

4^{tas.} Jornadas de Tunelería y Espacios Subterráneos
“Túneles – Modernas Soluciones para el Transporte y el Saneamiento”
24 y 25 de Septiembre 2014
Auditorio Techint – CABA – Argentina

Organiza



AATES
Asociación Argentina de Túneles
y Espacios Subterráneos

PROGRAMA PRELIMINAR

Miércoles 24

10:30 Acreditaciones - *Coffee Break*

11:00 Apertura de las 4^o Jornadas

- Lineamientos y Obras del Plan de Movilidad Urbana, *Ing. Daniel Capdevila - Director Ejecutivo AUSA*
- Ampliación de la Línea “H”, Tramo C2 - Cruce bajo Línea “D” – Aspectos Logísticos, Constructivos y de Diseño, *Ing. Santiago Iturbe - UTE Techint & Dycasa e Ing. Jorge Laiún - Asociación SRK & Geoconsult Bs. As. S.A.*
- Ronda de Preguntas.

13:15 *Almuerzo libre*

- 14:30
- Aplicación de la Tecnología de Hincado de Tubos para la Construcción de Colectores, *Ing. Henry Tymkiw - AYSA*
 - Tecnología de Hincado de Tubos (pipe jacking) y aplicación en el Mercado en Latinoamérica, *Ing. Jonny Altstadt - Herrenknecht Sudamérica*
 - Membranas Proyectables y de PCV para la Impermeabilización de Túneles, *Ing. Hartmut Claussen - Mapei UTT*
 - Ronda de Preguntas.

16:30 *Coffee Break*

- 16:45
- Construcción de 6 Túneles Viales en la RN 150, San Juan, como parte del Corredor Bioceánico Central Porto Alegre - Coquimbo, pasando por el paso de Agua Negra, *Ing. Daniel Mariño - Cartellone Construcciones Civiles S.A*
 - Características del diseño del Túnel Internacional Paso de Agua Negra, *Ing. Juan Marcet, Ing. Edgardo Güerci, Ing. Pedro Huerta - Dirección Provincial de Vialidad de San Juan*
 - Ronda de Preguntas.

18:15 Cierre del 1^o día de las 4^o Jornadas - *Vino de honor*

Jueves 25

- 9:30
- Introducción del 2^o día de las 4^o Jornadas, por parte de la Comisión Directiva de la AATES
 - Fundamentos del Seguro de Construcción para Obras Subterráneas, *Sr. Germán Selgas y Sr. Miguel Ordoqui - Münchener de Argentina Servicios Técnicos SRL*
 - Impermeabilización de Túneles, *Lic. Paulino Maldonado - SIKA Argentina*
 - Ronda de Preguntas.

11:00 *Coffee Break*

- 11:15
- Nuevos Criterios de Diseño de Ventilación y Seguridad implementados para las nuevas líneas del Subte de Buenos Aires, *Ing. Aldo Fernández López - SBASE*
 - Equipamiento para la Ventilación de las nuevas líneas del Subte de Buenos Aires, *Ing. Daniel Rodríguez Magro - HVAC / Carrier*
 - Perforando en las Nubes - Proyecto Túnel de Agua Negra, *Ing. Eduardo Caputo - Total GEO*
 - Ronda de Preguntas.

13:00 **Acto de Cierre**