

TEMARIO EVALUACION SOCIECONOMICA DE PROYECTOS DE INVERSION

UNIDAD 1. LA EVALUACIÓN ECONÓMICA Y SOCIAL DE PROYECTOS (6 HORAS) 1.1. Definición y justificación de la evaluación económica y social 1.2. La evaluación económica: Análisis de eficiencia 1.3. La evaluación social: Análisis de eficiencia y equidad 1.4. Crecimiento económico y programación de inversiones

UNIDAD 2. FUNDAMENTO DE ECONOMÍA PARA LA EVALUACIÓN DE PROYECTOS (15 HORAS) 2.1. La teoría de la demanda y el excedente del consumidor 2.1.1 Preferencias y utilidad 2.1.2 Curvas de indiferencia 2.1.3 Elasticidad precio de la demanda 2.2. La teoría de la oferta y el excedente del productor 2.2.1 Teoría de la firma 2.2.2 La curva de costo medio y economías de escala 2.3. Equilibrio en el mercado 2.4. El ahorro y la inversión 2.5. El sector externo 2.6. La economía del bienestar

UNIDAD 3. LA ASIGNACIÓN DE VALOR A LOS IMPACTOS DE UN PROYECTO (6 HORAS) 3.1 Definición de los precios cuenta 3.2 Unidad de medición de la utilidad 3.3 Razones precio cuenta 3.4 Estimación de los precios cuenta 3.5 Estimación de precios cuenta con técnicas de Insumo-Producto

UNIDAD 4. LA EVALUACIÓN ECONÓMICA Y SOCIAL EN AUSENCIA DE DISTORSIONES (6 HORAS) 4.1 Valoración de la producción en ausencia de distorsiones 4.2 Valoración de los insumos en ausencia de distorsiones 4.3 El tipo de cambio social 4.4 La tasa social de descuento 4.5 El rol de la evaluación económica y social

100

UNIDAD 5. LA EVALUACIÓN ECONÓMICA Y SOCIAL EN PRESENCIA DE DISTORSIONES (9 HORAS) 5.1 Ajustes al valor privado de la producción de bienes nacionales 5.2 Ajustes al precio de los insumos nacionales 5.3 Los efectos indirectos en presencia de distorsiones 5.4 Ajustes al precio de los bienes transables 5.5 Ajustes al precio de la mano de obra 5.6 Ajustes a la tasa de descuento

UNIDAD 6. INDICADORES SOCIALES DE EFICIENCIA (6 HORAS) 6.1 Valor actual de los beneficios sociales netos de los proyectos 6.2 Los efectos indirectos de los proyectos 6.3 Evaluación e impacto distributivo de los efectos

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA 1. Baca, G., Evaluación de Proyectos, México, Edit. Mc-Graw-Hill, 1994. 2. Cohen, Ernesto R. Franco, Evaluación Social de Proyectos, Edit. ONU-OEA-ILPES, 1992.

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA 1. Banco Internacional de Reconstrucción y Fomento, Criterios de Inversión y Evaluación de Proyectos, Edit. Instituto de Desarrollo Económico del BIRF, 1965. 2. Cohen, M., Evaluación de Proyectos Sociales, México, Edit. Siglo XXI Editores, 1992. 3. Coss B, Raúl, Análisis y Evaluación de Proyectos de Inversión, México, Edit. Limusa, 1994. 4. Chervel, Marc, Manual de Evaluación Económica de Proyectos. El Método de Efectos, Edit. Francia, Ministro de Cooperación Económica, 1981. 5. Facultad de Economía, UNIANDES, Evaluación Económica y Social de Proyectos de Inversión, Venezuela, Universidad de los Andes, 1993. 6. Fontaine, Ernesto, Evaluación Social de Proyectos, 12ava Edición, Santa fe de Bogotá, Edit. Alfa-omega-Universidad Católica de Chile, 1999.