad de la Prov. de Entre Ríos

Autopista Madden - Colón.

Proyecto de la conexión vial interoceánica en proximidad del Canal de Panamá

Ing. Guillermo Castagnino y responsables de Halcrow Group Limited

Rodoanel Mario Covas. Construcción del tramo Este del Anillo de Circunvalación de la Ciudad de San Pablo - Brasil.

Dir. Eng. José Alberto Oliveira Bethonico y Ger. Eng. Fábio Milano

Realidad Vial de la Provincia de Córdoba.

Ing. Raúl Bértola - Presidente de la Dirección Provincial de Vialidad de la Prov. de Córdoba

La influencia de las concesiones para el desarrollo del Estado de San Pablo

Ing. Sebastião Ricardo C. Martins,

El túnel binacional de baja altura en la Provincia de Mendoza

Ing. Eurnekian

El túnel de Agua Negra

Min. San Juan

El Túnel de Base Koralm – Proceso de Investigación, Diseño y Construcción para un Túnel de Base de gran Longitud,

Gerhard Harer

Diseño y construcción Carretera 3 Santa Barbara- Quiquibey. Bolivia

Gustavo E. Reyes

OPERACIÓN

El uso de Dispositivos de Seguridad Vial durante el proceso de Construcción de Caminos.

Mike Dreznes - Vicepresidente Ejecutivo de la International Road Federation (IRF).

Mejores Prácticas para la Construcción de Pavimentos de Hormigón en EEUU.

Mark Snyder - Presidente del International Society for Concrete Pavements

Nueva Guía AASHTO Empírico – Mecanicista de Diseño de Pavimentos de Hormigón.

Michael Darter - Consultor e Investigador

Una Comparación entre las distintas normas referidas a barreras de protección (NCHRP 350, EN 1317 y MASH).

Mike Dreznes - Vicepresidente Ejecutivo de la International Road Federation (IRF)

Estado del Arte en el Diseño y Construcción de Pavimentos de Hormigón en Alemania.

Stefan Höller - Líder de Proyecto en el Federal Highway Research Institute de Alemania, en el

Desafíos en Excavaciones Mecanizadas de Túneles y Shafts.

Jonny Altstadt - Gerente General de Herrenknecht

Mercado de la maquinaria y grandes equipos en Latinoamérica.

Eurimilson João Daniel -

Experiencias técnicas recogidas y modificaciones de normas, luego de los terremotos en Chile

José M. Ortega Julio

PLANEAMIENTO Y GESTIÓN

Nuevo Manual de Capacidad.

Richard Dowling - Ing. Civil actual presidente del Committee on Highway Capacity and Quality Service

El desafío de los caminos rurales en Argentina.

Ing. Julio Gago - Director de Gago Tonin SA Disertante a designar FADEEAC

Ing. Gustavo Nuñez - Cámara de la Piedra de la Provincia de Buenos Aires

Lic. Miguel Salvia - Presidente de la Asociación Argentina de Carreteras

Desafíos de la Vialidad Argentina frente al desarrollo del país.

Ing. Nelson Periotti - Administrador General de la Dirección Nacional de Vialidad

La infraestructura y el desarrollo provincial de la Provincia de Córdoba.

Ing. Hugo Testa - Ministro de Obras y Servicios Públicos de la Pcia. de Córdoba

Perspectivas del desarrollo vial en las Provincias Argentinas.

Presidente del Consejo Vial Federal

El desarrollo de la infraestructura vial en la Provincia de Misiones

Gob. De Misiones

Logros en la gestión de la Infraestructura del Transporte en el Ecuador.

Ing. Milton Torres - Subsecretario de Infraestructura de Transporte Terrestre

El Atlas Vial de la Republica Argentina

Ing. Juan Rickert

Nuevas Infraestructuras y Tecnologías como instrumentos para implementar la política suiza de transportes públicos"

Juan A. Salomón

Producción de áridos en la Republica Argentina

Jorge Fontana Piatti

MOVILIDAD URBANA

Proyectos y Desafíos de Movilidad Urbana.

Ing. Mónica Alvarado - Gerente General del Ente de Transporte de la Ciudad de Rosario

Arq. Graciela Español - Comisión del Plan de Movilidad Urbana de la Municipalidad de la Ciudad de Córdoba

Lic. Guillermo Dietrich - Subsecretario de Transporte de la Ciudad de Buenos Aires

Miguel Rodríguez - Director General de Munimadrid

Iñaki Eguíara Garay - Dirección de Trafico Gobierno Vasco

TRANVÍA TREN CIUDAD DE MENDOZA

Dr Perez - Ing. Pombo

JORNADAS DEL ASFALTO

Desarrollos recientes en asfalto tibio

Matthew Corrigan

MEPDG Guía y visión sobre su uso

Adrian Archilla

Durabilidad de pavimentos asfálticos

Cliff Nichols

Innovaciones en la preservación de pavimentos asfálticos

James Moulthrop

Normalización mundial de ensayos del comportamiento de mezclas asfálticas

Andrew Cooper

Aplicación de la Nanotecnología a los pavimentos

Juan J. Potti Cuervo

Diseño de mezclas asfálticas según requerimientos técnicos de la ruta

Yves Brosseaud

Sustentabilidad de los pavimentos en carreteras. Dra. Leni

Leni Leite

Mesa: La investigación y vinculación tecnológica aplicada a pavimentos flexibles.

Imae, Lemit UN Cordoba, Lapiv, UN Sur, UTN, Lemac, UNs Juan

Plantas asfálticas de última generación en USA

Callet Bois

Recientes desarrollos en reciclado de mezclas calientes

Gerry Huber

Terminadoras y aplanadoras para facilitar la colocación de mezclas especiales

Joachin Kemp

Nuevos equipos de evaluación de pavimentos

Diego Mazzitelli

SEMINARIO HORMIGÓN

Whitetopping

Tadeu Balbo

Contribución a la sostenibilidad de las carreteras de hormigón.

Fernández Luco

Estado del arte de PH en Latinoamérica

Diego Jaramillo

Preservación de pavimentos PH

John Roberts

Juntas de hormigón

Charles Grady

Experiencias en Argentina de diseño PH MEPDG

Marcelo Bustos

Diseño de pavimentos de hormigón para alcanzar larga vida útil con confiabilidad.

Avances en materiales, diseño y tecnologías constructivas para pavimentos de hormigón

Mark Snyder - Presidente del International Society for Concrete Pavements

Pavimentos de Ho. En Alemania. Construcción, textura superficial interlayer, bases y drenes

Stefan Höller - Líder de Proyecto en el Federal Highway Research Institute de Alemania, en el

Mejoramiento de la calidad proyectos ITS a través de la transferencia de competencias y conocimientos

Klaus Banse

Evaluación de proyectos ITS y seguridad vial

Daniel Russomanno

Situación de las rutas y Tecnología ITS en Brasil

Jabour Chequer

Los ITS y los BRT integrados en Chile. Proyecto Transantiago

Jorge Minteguiaga

Aplicaciones ITS en los túneles binacionales

Jose Miguel Ortega Julio

Aplicaciones ITS en la ciudad de México

Jose Lobacco

Experiencias de normalización de los ITS

Rita Mansour

Presentación de Prototipo de ayuda a la toma de decisiones y aplicación en Vialidad y Transporte

Daniela de Luise

Aplicaciones ITS en Telecomunicaciones

Pedro Matamala

Operación del Centro de Control de Tránsito de Rosario

Santiago Tazzioli

Aplicaciones ITS en España

Enrique Belda Esplugues

Enfoques de Wireless sensor Network aplicados en los ITS

Luis Felipe Herrera

Sistemas de control de velocidad media

Inaki Garay

Gerenciamiento del Centro de Control de Tránsito en Madrid

Carlos Rubio

Gerenciamiento del Centro de Control de Tránsito en Buenos Aires

Carmelo Sigillito

Seguridad vial e ITS en Córdoba

Daniel Belmaña

Desarrollo de las Concesiones Viales en Chile con introducción de ITS

Juan Carlos Latorre

Movilidad urbana en el país Vasco

Inaki Garay

Mesa: Interoperabilidad Viernes 26

Participantes: Banse/Minteguiaga/Chequer/Lobacco/Russomanno/Matamala/Frankiensztajn/Bettatis/Levitin/Lafage Rubio/Garay/Belda/Sigillito/Tazzioli

Mesa Centros de gestión de la Movilidad Martes 23

Participantes:

Banse/Minteguiaga/Chequer/Lobacco/Russomanno/Matamala/Frankiensztajn/Bettatis/Levitin/Belmaña/Arriaga Tazzioli/Sigillito/Belda/Garay