



**UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO**  
**PROGRAMA ÚNICO DE ESPECIALIZACIONES EN ECONOMÍA**  
**ESPECIALIZACIÓN EN ECONOMÍA AMBIENTAL Y ECOLÓGICA**



**Programa de actividad académica**

**Denominación: Impacto Ambiental y Evaluación de Políticas Públicas Ambientales**

Clave: 48175	Semestre: 2°	Campo de conocimiento: Economía Ambiental y Ecológica		No. Créditos: 6
Carácter: Optativo		Horas		Horas al semestre
Tipo: Teórico-práctica		Teoría:	Práctica:	Horas por semana
		2	1	
Modalidad: Curso / Taller		Duración del programa: Semestral		

Actividad académica con seriación subsecuente: ninguna

Actividad académica con seriación antecedente: ninguna

**Objetivo general:** Que el estudiante ponga en práctica los procesos de conformación, decisión e implementación de las políticas públicas, su forma de evaluación; así como la aplicación del Impacto Ambiental, sus alcances y limitaciones y los métodos e indicadores ambientales.

**Objetivos específicos:**

El alumno:

- Enunciará lo que es el Impacto Ambiental, sus antecedentes y evolución
- Realizará la Evaluación de Impacto mediante los indicadores ambientales y el modelo de presión-estado-respuesta
- Desarrollará los conceptos de Evaluación de Políticas Públicas Ambientales, usos y funciones
- Aplicará los conocimientos adquiridos para poder realizar una correcta evaluación de las Políticas Públicas Ambientales por medio de análisis de Casos.

**Índice Temático**

Temas	Horas	
	Teóricas	Prácticas
1.El impacto Ambiental	4	2
2.Evaluación del Impacto Ambiental como método de gestión	4	2
3.Indicadores Ambientales	6	2
4.Modelo de presión, estado, respuesta	6	2
5.Evaluación de políticas Públicas Ambientales	6	4
6.Clasificación de los tipos de evaluación	6	4
<b>Total de horas:</b>	32	16
<b>Suma total de horas:</b>	48	

Temario	
Unidad	Tema y Subtemas
1	El impacto Ambiental 1.1 Qué es el Impacto Ambiental 1.2 Antecedentes de la Evaluación de impacto 1.3 Evolución del marco jurídico 1.4 Importancia de la evolución de impacto ambiental 1.5 Alcances y limitaciones de la Evaluación de Impacto Ambiental
2	2.Evaluación del Impacto Ambiental como método de gestión 2.1 Evaluación de factores ambientales 2.2 Aspectos sociales y políticos en la evaluación
3	3. Indicadores Ambientales 3.1 Criterios como medida de sostenibilidad 3.2 Características de los indicadores 3.3. Indicadores de Evaluación Ambiental 3.4. Indicadores de Integración Sectorial 3.5. Indicadores de Integración Económica
4	4. Modelo de presión, estado, respuesta 4.1 Indicadores de presión 4.2 Indicadores de estado 4.3 Indicadores de respuesta
5	5. Evaluación de políticas Públicas Ambientales 5.1 Introducción 5.2 ¿Por qué evaluar los programas públicos? 5.3. Usos y funciones de la Evaluación de políticas 5.4 Enfoques teóricos de la evaluación de políticas públicas
6	6. Clasificación de los tipos de evaluación 6.1 Diseño 6.2 Consistencia de los resultados 6.3 Elementos de la evaluación 6.4 Análisis de casos 6.5 Técnicas de Evaluación Cuantitativas y Cualitativas

### Bibliografía Básica

- Bennear and Coglianese (2004) "The Role of Program Evaluation in Environmental Policy," Environment, March 2005.
- Birkland, T.A. (2005) *An Introduction to the Policy Process. Theories, concepts and models of public policy making*. Armonk: M:E. Sharpe.
- Bond S., S. Boyd, K. Rapp (1997) *Taking Stock, A practical Guide to Evaluating Your Own Programs*. Horizon Research, Inc.
- Fontaine, E. R. (2008). *Evaluación Social de Proyectos*. Ed. Pearson. 620 p.
- García, I. (2009). *Metodología y diseño de estudios para la evaluación de políticas públicas*. Ed. Antoni Bosch. 280 p.
- GTZ, 2004, "*Material auxiliar para la identificación y evaluación de impactos ambientales*" en: Guía de protección ambiental, Ed.: Ministerio Federal de Cooperación Económica y Desarrollo (BMZ). Trad.: A. Schwender, Servicios Lingüísticos de la GTZ, Tomo III: Catálogo de Estándares Ambientales – 1995, ISBN 3-528-02316-3
- Hoban, C. y Tsunokawa, K. (1997 ). *Roads and the environment: a handbook*. Washington, D.C.: World

