

SEMINARIO AEROPUERTOS Y TERRITORIO



Inscripción: www.aeropuertosytterritorio.com

17 de marzo de 2009

Centre de Cultura Contemporània de Barcelona

09:30 Registro

10:00 Presentación de bienvenida

Antoni F. Tulla - Presidente de la Delegación del Colegio de Geógrafos en Cataluña

10:05 Introducción: Aeropuertos y territorio

Pere Suau Sánchez- Dept. de Geografía, Universidad Autónoma de Barcelona / Vocal de la Asociación de Geógrafos Profesionales de Cataluña

10:20 Conferencia de apertura: La posición competitiva de los aeropuertos españoles y catalanes

Guillaume Burghouwt - Coordinador Académico de Airneth (Worldwide Scientific Network for Aviation Research and Policy)

11:10 Pausa café

11:40 El impacto económico de los aeropuertos

Xavier Fageda - Dept. de Política Económica, Universidad de Barcelona

12:20 La importancia de la gestión para una mejor relación aeropuerto-territorio

Germà Bel - Dept. de Política Económica, Universidad de Barcelona

13:00 Infraestructuras y movimientos sociales

Helena Cruz Gallach -Dept. de Geografía, Universidad Autónoma de Barcelona

13:40 Pausa comida

14:55 Ruido y emisiones, en busca de estrategias para la sostenibilidad

César Velarde - Director del Observatorio de la Sostenibilidad en Aviación / Servicios y Estudios para la Navegación Aérea y la Seguridad Aeronáutica (Senasa)

15:35 Mesa Redonda: Como mejorar la relación Aeropuerto-Territorio?

Ignacio de Julián - Aeronur S.L. (Aeronáutica & Urbanismo)

Carles Martí - Presidente del Aeroclub de Sabadell

Joana Maria Seguí Pons - Dept. de Ciencias de la Tierra, Universidad de las Islas Baleares

Rafael Giménez Capdevila - Director de Programas del Instituto de Estudios Territoriales

17:25 Conferencia de clausura

Jordi Candela Garriga - Director Corporativo de Aeroports Públics de Catalunya S.L.

18:00 Fin de la Jornada

Organiza:

Colegio de Geógrafos - Cataluña

Asociación de Geógrafos Profesionales de Cataluña

Dept. de Geografía, Universidad Autónoma de Barcelona

Con la colaboración de:

Ministerio de Ciencia e Innovación, Gobierno de España

Dept. de Política Territorial y Obras Públicas, Generalitat de Catalunya

Airneth (Worldwide Scientific Network for Aviation Research and Policy)