

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 16 al viernes 27 de setiembre de 2013	Inscripciones: Telf.: 33 1 4251 6116 Fax: 33 1 4251 6131	Sesión n°34004	5 460 € + IVA Almuerzos incluidos
--------------	--	--	-----------------------	--------------------------------------

Coordinación : Sr. Paulin MURHULA / SNCF
Sr. Jean-Pierre ORUS / RFF
Sr. Dominique SCHWARTZ / CERAS, ENPC
Sr. Jean-Pierre TAROUX / MTETM

Organización : Sra Catherine BAROT / Metrtech

lunes 16 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 17 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

miércoles 18 de setiembre

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

jueves 19 de setiembre

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 20 de setiembre

Estudio de caso

Impacto en el medio ambiente de un proyecto de infraestructura
Sr. ORUS

lunes 23 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 tráfico
Aplicación sobre el caso del TGV Este
Sr. MURHULA

martes 24 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

miércoles 25 de setiembre

Evaluación económica y proceso de decisión

Caso de un proyecto de carreteras (análisis socioeconómico)

Sr. TAROUX

jueves 26 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 27 de setiembre

Evaluación económica y proceso de decisión

Análisis financiero para el ámbito de carreteras (continuación)
Empleos e infraestructuras de los transportes

Sr. TAROUX