



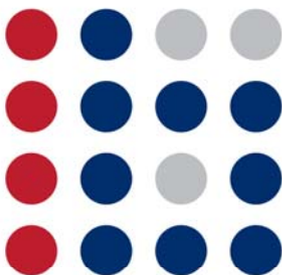
ALAMYS

Asociación Latinoamericana de Metros y Subterráneos

NOTA INFORMATIVA

## *LOS COMITÉS TÉCNICOS DE ALAMYS SE HAN REUNIDO EN QUITO EL PASADO MES DE JUNIO*

**Quito 2011**



**ALAMYS**

**16** Reunión de Comités Técnicos  
Asociación Latinoamericana  
de Metros y Subterráneos

La 16ª Reunión de los Comités Técnicos, organizada por la Secretaría General de ALAMYS y la Unidad del Metro de Quito, con el patrocinio de la Alcaldía del Distrito Metropolitano de esta ciudad, se ha celebrado del 26 al 30 de junio. En el marco de esta reunión, se ha realizado el Foro Internacional del Transporte Metropolitano.

A esta reunión han asistido más de 100 representantes de 17 Metros y Autoridades de Transporte, y 15 Empresas Proveedoras del sector de los Ferrocarriles Metropolitanos de 13 países de la Península Ibérica y Latinoamérica.

Durante 2 días en las jornadas de los comités, se han presentado 33 trabajos sobre los desarrollos más novedosos existentes en los diferentes metros de la Asociación.

Los temas tratados en cada uno de los comités han sido los siguientes:

### Comité de Gestión

- Análisis de los Indicadores Económicos 1999-2010.
- Subcontratación en las empresas ferroviarias.
- Temas innovadores de gestión.

### Comité de Planificación

- Financiamiento de los sistemas, cobertura de los costos de operación y de sus proyectos de inversión. Políticas tarifarias.
- Metodologías para cuantificar los beneficios de los modos guiados en la reducción de los gases de efecto invernadero y la contaminación local.
- Implantación del Metro Ligero: costes de operación y mantenimiento comparados con otros sistemas de transporte metroferroviarios, límites de demanda, red subterránea.



ALAMYS

Asociación Latinoamericana de Metros y Subterráneos

- Alternativas de transporte público ante nuevos focos importantes de demanda (Grandes hospitales, centros de ocio y compra, estadios,...) Esquemas de planificación y financiación.

#### Comité de Mantenimiento

- Confiabilidad y disponibilidad de sistemas de señalización.
- Criterios para evaluar el desempeño en contratos de mantenimiento de sistemas y de material móvil.
- Sistema de adquisición de datos embarcados.
- Uso, programación y mantenimiento de redes de PLCs.
- Sistemas de información como apoyo al mantenimiento.
- Sistemas de adquisición de datos a distancia para servicios de mantenimiento.
- Indicadores de Mantenimiento.

#### Comité de Operación

- Tecnologías de información al cliente en casos de emergencia y en casos normales, incluyendo el uso de redes sociales, cómo y de qué manera se informa al usuario sobre el estado de los trenes y de las instalaciones ferroviarias .
- Planificación de la operación ante eventos masivos, locales, nacionales e internacionales. Cómo afectan al servicio y cómo se responde ante tal sobredemanda.
- Gestión de Operaciones. Innovaciones y/o procedimientos exitosos aplicados a la operación de trenes y de sus instalaciones de apoyo.
- Desarrollo de redes. Ampliaciones de redes ferroviarias.
- Indicadores de Operación.



# ALAMYS

Asociación Latinoamericana de Metros y Subterráneos



Coordinadores de los Comités Técnicos. De izda. a dcha.: José Luiz Lavorente, coordinador del Comité de Mantenimiento; Ester Litovsky, coordinadora del Comité de Planificación; Lola Bravo, coordinadora del Comité de Gestión y Juan Ignacio Romero, coordinador suplente del Comité de Operación.



# ALAMYS

Asociación Latinoamericana de Metros y Subterráneos

---

## Sobre ALAMYS

ALAMYS se creó en el 1986 con el objetivo de facilitar el intercambio de experiencias y tecnologías entre los países-miembros de Latinoamérica y de la península ibérica. ALAMYS tiene como objetivo, atender las afinidades de sus Miembros tanto por sus especificaciones técnicas como por su origen geográfico y el éxito de la Asociación se refleja en la evolución del número de Miembros, que hoy cuenta con 41 Miembros Principales (Operadores en el ámbito de los Ferrocarriles Metropolitanos), 73 Miembros Adherentes (Empresas Proveedoras de Equipos e Instalaciones, Constructoras y Consultoras), 5 Miembros Honorarios y 3 Miembros Adherentes Honorarios.

La Presidencia representa legalmente a la Asociación ante organismos públicos y privados, convoca las reuniones y autoriza los documentos, actas y correspondencia. El Presidente desde diciembre de 2009, es el Sr. Sérgio Passos Avelleda, Director Presidente del Metro de São Paulo.

La Secretaría actúa como órgano de coordinación y enlace entre los miembros, colaborando con los diferentes estamentos de la Asociación como apoyo en la ejecución de las actividades que a cada uno compete. El Secretario General de la Asociación es el Sr. Aurelio Rojo Garrido, Director Adjunto a la Dirección Corporativa de Metro de Madrid, que ejerce su cargo de Secretario desde el mes de Febrero del 2001.

Para más información visite [www.alamys.org](http://www.alamys.org) o envíenos un e-mail a [alamys@mail.metromadrid.es](mailto:alamys@mail.metromadrid.es)

Secretaría General de ALAMYS - 2011

---