



CARRERA DE ECONOMÍA



PROGRAMA ANALÍTICO FORMULACIÓN DE LOS PROYECTOS

1. Datos Generales

Unidad de Formación:	Formulación de los Proyectos	Código SISS: 1304034
Carácter:	Obligatoria	
Nivel:	Sexto Semestre	
Dependencia:	Carrera de Economía	
Carga Horaria Total Semestre:	120 Hrs.	Créditos académicos: 3
Pre-requisitos:	Microeconomía II - (1304013) Economía Financiera I - (1304021) Contabilidad de Gestión - (1304024)	

2. Contenidos Mínimos

Unidad Didáctica 1: Conceptos Generales.	Temas: <ol style="list-style-type: none">1. Introducción.2. Preparación de proyectos.3. Problemas y conceptos generales.4. Técnicas de programación de desarrollo económico.5. Selección de proyecto.6. Naturaleza del estudio de los proyectos.7. Contenido de un proyecto.
Unidad Didáctica 2: Estudio de Mercado.	Temas: <ol style="list-style-type: none">1. Conceptos Generales.2. Recopilación de información.3. Nociones básicas de estadística.

	<ol style="list-style-type: none"> 4. Premisas teóricas fundamentales en el análisis de la demanda. 5. Análisis de la demanda actual. 6. Proyección de la demanda.
<p>Unidad Didáctica 3: Ingeniería del Proyecto.</p>	<p>Temas:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Proceso productivo e instalaciones de la fábrica. 2. Aspectos básicos de ingeniería del proyecto. 3. Ensayos e investigaciones preliminares. 4. Selección y descripción del proceso productivo. 5. Selección y especificación de equipos. 6. Los edificios industriales. 7. Proyectos complementarios de ingeniería. 8. Programas de trabajo.
<p>Unidad Didáctica 4: Tamaño y Localización de Proyectos Industriales.</p>	<p>Temas:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. El problema del tamaño. 2. El tamaño y los demás aspectos del proyecto. 3. Tamaño y mercado. 4. Tamaño, técnica e inversiones. 5. Tamaño y financiamiento. 6. Localización del proyecto. 7. Las fuerzas locacionales. 8. Localización y transportes. 9. Disponibilidad y costo de los insumos. 10. Consideraciones prácticas sobre localización.
<p>Unidad Didáctica 5: Las Inversiones en el Proyecto.</p>	<p>Temas:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Cálculo de las inversiones en los proyectos de propósito único. 2. Activos fijos.

	<ol style="list-style-type: none"> 3. El capital de trabajo. 4. Comentario sobre las inversiones. 5. Cronograma de inversiones.
<p>Unidad Didáctica 6: Financiamiento.</p>	<p>Temas:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Estudio del financiamiento. 2. Objetivos. 3. Financiamiento de proyectos en general. 4. Capital propio y crédito en el financiamiento. 5. Financiamiento en moneda nacional y extranjera. 6. Cuadro de fuentes y usos de fondos. 7. Balance inicial o de apertura. 8. Fuentes y usos de fondos periodo de instalación.
<p>Unidad Didáctica 7: Análisis Económico y Financiero.</p>	<p>Temas:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Estado de Resultados. 2. Presupuesto de ingresos y costos. 3. Clasificación de costos y gastos. 4. Elementos del costo de producción. 5. Procedimiento de cálculo de costos totales y unitarios. 6. Ecuación de los costos. 7. Punto de equilibrio económico. 8. Cuadro de Fuentes y Usos de Fondos. 9. Cuadro integrado de fuentes y usos de fondos. 10. Balance General proyectado. 11. Cuentas de activo, pasivo y patrimonio. 12. Balance general consolidado.

3. Referencia Bibliográfica General de la Unidad de Formación:

- Manual de Proyectos de Desarrollo Económico. Naciones Unidas. México D.F. 1958.
- Guía para la presentación de proyectos. ILPES. Segunda edición. Editorial Siglo XXI. Santiago de Chile 1974.
- Fundamentos de preparación y evaluación de proyectos. Nassir y Reynaldo Sapag Chain. Universidad de Chile 1983.
- Proyectos Industriales. Fernando Caldas y Félix Pando. Banco Centroamericano de Integración Económica.
- Proyectos de inversión. Criterios de formulación. Simón Andrade. Editorial Andrade 1986 Lima – Perú.