

UNIVERSIDAD DE COSTA RICA
ESCUELA DE ECONOMIA AGRICOLA → AREA AGROEMPRESARIAL
AE-506 PREPARACION Y EVALUACION DE PROYECTOS AGROPECUARIOS
PROFESOR: ING. FERNANDO MORALES A., M.Sc.
Recinto Tacaes de Grecia -I-ciclo 1998



PROGRAMA DEL CURSO

1. OBJETIVO:

Lograr que el estudiante comprenda los conceptos básicos y aplique los principales métodos utilizados en la preparación y evaluación de proyectos agroempresariales.

2. CONTENIDO:

2.1 Introducción a la preparación y evaluación de proyectos:

2.1.1 Concepto de proyecto.

2.1.2 Plan, programa y proyecto.

2.1.3 Ciclo de vida del proyecto.

2.1.4 Preparación y evaluación de proyectos.

Lecturas: SALAS y SAPAG: caps. 1 y 2 respectivamente

2.2 Diagnóstico y objetivos del proyecto:

2.2.1 Objetivos del estudio de diagnóstico.

2.2.2 Naturaleza del diagnóstico.

2.2.3 Etapas del estudio de diagnóstico.

2.2.4 Selección de alternativas en la preparación de proyectos.

2.2.5 Formulación de los objetivos del proyecto.

2.2.6 Resultados del estudio de diagnóstico y objetivos del proyecto (ejemplo).

Lecturas: SALAS: caps. 3, 4 y 5

2.3 Estudio de mercado de un proyecto:

2.3.1 Objetivos del estudio de mercado.

2.3.2 El producto y el mercado.

2.3.3 Análisis de la demanda.

2.3.4 Análisis de la oferta.

2.3.5 Análisis de los precios.

2.3.6 Análisis de la comercialización.

2.3.7 Resultados del estudio de mercado de un proyecto (ejemplo).

Lecturas: IFAIN: cap. 1; SAPAG: caps. 3, 4 y 5

2.4 Estudio técnico y de ingeniería del proyecto:

- 2.4.1 Objetivos del estudio técnico y de ingeniería.
 - 2.4.2 Tamaño y localización del proyecto.
 - 2.4.3 Aspectos tecnológicos del proyecto.
 - 2.4.4 Resultados del estudio técnico y de ingeniería (ejemplo).
- **Lecturas: IFAIN: cap. 4; SAPAG: caps. 7, 8 y 9**

2.5 Estudio de la organización y marco legal del proyecto:

- 2.5.1 Objetivos del estudio organizacional y legal.
 - 2.5.2 Alcances económicos del aspecto organizacional.
 - 2.5.3 Consideraciones económicas del estudio legal.
 - 2.5.4 Resultados del estudio organizacional y legal (ejemplo).
- **Lecturas: SAPAG: caps. 10 y 11**

2.6 Estimación de costos de inversión, operación e ingresos del proyecto:

- 2.6.1 Objetivos de la estimación de costos e ingresos.
 - 2.6.2 Estimación de los costos de inversión.
 - 2.6.3 Estimación de los costos operativos.
 - 2.6.4 Estimación de los ingresos del proyecto.
 - 2.6.5 Elaboración del flujo de caja del proyecto (ejemplo).
- **Lecturas: SAPAG: caps. 6, 12, 13 y 14; GUTIERREZ: caps. 7 y 15**

2.7 Evaluación financiera y análisis de sensibilidad del proyecto:

- 2.7.1 Objetivos del análisis financiero y de sensibilidad.
 - 2.7.2 Supuestos básicos del análisis financiero.
 - 2.7.3 Estimación de la tasa de descuento.
 - 2.7.4 Criterios de evaluación financiera.
 - 2.7.5 Análisis de sensibilidad del proyecto.
 - 2.7.6 Resultados del estudio financiero (ejemplo).
- **Lecturas: SAPAG: caps. 15, 16 y 18; GUTIERREZ: caps. 5 y 22**

2.8 El impacto económico y social del proyecto:

- 2.8.1 Objetivos del análisis de impacto del proyecto.
 - 2.8.2 Valor agregado y generación de empleo.
 - 2.8.3 Efecto sobre la balanza de pagos.
 - 2.8.4 Impacto en los beneficiarios del proyecto.
 - 2.8.5 Efecto sobre el entorno inmediato del proyecto.
- **Lecturas: IFAIN: cap. 8**

3. PROCEDIMIENTO METODOLOGICO:

El profesor ejercerá el papel de facilitador y evaluador del proceso educativo. Los estudiantes tendrán una alta participación en la exposición de contenidos, desarrollo de tareas, y en la elaboración y exposición del trabajo final del curso.

4. SISTEMA DE EVALUACION:

4.1 Primer examen(contenidos del 2.1 al 2.4) (15-4-98)	15%
4.2 Segundo examen(contenidos del 2.5 al 2.8) (27-5-98)	15%
4.3 Quices(no se avisan)	15%
4.4 Tareas y exposición de contenidos(grupos)	15%
4.5 Trabajo final(grupos 3 estudiantes) (con carta)	40%
4.5.1 Informe parcial(diagnóst. y est. mercado) (29-4-98)	10%
4.5.2 Informe final(todos los componentes) (10-6-98)	20%
4.5.3 Exposición del trabajo final(todo el grupo) (3-17jun)	10%

Nota: el estudiante que logre un promedio final mayor o igual al 70% tendrá como aprobado el curso. No existe examen final y no se repiten exámenes parciales ni quices.

5. BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA:

- 5.1 GUTIERREZ, L.F. 1995. Finanzas prácticas para países en desarrollo. Colombia: Norma.**
- 5.2 IFAIN. 1992. Preparación, evaluación y administración de proyectos agroindustriales. Costa Rica: IFAIN.*
- 5.3 SALAS, W. 1988. Preparación y evaluación de inversiones agropecuarias. Costa Rica: EUNED.*
- 5.4 SAPAG, N. 1995. Preparación y evaluación de proyectos. Colombia: McGraw-Hill.**

ae506p98