



CARRERA DE ECONOMÍA

**PROGRAMA ANALÍTICO
GESTIÓN DE PROYECTOS SOCIALES**



1. Datos Generales

Unidad de Formación:	Gestión de Proyectos Sociales	Código SISS: 1304162
Carácter:	Electiva	
Nivel:	Sexto Semestre	
Dependencia:	Carrera de Economía	
Carga Horaria Total Semestre:	120 Hrs.	Créditos académicos: 3
Pre-requisitos:	Proyectos Sociales - (1304141)	

2. Contenidos Mínimos

Unidad Didáctica 1: Aspectos Generales de la Gestión de Proyectos.	Temas: <ol style="list-style-type: none">1. La Gestión de Proyectos de Inversión Pública.2. La Función de los proyectos de Inversión Pública en el proceso de desarrollo.3. La relación entre los proyectos y los planes de desarrollo.4. El ciclo de vida del proyecto social.5. La evaluación de rentabilidad de un proyecto social.
Unidad Didáctica 2: Desarrollo del marco Lógico para la Gestión de Proyectos.	Temas: <ol style="list-style-type: none">1. La metodología del marco lógico como herramienta de Gestión de Proyectos.2. Identificación del problema.3. Análisis del problema.

	<ol style="list-style-type: none"> 4. Análisis de objetivos. 5. Construcción marco lógico: objetivos, indicadores, fuentes y supuestos.
<p>Unidad Didáctica 3:</p> <p>Proyectos de Inversión Pública.</p>	<p>Temas:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. La Inversión Pública y la Gestión de Proyectos. 2. Marco conceptual para la Formulación de Proyectos de Inversión Pública. 3. Instrumentos Metodológicos de Preparación y Evaluación de Proyectos de Inversión Pública. 4. Fracaso de proyectos públicos por Gestión Deficiente. 5. Instrumentos Metodológicos de Monitoreo, seguimiento y control Proyectos de Inversión Pública.
<p>Unidad Didáctica 4:</p> <p>La Gestión de Proyectos en la Fase de Pre-inversión.</p>	<p>Temas:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. La Metodología del Marco Lógico, para la gestión de proyectos en la Pre inversión. 2. Matriz del Marco Lógico del Proyecto, Objetivos, Indicadores, Fuentes de verificación. 3. Análisis de las Viabilidades del Proyecto. 4. Análisis de la Rentabilidad del Proyecto. 5. Análisis de Riesgo del Proyecto.
<p>Unidad Didáctica 5:</p> <p>La Gestión de Proyectos en la Fase de Inversión.</p>	<p>Temas:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Gestión y programación financiera. 2. Licitación, adjudicación y contratación. 3. Programación de la ejecución del proyecto. 4. Seguimiento y control de calidad. 5. Revisión de cronogramas, seguimiento y control de tiempos.

	<ol style="list-style-type: none">6. Revisión de cálculos métricos y precios unitarios, seguimiento y control de costos.7. Seguimiento, control y monitoreo del Marco Lógico
<p>Unidad Didáctica 6:</p> <p>La Gestión de Proyectos en la fase de Operación.</p>	<p>Temas:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Análisis y revisión del marco lógico definido en la fase de pre-inversión.2. Análisis y revisión del estudio técnico del proyecto.3. Pruebas y ajuste del Proceso de producción.4. Seguimiento, control y monitoreo.5. Evaluación y retroalimentación.6. Cierre del proyecto.

3. Referencia Bibliográfica General de la Unidad de Formación:

- Baca, G. (2001) Evaluación de proyectos. México: Mc Graw Hill.
- CEPAL, Metodología del marco lógico para la planificación, el seguimiento y la evaluación de proyectos y programas, Edgar Ortegón Juan Francisco Pacheco Adriana Prieto, Naciones Unidas, julio del 2005.
- Comisión Económica de las Comunidades Europeas, Manual de Gestión del ciclo de un proyecto. Enfoque integrado y Marco Lógico. Serie Métodos e Instrumentos para la gestión del ciclo de un proyecto No. 1 febrero de 1993.
- HOFFMANN, Carlos (2002), Guía de Presentación, Formulación y Evaluación de Proyectos Sociales-
- ILPES, Gestión de la ejecución de Proyectos, Editorial SIGLO XXI Ed XIII Santiago Chile 2007.
- NACIONES UNIDAS, Manual de Proyectos de Desarrollo Económico, (Publicación 5.58.11.G.5) México 1958.
- PAREDES ZARATE Ramiro; Elementos de Elaboración y Evaluación de proyectos Ed Sanjines.
- ONUDI, Manual para la Preparación de Estudios de Viabilidad Industrial.
- SAPAC CHAIN, NASSIR Y SAPAC CHAIN, REINALDO, Preparación y Evaluación de Proyectos, 5ta. Edición Editorial: Mc Graw Hill Bogotá Colombia 2008.
- SAPAC CHAIN, NASSIR; Proyectos de inversión. Formulación y evaluación, 2a edición, Pearson Educación, Chile, 2011.
- SAPAG, J.M. (2004). Evaluación de proyectos: Guía de ejercicios problemas y soluciones. México: Mc Graw Hill.