

[Regresar...](#)

Instrumentos de Política y Gestión Ambiental

Datos Generales

1. Nombre de la Asignatura		2. Nivel de formación	3. Clave de la Asignatura
Instrumentos de Política y Gestión Ambiental		Licenciatura	I5187
4. Prerrequisitos		5. Area de Formación	6. Departamento
Ninguno		Especializante Selectiva	Departamento de Ciencias Sociales y Jurídicas
7. Academia		8. Modalidad	9. Tipo de Asignatura
		Presencial	Curso-Taller
10. Carga Horaria			
Teoría	Práctica	Total	Créditos
40	40	80	8
12. Trayectoria de la asignatura			
Este Curso-Taller se impartirá a partir de sexto semestre de la carrera de Gestión y Economía Ambiental (programa LIGA) que se ofrece en el CUCEA, con la finalidad de desarrollar habilidades para el manejo de instrumentos para la gestión ambiental los sectores empresarial, académico o instituciones.			

Contenido del Programa

13. Presentación

La unidad de aprendizaje **Instrumentos de Política y Gestión Ambiental** es una asignatura especializante selectiva dentro del programa de la Licenciatura en Gestión y Economía Ambiental que está constituida por cuatro ejes formativos, a lo largo de los cuales, se aborda un marco general de referencia en materia de gestión ambiental a través del manejo de herramientas e instrumentos normativos y operativos de la política tanto local como nacional e internacional.

14.- Objetivos del programa

Objetivo General

Adquirir competencias en el manejo de instrumentos y políticas que vinculen al estudiante con las instancias correspondientes a la gestión y le permita fortalecer sus actitudes y aptitudes en materia de gestión ambiental asumiendo su papel en su desempeño profesional para contribuir al desarrollo sustentable local y nacional.

15.-Contenido

Contenido temático

- Eje I Conceptos Generales (10 horas)
- Eje II Política y gestión institucional (15 horas)
- Eje III Instrumentos normativos para la gestión ambiental (20 horas)
- Eje IV Gestión Ambiental aplicada (35 horas)

Contenido desarrollado

Eje I Conceptos Generales

- 1.1. Política Ambiental
- 1.2. Definición, usos y alcances
- 1.3. Instrumentos jurídicos de una política ambiental
- 1.4. Misión - visión - valores institucionales
- 1.5. Gestión Ambiental

Eje II Política y gestión institucional

- 2.1. Diagnóstico operativo interno
- 2.2. Definición de políticas
 - 2.2.1. Instrumentos administrativos
 - 2.2.2. Instrumentos técnicos/tecnológicos
 - 2.2.3. Instrumentos económicos/fiscales
- 2.3. Políticas socioambientales y participación comunitaria

Eje III Instrumentos normativos para la gestión ambiental

- 3.1. Código, Leyes, reglamentos y normas nacionales
- 3.2. Decretos, declaraciones, convenciones y acuerdos internacionales

Eje IV Gestión Ambiental aplicada

- 4.1. Caso de estudio
- 4.2. Instancias, gestorías y trámites
- 4.3. Seguimientos y evaluación
- 4.4. Resultados

16. Actividades Prácticas

Identificar las diferentes instituciones y organismos con el fin de familiarizarse con los diversos procesos de gestión disponibles, que le permitan conocer todos los instrumentos normativos y operativos bajo el análisis de un estudio de caso que aporte a la mitigación de una problemática real local o regional.

17.- Metodología

Bajo la estructura de Curso-taller se aplicará una combinación de teoría y práctica con ejercicios de análisis de estudio de casos así como dinámicas en cada uno de los ejes, con la finalidad de conocer técnicas y desarrollar habilidades así como buscar la vinculación institucional mediante cada uno de los ejes de formación con el fin de que los alumnos realicen la búsqueda, evaluación y análisis de información especializada, en materia de gestión ambiental a través de técnicas y dinámicas grupales.

18.- Evaluación

La evaluación de la asignatura **Instrumentos de Política y Gestión Ambiental**, será el resultado de los siguientes componentes con base en las actividades para cada uno de los ejes del programa de estudio.

Exposición y crítica sobre los temas abordados

10

Actividades desarrolladas (vinculación institucional)	40	
Participación		20
Caso de Estudio (práctica y presentación oral)	30	
Total		100

Al ser una materia de orden teórico práctico (curso taller) esta no es susceptible de evaluarse con examen extraordinario en cumplimiento al artículo 23 del Reglamento General de Evaluación y Promoción de Alumnos de la Universidad de Guadalajara en vigencia por lo que en caso de no ser acreditada, se deberá repetir el curso.

19.- Bibliografía

Libros / Revistas Libro: Evaluaciones de la OCDE sobre el desempeño ambiental: México 2013 Organización para la Cooperac (2013) No. Ed

ISBN: 9789264189065

Libro: Hacia el crecimiento verde: un resumen para los diseñadores de políticas Organización para la Cooperac () No. Ed

ISBN:

Libro: Integración de la adaptación en la cooperación para el desarrollo () No. Ed

ISBN: 9789264088030

Libro: Modelos de política ambiental: Modelos teóricos sobre el comercio e inversión extranjera Sandoval Bravo, Salvador., Esp () No. Ed

ISBN: 9789707646803

Revista: Planificación y gestión recursos naturales Vicedo Cañada, Luisa () No. Ed

ISBN: 9788483633991

Libro: Planificación y gestión recursos naturales Vicedo Cañada, Luisa () No. Ed

ISBN: 9788483634004

Libro: Modelos de Política Ambiental Sandoval Bravo, Salvador., Esp () No. Ed

ISBN: 000328990

Libro: Evaluaciones del desempeño ambiental: Chile Organización de Cooperación () No. Ed

ISBN: 9213226942

Libro: La gestión medioambiental: un objetivo común. Cómo reducir el impacto medioambiental de las actividades

Pousa Lucio, Xoán M. () No. Ed

ISBN: 9789588675015

Libro: Gestión medioambiental en la industria: claves para hacer sostenible y rentable la gestión medioambiental en la industria

Suris, José Ma. () No. Ed

ISBN: 9788486684334

Libro: Collaborative environmental management: what roles for government?

Koontz, Tomas M. () No. Ed

ISBN: 1891853805

Libro: Auditoría de sistemas de gestión medioambiental: introducción a la norma ISO 14001

Woodside, Gayle., Aurricchio, P () No. Ed

ISBN: 8448129105

Otros materiales

20.- Perfil del profesor

Profesionistas con nivel de maestría preferentemente en el área Ambiental.

21.- Nombre de los profesores que imparten la materia

MATERIA NO VIGENTE

Código:

Covarrubias Tovar Natividad

Código:

Ramírez Espitia Roberto

Código:

Sahagún Sánchez Francisco Javier

Código:

Venegas Sahagún Beatriz A.

Código:

22.- Lugar y fecha de su aprobación

Zapopan, Jalisco. 27 de junio de 2014.

23.- Instancias que aprobaron el programa

Colegio Departamental del Departamento de Ciencias Sociales y Jurídicas.

24.- Archivo (Documento Firmado)

[Acta_Colegio_27Jun14.pdf](#)

Imprimir 

[Regresar...](#)