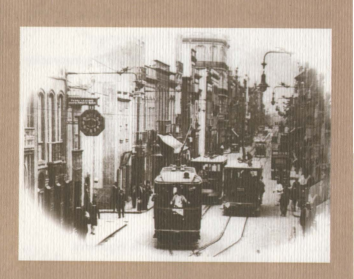
JORNADAS SOBRE EL TRANVÍA

LAS PALMAS DE GRAN CANARIA 27-28 de febrero de 2003

Real Club Náutico de Gran Canaria



"EL TRANVÍA, TRANSPORTE ECOLÓGICO PARA LAS CIUDADES DEL SIGLO XXI "

3546

BIG 629.433 JOR

JOK tra



ENTRADA LIBRE

www.etsii.org/tranvia tranvia@etsii.org Tlfno.: 690 38 64 77

PROGRAMA:

27 de febrero

11.30 Horas.- APERTURA

Excmo. Sr. Consejero de Turismo y Transporte del Gobierno de Canarias D. Juan Carlos Becerra Robayna

Ilmo. Sr. Alcalde de Las Palmas de Gran Canaria D. José Manuel Soria López

Mgfco. Sr. Rector de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

D. Manuel Lobo Cabrera

Ilmo. Sr. Viceconsejero de Desarrollo Industrial e Innovación Tecnológica

D. Wenceslao Berriel Martinez

Ilmo. Sr. Director de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industrigles

D. Luis Álvarez Álvarez.

Ilmo. Sr. Director de la Real Sociedad Económica Amigos del País de Gran Canaria D. Francisco Marin Lloris

Ilmo Sr. Presidente del Real Club Náutico de Gran Canaria

D. Juan Marrero Portugués

Ilmo. Sr. Decano del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Canarias D. Juan Reta López

12,00 Horas.- CONFERENCIA "El Tranvia en Europa, pasado, presente y futuro"

D. José María Valero Suárez Arquitecto, especialista en urbanismo y restauración.

16,00 Horas.- MESA REDONDA "Nuevos tranvias en ciudades españolas I"

D. Rafael Candau Director General de Transporte de la Junta de Andalucía

D Joaquín Rodríguez Director General de Transporte de la Comunidad Balear

D. Andrés Muñoz Director General ATM Tenerife

Moderador: D. Francisco Marín, RSEAP

17,00 Horas.- MESA REDONDA "Experiencias de sistemas ferroviarios I"

D. Antonio Moreno Romo Jefe Departamento Comercial de CAF Construcciones y Auxiliar de Ferrocarriles



Dña. Gema Gonzalo Directora de Área Comercial y Comunicación SIEMENS-DUEWAG

Moderador: D. Michael Pavillard, Asesor

18,00 Horas.- CAFÉ

18,30 Horas.- MESA REDONDA "Un nuevo tranvía para un proyecto de ciudad"

D. Pelayo Suárez SENER. Ingeniería y Sistemas, S.A.

D. Javier Limón INTRAESA. Desarrollo de estudios, proyectos y direcciones de obra de ingeniería civil e industrial

Moderador: D. Antonio Ocón Carreras COII

19,30 Horas.- MESA REDONDA "El tranvía en Las Palmas de Gran Canaria"

Candidatos a la Alcaldía de Las Palmas de Gran Canaria en las elecciones del 25 de mayo

Moderador: D. Pedro Cuesta, Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales

21,00 Horas.- CENA

Salón Almirante

28 de febrero

11,30 Horas.- CONFERENCIA

"Integración en el espacio urbano de una implantación tranviaria en Las Palmas de Gran Canaria"

D. Javier García Ormaechea y Quero Arquitecto. Profesor de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

Presenta: José A. Lucendo, COII

12,30 Horas.- MESA REDONDA "Los transportes públicos en la España del siglo XXI"

D. Secundino León

Catedrático de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

D. José Jiménez

Comisión de transporte del Congreso de Diputados

D. José Segura

Comisión de transporte del Congreso de Diputados

D. Paulino Rivero

Comisión de transporte del Congreso de Diputados

Moderador: D. Juan Marrero Portugués, RCNGC

16,00 Horas.- MESA REDONDA "Experiencias de sistemas ferroviarios II"

