



UNIDAD	AZCAPOTZALCO	DIVISION	CIENCIAS BASICAS E INGENIERIA	1 / 2
NOMBRE DEL PLAN LICENCIATURA EN INGENIERIA AMBIENTAL				
CLAVE	UNIDAD DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE		CRED.	6
1100087	PROYECTOS DE INVERSION		TIPO	OPT.
H.TEOR. 3.0	SERIACION			
H.PRAC. 0.0	150 CREDITOS			

OBJETIVO(S) :

Generales:

Al final de la UEA el alumno será capaz de:

- Identificar los aspectos necesarios para el diseño de un proyecto de inversión.
- Identificar las técnicas y procedimientos que le permitan reflejar en sus propuestas el desarrollo económico-social.
- Identificar las oportunidades del mercado.

CONTENIDO SINTETICO:

1. El proyecto de inversión como un ejercicio de previsión y cálculo racional para fundar las decisiones de asignación de recursos escasos.
2. El proyecto de inversión como componente de un proceso global de planeación.
3. Proyectos productivos y proyectos sociales.
4. Los estudios de prefactibilidad.
5. El ciclo de proyectos y el proceso decisorios.
6. Estudio de mercado y sus interrelaciones.
7. Estudio técnico: tamaño, proceso y localización.
8. Estudio financiero: identificación y cuantificación de recursos, análisis y proyecciones financieras, evaluación financiera de las alternativas de inversión.
9. Gerencia de proyectos y su estructura organizacional.



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

APROBADO POR EL COLEGIO ACADÉMICO
EN SU SESION NUM. 358

EL SECRETARIO DEL COLEGIO

CLAVE 1100087

PROYECTOS DE INVERSION

MODALIDADES DE CONDUCCION DEL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE:

Exposición y estudio de casos.
Conferencia.
Seminario.

MODALIDADES DE EVALUACION:

Evaluación Global:

Controles de lectura.
Ejercicios.
Evaluaciones periódicas.
Exposición.
Trabajo terminal.

Evaluación de Recuperación:

Admite evaluación de recuperación.
Requiere de inscripción previa.

BIBLIOGRAFIA NECESARIA O RECOMENDABLE:

1. Sapag N., Sapag R., "Preparación y evaluación de proyectos", McGraw-Hill, México, 1995.
2. Coss R., "Análisis y evaluación de proyectos de inversión", Limusa editores, México, 1998.
3. Briceño P., "Administración y dirección de proyectos", McGraw-Hill, Universidad de Chile, 1996.
4. ILPES, "Guía para la presentación de proyectos", Siglo XXI-ILPES, 1984.
5. Banco Interamericano de Desarrollo Fundación Getulio Vargas, Proyectos de Desarrollo, Limusa editores, México, 1979.
6. Leland T. B., Tarquin J. A., "Ingeniería económica", McGraw-Hill, México.



UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

APROBADO POR EL COLEGIO ACADÉMICO
EN SU SESION NUM. 358

EL SECRETARIO DEL COLEGIO