



Reunión de expertos: “Modelación de valoración de impactos por cambio climático y de evaluación de contaminantes en el sector transporte”

México, D. F., 10 a 14 de diciembre de 2007

TEMARIO PROVISIONAL

1. Apertura
2. Modelación económica del cambio climático
3. Modelos de valoración integrados (Integrated Assessment Models, IAMs)
4. Modelo FUND: Climate Framework for Uncertainty, Negotiation and Distribution
5. Concepción general del modelo, opciones principales, datos de entrada y salida
6. Metodología detallada de valoración de impactos y costos
7. Caso de estudio básico utilizando FUND
8. Generalidades de los modelos DICE (Dynamic Integrated Model of Climate and the Economy) y RICE (Regional Dynamic Integrated Model of Climate and the Economy)
9. Evaluación de impactos del sector transporte. Etapas de evaluación de emisiones y de dispersión local de contaminantes. Modelos IVE y CAL3QHCR
10. Clausura