

Transporte ferroviario de carga y pasajeros São Paulo - Brasil

Versión Octubre 1

Esta agenda es actualizada semanalmente

Lunes 9		Panorama general y políticas ferroviarias	
9:00 - 9:30		Apertura y bienvenida a participantes, expositores y staff del Banco	
9:30 - 11:30	Los fundamentos ferroviarios en América Latina y el Caribe	Reformas institucionales exitosas y marcos de regulación	Jorge Kohon Consultor Independiente Buenos Aires, Argentina
	La infraestructura ferroviaria, política y gestión institucional.	Gastos de capital y mantenimiento	Jorge Champin Director Socio, LIBRA Ingenieros Consultores Santiago, Chile
	Preguntas y respuestas		
11:30 - 12:00		RECESO - CAFÉ	
12:00 - 13:00	Políticas y reformas: Caso de Brasil		Rodrigo Vilaça Director Ejecutivo, Associação Nacional dos Transportadores Ferroviários-ANTF Brasília, D.F., Brasil
	Preguntas y respuestas		
13:00 - 15:00		ALMUERZO	
15:00 - 17:00	Políticas y reformas: Caso de Chile		Sergio González Tagle Director Ejecutivo, ARISTO Consultores Ltda. Santiago, Chile
	Políticas y reformas: Caso de México		Oscar Corzo Cruz Presidente, ADHOC Consultores Asociados, S.C. Ciudad de México, D.F., México
	Preguntas y respuestas		
17:00 - 17:30		RECESO - CAFÉ	
17:30 - 18:30	El ferrocarril de cargas y el <i>freight logistics</i>		Larry Mccaffrey President, UniRail LLC New York, U.S.A.
	Preguntas y respuestas		

Transporte ferroviario de carga y pasajeros São Paulo - Brasil

Martes 10			El servicio de transporte de carga por ferrocarril		
8:30 - 10:30	El transporte de carga por ferrocarril. Infraestructura y servicios logísticos en Brasil		Bernardo Hees América Latina Logística -A.L.L. Parana, Brasil <i>(por confirmar)</i>		
	El transporte de carga por ferrocarril. Infraestructura y servicios logísticos en Argentina		Horacio Díaz Hermelo Gerente ferrocarril de carga, Nuevo Central Argentino S.A. Santa Fe, Argentina		
	Preguntas y respuestas				
10:30 - 11:00			RECESO - CAFÉ		
			Los servicios ferroviarios de pasajeros		
11:00 - 13:00	El futuro los servicios ferroviarios de pasajeros	Experiencias y tendencias de los servicios ferroviarios de pasajeros urbanos e interurbanos	David R. Burns Consultor, Railroad Industrial Engineering Illinois, U.S.A.		
	Integración modal y la estrategia de transporte de pasajeros en el área metropolitana de Seúl	Integración entre líneas de metro, metro-aeropuerto y metro-tren rápido.	Bae, Seong Yil Vice Presidente, Yooshin Engineering Corporation Seúl, Korea		
	Preguntas y respuestas				
13:00 - 15:00			ALMUERZO		
15:00 - 17:00	La estrategia del DB para el servicio interurbano de pasajeros	El sistema Munich S-Bahn, principal sistema de transporte de pasajeros de Alemania	Oficina de Estrategia para Transporte de Pasajeros Deutsche Bahn Berlin, Alemania		
	Consultoría y asistencia técnica para el desarrollo y gerencia integral de proyectos ferroviarios tipo metro: planificación y diseño, puesta en servicio y operación de un sistema		Aurelio Rojo Garrido, Director de Concesiones y Proyectos Exteriores, Metro de Madrid Madrid, España		
	Preguntas y respuestas				
17:00 - 17:30			RECESO - CAFÉ		
17:30 - 18:30	Mesa Redonda Asociación Latinoamericana de Metros y subterráneos - ALAMYS	Metodologías tren ligero y metro Nuevas estrategias de mantenimiento Nueva tecnología y servicios	Aurelio Rojo Garrido, Moderador - Eva Moratilla, Jefa de la Oficina de la Secretaría de Alamys - Conrado Grava, Director de Operación del metro de São Paulo ,Coordinador de los Comités Técnicos de Alamys - Ester Litosky, Gerente de Planificación de Metrovias BBAA, Coordinadora Comité de Planificación de Alamys - Mario Fioratti, Director de Operación y Mantención, Cptm São Paulo, Coordinador Comité de Mantenimiento de Alamys - Alfonso Reyes, Director de Operación de Metrorrey, Monterrey, Coordinador Comité de Operación de Alamys		
	Preguntas y respuestas				

Transporte ferroviario de carga y pasajeros São Paulo - Brasil

Miércoles 11			
Visita y presentación del metro de São Paulo			
8:00 - 11:30	Visita al Metro de São Paulo		
12:00 - 14:00 ALMUERZO			
Transporte urbano de pasajeros, implementación de proyectos y gestión del sistema			
14:00 - 15:00	La implementación de la Línea 4. El plan de expansión del metro de São Paulo		José Carlos Baptista do Nascimento Gerencia de Planejamento Financeiro -GPF METRÔ da Cia do Metropolitano de São Paulo São Paulo, Brasil
	Preguntas y respuestas		
15:00 - 16:30	Metro de Santo Domingo	Esquema institucional, proceso y etapas de la implementación del metro de Santo Domingo	Leonel Carrasco Sub-Director de Desarrollo y Evaluación de Afecciones Oficina para el Reordenamiento del Transporte (OPRET) Santo Domingo, República Dominicana
	Tren ligero de Monterrey	La implementación y expansión del tren ligero	Alfonso Reyes Director de Operaciones del Sistema de Transporte Colectivo Metrorrey STC Nuevo León, México
	Preguntas y respuestas		
16:30 - 17:00 RECESO - CAFÉ			
17:00 - 18:30	Metro de Buenos Aires	Temática político-institucional y la expansión del metro de Buenos Aires	Luis Jahn Presidente-Subterráneos de Buenos Aires Sociedad del Estado SBASE Buenos Aires, Argentina
	Gestión y operación del metro de Seúl	Gestión del mantenimiento, recursos humanos, rentabilidad, subsidios, integración vertical	Kim, Sang Don Presidente, Metro de Seúl Seúl, Korea
	Preguntas y respuestas		

