Evaluación económica de proyectos de infraestructuras

Ciclo internacional

Público

Jefes de proyecto en el ámbito de las infraestructuras, consejeros de Ministerios, asesores en proyectos de transporte.

Objetivos

- Conocer las contribuciones de la teoría económica en la evaluación económica de proyectos.
- Practicar los métodos desarrollados.
- Conocer los límites de los métodos.
- Conocer las esperas y la doctrina de los proveedores de fondos sobre este tema.

París

lunes 14 al viernes 25 de setiembre de 2009

Inscripciones: Telf.: 33 1 4251 6116 Fax: 33 1 4251 6131

Sesión n°49014

4 800 € + IVA Almuerzos incluidos

Coordinación : Sr. Paulin MURHULA / SNCF

Sr. Jean-Pierre ORUS / RFF

Sr. Dominique SCHWARTZ / CERAS, ENPC

Sr. Jean-Pierre TAROUX / MTETM

Organizacion: Mle Elisabeth du CHASTEL /Metratech

lunes 14 de setiembre

jueves 17 de setiembre

miércoles 23 de setiembre

Marco teórico

La referencia teórica a la economía de mercado

- el modelo de la economía privada competitiva
- el modelo de la economía pública
- el mercado
- la formación de los precios

Los métodos de elección de los proyectos

criterios de balances económicos, criterios de tasa de rentabilidad, otros criterios : retorno sobre inversión, evaluaciones multi criterios, alcance y límites de estos métodos

Sr. SCHWARTZ

martes 15 de setiembre

Los principios generales del cálculo económico :

criterio de elección de un proyecto, consideración de la incertidumbre y los criterios múltiples

El cálculo económico

Los métodos de cálculo económico privado Los métodos de cálculo económico público Sr. SCHWARTZ

SI. SCHWARIZ

miércoles 16 de setiembre

Consideración de los efectos monetarisables y no monétarisables en el balance económico global de un proyecto Sr. ORUS

Opinión de los proveedores de fondos

Política de inversión de la Agencia Francesa de Desarrollo

Método de evaluación de proyectos utilizados

Ilustración con un caso práctico Sr. PANNETIER - AFD

viernes 18 de setiembre

Estudio de caso

Impacto en el medio ambiente de un proyecto de infraestructura Sr. O RUS

lunes 21 de setiembre

Evaluación económica y proceso de decisión

Marco institucional y presentación general del proceso de evaluación de un proyecto TGV

Los modelos de previsión de tráficos Aplicación sobre el caso del TGV Este Sr. MURHULA

martes 22 de setiembre

Evaluación económica y proceso de decisión

Balance económico de un proyecto TGV Cálculos de los balances sobre un caso real

Evolución del entorno económico e institucional de la SNCF Sr. MURHULA

Evaluación económica y proceso de decisión

Caso de un proyecto de carreteras (análisis socioeconómico)

Sr. TAROUX

jueves 24 de setiembre

Evaluación económica y proceso de decisión

Caso de un proyecto de carreteras (continuación) Caso de un proyecto de autopista (análisis financiero)

Sr. TAROUX

viernes 25 de setiembre

Evaluación económica y proceso de decisión

Análisis financiero para el ámbito de carreteras (continuación)

Empleos e infraestructuras de los transportes

Sr. TAROUX