

PROGRAMA

MARTES, 22 DE FEBRERO

08:45 Entrega de documentación

09:15 Inauguración de la Jornada
D. Mariano Navas Gutiérrez
Director del CEDEX

D. Miguel González Portal
Jefe de REAC del CEDEX

D. José Manuel Gálligo Estévez.
Subdirector General Adjunto de Gestión de Ayudas, Subvenciones y Proyectos. D. G. de Relaciones Institucionales. Mº FOMENTO

BLOQUE TEMÁTICO: INTERMODALIDAD

09:45 Actitudes hacia el transporte público y privado: factores psicosociales y estructurales
Dª Mercedes López Sáez
UNED

BLOQUE TEMÁTICO: CARRETERAS

10:15 MODETRA: Metodología para el diseño e implantación de sistemas de moderación de tráfico
D. Alfredo García García
Universidad Politécnica de Valencia

10:45 Sistema automatizado para la seguridad en túneles de carretera ante sucesos infrecuentes mediante el modelado y simulación computacional
D. Orlando Abreu Menéndez
Universidad de Cantabria

11:15 Descanso

11:45 Valoración de los ahorros del tiempo de viaje y de las reducciones de riesgo de accidentes viales: aplicación a la evaluación de proyectos de transporte
Dª Concepción Román García
Univ. de las Palmas de Gran Canaria

BLOQUE TEMÁTICO: FERROCARRILES

12:15 Nivel de riesgo aceptado en el funcionamiento del ferrocarril en España para los diferentes subsistemas existentes
D. Francisco Toledo Castillo
Universidad de Valencia

12:45 Planificación y gestión robusta de los servicios de transporte público en caso de emergencia
D. Ángel Marín Gracia
Univ. Politécnica de Madrid

13:15 Efectos del viento transversal sobre la circulación de vehículos ferroviarios. Determinación de valores límite
D. José Meseguer Ruiz
Universidad Politécnica de Madrid

13:45 Coloquio y Turno de Preguntas

14:15 Fin de jornada