Transporte ferroviario de carga y pasajeros São Paulo - Brasil

Jueves 12 Operación, mantenimiento y financiamiento de los sistemas ferroviarios de pasajeros			
8:30 - 10:30	La concesión de servicios de transporte interurbano en Brasil. Linha 8-Diamante CPRM, São Paulo	Tercerización del mantenimiento de la vía permanente y renovación del material rodante	Sérgio Henrique Passos Avelleda Director Presidente, Companhia Paulista de Trens Metropolitanos-CPTM São Paulo, Brasil
	Integración tarifaria del metro y modos complementarios		Paulo Menezes Figueiredo Gerente de Planificación Financiera Metrô de São Paulo Pedro Luiz De Brito Machado Diretor de Planificación de Transporte y Gestión Corporativa Secretaria de Transporte del Estado de São Paulo
Preguntas y respuestas			
10:30 - 11:00 RECESO - CAFÉ			
11:00 - 12:30	La transferencia de tecnología de grandes proyectos ferroviarios y la organización institucional del sector ferroviario en Corea	El Instituto de Transporte de Corea - KOTI, su organización público-privada y el esquema de transferencia tecnológica	Mun, Jinsu Investigador Asociado, Instituto de Transporte de Korea-KOTI Seúl, Korea Suh, Daniel Sunduck Coordinador de Proyecto, Tren de Alta Velocidad de Brasil Seúl, Korea
	Preguntas y respuestas		
12:30 - 14:00 ALMUERZO			
Desarrollo urbano y consideraciones socio-ambientales			
14:00 - 16:00	El desarrollo urbano de tierras ferroviarias	Recuperación de plusvalías, desafíos institucionales y respuestas del mercado	Robert Cervero Profesor y Decano Adjunto, Departamento de Diseño Ambiental, Universidad de California, Berkeley California, U.S.A.
	Evaluación de alternativas de trazado y aspectos socio-ambiental de los proyectos ferroviarios.	Consideraciones para la evaluación socio-ambiental de proyectos ferroviarios de carga y pasajeros	Guillermo D'Oliviera Socio Director, PRIME ingeniería São Paulo, Brasil
Preguntas y respuestas			
*Sesión BID Visión general del BID de los aspectos socio-ambientales de los proyectos de transporte			
16:00 - 16:15 RECESO - CAFÉ			
16:15 - 18:30	Visión general del BID de los aspectos socio-ambientales en los proyectos ferroviarios		Janine Ferretti Jefa de la División de Medio Ambiente, BID Washington D.C., U.S.A.
	Lecciones Aprendidas de los proyectos de inversión del Banco		Juan Carlos Paez, Especialista ambiental, BID Ernesto Monter, Especialista Senior de ingeniería ambiental, BID John Renshaw, Especialista Senior de desarrollo social, BID Washington D.C., U.S.A.
Preguntas y respuestas			
18:30 - 17:15	Más allá de las Salvaguardias: el futuro para las prácticas de desarrollo sostenible		Sesión de Discusión Interna
	Preguntas y respuestas		

Transporte ferroviario de carga y pasajeros São Paulo - Brasil

* Sesión sólo para funcionarios del BID

Transporte ferroviario de carga y pasajeros São Paulo - Brasil

Viernes 13			
Transporte sostenible y cambio climático			
8:30 - 10:30	Descripción y alcance de TRS	Transporte Regional Sostenible -TRS	Cornie Huizenga Coordinador Transporte y cambio Climático Banco Asiático de Desarrollo Manila, Islas Filipinas
	El TRS y las ciudades de América Latina y el Caribe	Transporte Regional Sostenible -TRS	Lloyd Wright Director Ejecutivo, Vivacities for People, y co-editor de la Guía de Planificación BRT Quito, Ecuador
	Preguntas y respuestas		
10:30 - 11:00 RECESO - CAFÉ			
11:00 - 13:00	El TRS y el Sistema de Transporte Smartway	Transporte Regional Sostenible -TRS	Buddy Polovick Coordinador del Sistema de Transporte Smartway Agencia de Protección Ambiental de U.S.A., Oficina de transporte y calidad del aire Miami, U.S.A.
	El TRS y el Transporte Green Growth en Korea	Transporte Regional Sostenible -TRS	<i>(por confirmar)</i>
	Preguntas y respuestas		
*Sesión BID Fin del evento			
13:00 - 14:00 ALMUERZO			
14:00 - 16:30	Sesión de Trabajo Interna INE/TSP	Discusión del transporte ferroviario, el REST y su enfoque metodológico en la División	Vera Lucia Vicentini Especialista Senior de Infraestructura, BID Washington D.C., U.S.A.
	Sesión de Trabajo Interna INE/TSP	Plan de Actividades 2010	
	Preguntas y respuestas		
16:30 - 17:00 RECESO - CAFÉ			

* Sesión sólo para funcionarios del BID