

UNIVERSIDAD TÉCNICA FEDERICO SANTA MARÍA
INGENIERÍA DE EJECUCIÓN EN GESTIÓN INDUSTRIAL

Sigla Asignatura: EVP000 Asignatura: EVALUACION DE PROYECTOS Requisito(s):	Sigla Carrera: PIEGI Hr. Teóricas semana: 4 Hr. Prácticas semana: 0 Hr. Total semana: 4
---	--

OBJETIVOS(s): Al aprobar la asignatura, el alumno será capaz de:

1. Realizar estudios de prefactibilidad técnica-económica.

CONTENIDOS:

1. **Antecedentes necesarios para la realización de un estudio de factibilidad.**
 - Diagnóstico
 - Metodología
 - Estudio de Mercado
 - Estudio Técnico
 - Estudio Financiero
 - Estudio Económico
2. **Organismos relacionados con:**
 - Planificación
 - Fomento
 - Desarrollo
 - Financiamiento
3. **Realización de un proyecto, a nivel de estudio de prefactibilidad.**
 - Social
 - No Social

METODOLOGÍA DE TRABAJO:

Teórica – Práctica.

EVALUACION:

Certámenes escritos, trabajos y exposiciones.

BIBLIOGRAFIA:

1. **Sapag Chain, Nassir;** “Evaluación de Proyectos de Inversión en la Empresa”. Edit. Prentice Hall, 2001.
2. **Sapag, Reinaldo; Sapag, Nassir;** “Preparación y Evaluación de Proyectos. Edit. Mc Graw – Hill (Interamericana), año 2000 (4^a edición).

Elaborado por: Dagoberto Cabrera Tapia – Luis Bolaño Heller

Aprobado por: Consejo Normativo de Sedes, 26 de julio de 2005

Actualizado por:

Observaciones: