Organiza:



Cristina Boneu

JORNADA sobre ITS URBANO

Barcelona, 24 de Marzo de 2004



Coordina:

Comité ITS de la ATC

TEMAS

- Sistemas alternativos para recopilar información de tráfico Urbano.
- Presente y futuro de los sistemas de Navegación
- Eficacia y problemática de los carriles reversibles en entorno urbano.
- Criterios para la localización de detectores en entorno urbano.

PROGRAMA

- 09:45 h Sesión Inaugural de la Jornada
- 10:00 h Páginas Web de Tráfico Urbano:

Ayuntamiento de Madrid

Ayuntamiento de Barcelona

Ayuntamiento de Valencia. Faustino Martí y Juan Carlos de la

Ayuntamiento de Sevilla. Jaime Huerta

Posibilidades de unificación de lineas de trabajo.

11:25 h Presente y futuro de los sistemas de Navegación.

Jaime Huerta

- 11:50 h Café
- 12:10 h Tipos de Detectores.

Adría Gomila. Ayuntamiento de Barcelona.

13:00 h Criterios para la localización de detectores en entorno urbano.

David Canca. Universidad de Sevilla

- 14:00 h Almuerzo
- 15:30 h Eficacia y problemática de los carriles reversibles en entorno urbano.

Julio García. Ayuntamiento de Barcelona.

16:30 h Sistemas alternativos para recopilar información de tráfico Urbano.

Nuria Alberti. RACC

17:30 h Conclusiones y finalización de la Jornada.