D. Jaime Boya Director Comercial de ALSTOM

D. Salvador Luelmo Marketing y Comunicaciones para España de BOMBARDIER

Moderador: D. Michael Pavillard, Asesor

17,00 Horas.- MESA REDONDA "Nuevos tranvías en ciudades españolas II"

D. Vicente Domine Director General de Transporte de la Generalitat Valenciana

D. Francisco Zumaquero Director General de Transporte del Gobierno de Canarias

D. Francesc Xavier Ventura Director General ATM Barcelona

Moderador: D. Luis Alvarez, Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales

18,30 Horas.- CAFÉ

19,00 Horas.- CONFERENCIA "La transformación urbana mediante el tranvía moderno. Tranvía de Valencia"

D. Juan Manuel Acarreta Empresa Constructora COMSA

Presenta: D. Javier García Ormaechea, Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

19,30 Horas.- MESA REDONDA

"El tranvia, ¿solución a los problemas del tráfico y el transporte en Las Palmas de Gran Canaria?"

D. Rafael Pombriego Asociación de Importadores de Vehículos Automóviles

D. Rafael Herrera Federación Ben Magec-Ecologistas en Acción

D. Francisco Mejías Confederación regional del Taxi

D. Juan Andrés Suárez Guaguas Municipales

D. Ángel Luis Sánchez Global

Moderador: D. Jose María Valero

Objetivos:

La adopción de los modernos "Sistemas de transporte ecológicos rápidos" para Las Palmas de Gran Canaria, serán objeto de presentación, estudio, análisis y conclusiones en el marco de las Jornadas sobre el Tranvía. La celebración de estas Jornadas contribuirán a disipar muchas de las dudas e incógnitas que sobre este sistema de transporte existen en la actualidad en esta capital. Las Jornadas sobre el Tranvía ayudarán a encontrar la mejor solución para mejorar la actual situación del transporte público colectivo en Las Palmas de Gran Canaria, ofreciendo un marco de encuentro y reflexión entre los distintos sectores implicados, donde sea posible un positivo intercambio de información, datos, ideas y experiencias. La importancia social y económica de la instalación de tranvías solo se podrá valorar en su justa medida una vez instalados los mismos. Sin embargo, podemos afirmar con rotundidad, sin riesgo a equivocarnos, que este proyecto transformará muchas de nuestras costumbres. Las Jornadas, que se celebran bajo el título El Tranvía, transporte ecológico para las ciudades del siglo XXI, resaltarán tres aspectos importantes ligados a este moderno sistema de transporte:

- 1) La aplicación de estos sistemas de transporte público alternativos conseguirán de acuerdo con las previsiones de la OMS una significante mejoría en la salud individual de las personas.
- 2) Estos sistemas también contribuirán, mediante una reducción de la contaminación existente, a ayudar a paliar los efectos del cambio climático que, a todas luces, es una responsabilidad prioritaria.
- 3) En términos económicos, habrá una notable disminución de costes derivado de su eficacia y rapidez que mejoran la calidad de vida de los ciudadanos.

COMITÉ ORGANIZADOR

- D. Pedro Cuesta Moreno (ETSII)
- D. Francisco Marín Lloris (RSEÁP)
- D. Juan Marrero Portugués (RCNGC)
- D. José Antonio Lucendo (COII)
- D. Michael Pavillard (Asesor)
- D. Luis Álvarez Álvarez (ETSII)
- D. Antonio Ocón Carreras (COII)
- D. Fernando Hernández Ibáñez (COMSA)

Organizan:

Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

Real Sociedad Económica de Amigos del País de Gran Canaria

Real Club Náutico de Gran Canaria

Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Canarias

Patrocinan:





SIEMENS

BOMBARDIER

N. Documento 537281

ALSTOM

Intraesa Ingenierio de Trazados y Estructuras

ULPGC.Biblioteca Universitaria



902243 BIG 629.433 JOR tra

