

Regresar...

Evaluación del impacto ambiental

(Programa por aprobar)

Datos Generales

1. Nombre de la Asignatura	2. Nivel de formación	3. Clave de la Asignatura	
Evaluación del impacto ambiental	Licenciatura	I5616	
4. Prerrequisitos	5. Area de Formación	6. Departamento	
NingunoNinguno	Especializante Obligatoria	Departamento de Economía	
7. Academia	8. Modalidad	9. Tipo de Asignatura	
ECONOMIA Y MEDIO AMBIENTE	Presencial	Curso-Taller	
10. Carga Horaria			
Teoría	Práctica	Total	Créditos
80	40	40	8
12. Trayectoria de la asignatura			

Contenido del Programa

13. Presentación

Las actividades humanas, de todo tipo, alteran permanentemente el entorno ambiental y natural de manera constante propiciando cambios en el entorno en ocasiones irreversibles. El crecimiento urbano, la explotación y extracción de recursos primarios y las actividades industriales, de comercio y servicios afectan las condiciones medioambientales y reducen la riqueza biótica y no biótica, tan necesaria para la sobrevivencia de los seres vivos, por ello es importante evaluar cada uno de los proyectos relacionados con dichas actividades, empleando los métodos y técnicas disponibles con el fin de minimizar o evitar, si es factible, dichos impactos.

14.- Objetivos del programa

Objetivo General

Proporcionar al alumno los elementos teóricos metodológicos que permitan adquirir, habilidades, destrezas y competencias para identificar, predecir e interpretar los impactos ambientales que un proyecto o una actividad produciría en caso de ser ejecutado, así como la prevención, corrección y valoración de los mismos, con el fin de ser aceptado, modificado o rechazado por las autoridades públicas competentes.

Objetivos particulares

a) Comprender los aspectos teóricos, metodológicos y normativos que sustentan los estudios sobre Evaluación del impacto ambiental. **b)** Analizar estudios de

caso nacionales y extranjeros para identificar las diferencias en términos normativos, metodológicos y sus efectos.

15.-Contenido

Contenido temático

- I. Introducción
- II Enfoques de la evaluación del impacto ambiental:
- III Métodos de Valoración de impactos ambientales.
- IV) El marco normativo en México:
- V) La normatividad en otros países y su impacto en I EIA:
- VI) Instituciones involucradas en la EIA en México
- VII) Los acuerdos multilaterales en la materia.
- VIII) Estudios de caso de EIA
- IX) Conclusiones generales del curso.

Contenido desarrollado

- I. Introducción
 - a) La corriente ecologista conservacionista o de sustentabilidad fuerte
 - b) El ambientalismo moderado o de sustentabilidad débil
 - c) La corriente humanista crítica
 - d) La política ambiental en México: antecedentes y marco actual
 - e) La política ambiental multilateral: el medio ambiente, el cambio climático y sus efectos en el bienestar global: bienes y males públicos globales.
- II Enfoques de la evaluación del impacto ambiental:
 - a) Enfoque desde la sustentabilidad fuerte versus enfoque desde la sustentabilidad débil.
 - b) Los tipos de impacto ambiental: 1) Por su efecto en el medio ambiente: suelo, aire, agua, flora y fauna, 2) Por su alcance: De corto, mediano o largo plazo, 3) Por sus efectos en el bienestar.
 - c) Evaluación ambiental estratégica,
 - d) Evaluación ambiental específica.
 - e) Diferencias metodológicas
- III Métodos de Valoración de impactos ambientales.
 - a) Los problemas de propiedad y su valoración crematística
 - b) La solución de R. Coase.
 - c) Métodos de valoración de “no mercado”.
 - d) El proceso de Evaluación de impacto Ambiental:
 - Objetivo y propósitos
 - Medios
 - Estrategias
 - Métodos y técnicas
 - Resultados
 - Presentación de informe
 - Seguimiento
- IV) El marco normativo en México:
 - a) Condición actual por sector, área y actividad
 - b) Normas de primera, segunda o tercer generación
 - c) Aplicabilidad de la norma y el efecto de los arreglos informales
- V) La normatividad en otros países y su impacto en I EIA:
 - a) Caso europeo
 - b) Casos en Latinoamérica
 - c) Otros casos
- VI) Instituciones involucradas en la EIA en México

- VII) Los acuerdos multilaterales en la materia.
- VIII) Estudios de caso de EIA
 - a) En México
 - b) En el mundo.
- IX) Conclusiones generales del curso.

16. Actividades Prácticas

Asistencia a conferencias y eventos relacionados con el tema, análisis in situ de al menos un proyecto de EIA.

17.- Metodología

Tradicional, Analítico-Deductivo. Mediante análisis y exposiciones del profesor y grupos de trabajo, análisis de casos y análisis comparativo internacional.

18.- Evaluación

Exámenes 60%
 Exposición de grupos de trabajo 20%
 Análisis comparativo 20%
 Participación activa en clase 10 puntos (adicionales).

19.- Bibliografía

Libros / Revistas Libro: La evaluación del impacto ambiental
 Semarnat (2012) Instituto Nacional de Eco No. Ed Segunda

ISBN: 9786077908647

Libro: Evaluación del Impacto Ambiental
 Organización de las Naciones (2012) Organización de las Naci No. Ed Primera

ISBN: 978-92-5-307276-7

Libro: Guía metodológica para la evaluación del impacto ambiental
 Conesa Fdez, Vicente (2010) MP No. Ed 4ta

ISBN: 978-84-8476-384-0

Otros materiales

Libro, Mc Graw Gill, 1995: Valoración económica del impacto ambiental
 Descripción: Autor: Azqueta Oyarzun, Diego

Libro, Banco Interamericano de desarrollo, Primera: Evaluación de Impacto Ambiental
 Descripción: Autor: Espinoza, Guillermo

Libro, FC Editorial, TAXUS: Evaluación del impacto ambiental
 Descripción: Autor: Granero, Castro Javier

Libro: Fundamentos de evaluación de impacto ambiental
 Descripción: Espinoza, G. (2001). 1. BID_CED, Santiago de Chile.

Artículo: La evaluación del impacto ambiental y la importan
 Descripción: Perevochtchikova, María (2013). Revista Gestión y Política Pública, XXII

Libro: Evaluación de impacto ambiental

Descripción: Garmendia, Alfonso Salvador et al (2014). Pearson-Prentice Hall, Edición actualizada.

Artículo: Estudio de impacto ambiental ex – post y plan de

Descripción: Onassis, Mazzini (2013). ecofrut s.a. Durán, Ecuador.

Artículo: Valoración económica del impacto ambiental del m

Descripción: Ibarrarán Viniegra, María Eugenia et al (2003). Gaceta ecológica No.67, Trimestre Abril-Junio, INE-Semarnat, México, D.F.

20.- Perfil del profesor

Profesor con posgrado en Economía y/o Ciencias Económico-Administrativas con orientación en áreas relacionadas con el medio ambiente.

21.- Nombre de los profesores que imparten la materia

Sandoval Cabrera Pablo

Código: 8810524

Suárez Espinosa Huentli Yolotli

Código: 2533898

22.- Lugar y fecha de su aprobación

Zapopan, Jalisco, Agosto 2015 - Agosto 2016.

23.- Instancias que aprobaron el programa

Academia de Economía Ambiental y Colegio Departamental de Economía.

24.- Archivo (Documento Firmado)

[Evaluación del impacto ambiental.pdf](#)

Imprimir 

Regresar...