- Bank.
- Indiana Basterra, Alina Hess y Delia Klees (1999) CRITERIOS E INDICADORES
- Instrumento para el desarrollo de La política ambiental y su integración en otras políticas. Estadística y Medio Ambiente. 2000. Instituto de Estadística de Andalucía. Sevilla. Pp: 75-87
- Joy Frechtling Westat (2002) The 2002 User-Friendly Handbook for Project Evaluation. The National Science Foundation Directorate for Education & Human Resources Division of Research, Evaluation, and Communication.
- Kraft, M. E. (2010) *Environmental Policy and Politics* (5th Edition). Boston: Longman.
- Landres, P.B., 1992. *Ecological indicators: Panacea or liability*. In: Mckenzie, D.H. Hyatt, D. E., McDonald, J.E., vol 2. Elsevier Applied Science, London, United Kingdom.
- Layzer, J. A. (2006) *The Environmental Case. Translating values into Policies*. Washington DC:CQ Press College
- Lola Manteiga (2000) Los indicadores ambientales como Instrumento para el desarrollo de La política ambiental y su integración en otras políticas. Estadística y Medio Ambiente. 2000. Instituto de Estadística de Andalucía. Sevilla. Pp: 75-87.
- Metzenbaum, Shelley (1998), "Making Measurement Matter: The Challenge and Promise of Building a Performance-Focused Environmental Protection System," Brookings Institution Center for Public Management, Report No. CPM-92-2.
- Ministerio de Política Territorial y Administración Pública . (2010) Fundamentos de Evaluación de Políticas Públicas. Agencia de Evaluación y Calidad. Ministerio de Política y Administración Pública. Madrid, 2010.
- Robles y Luna (1999) *Elaboración de Indicadores para proyectos ambientales*. PROARCA/CAPAS, USAID.
- Rosebaum, W. (2010) *Environmental Politics and Policy*. Washington DC:CQ Press College.
- Vedung, E. (1997). Evaluación de políticas públicas y programas. IHP.
- W.K. Kellogg Foundation (1998) Evaluation Handbook Philosophy and Expectations. Blueprint Action Steps for Grantees.

**Bibliografía Complementaria**

- Bañón, R.(Ed.) (2003): La evaluación de la acción y de las políticas públicas. Madrid: Díaz de Santos.
- Kraft, M. E. (2010) *Environmental Policy and Politics* (5th Edition). Boston: Longman.
- Marco EAE (sf) Documento Marco de la EAE (DM-EAE). Establecimiento del Marco Ambiental estratégico y que constituye la base para los procesos de concertación.
- Rosebaum, W (2010) *Environmental Politics and Policy*. Washington DC:CQ Press College
- UE. (2001) "Directiva 2001/42/CEE de evaluación de los efectos de ciertos planes y programas en el medio ambiente".
- Vig, N.J., Michael E. KRAFT (2010) *Environmental Policy: New Directions for the Twenty-first Century*. Washington DC :CQ Press

<p><b>Sugerencias didácticas:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Estudios de caso.</li> <li>Conferencias de hacedores de políticas públicas en el ramo.</li> <li>Combinar clases tradicionales con talleres.</li> </ul>	<p><b>Métodos de evaluación:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Asistencia puntual.</li> <li>Reportes de lecturas.</li> <li>Ensayo final</li> </ul>
---	---

**Perfil profesigráfico:**  
 Profesional con formación académica y experiencia en el ámbito de Impacto Ambiental y Evaluación de Políticas públicas en materia ambiental, especialista en el diseño instrumentación y evaluación de las políticas públicas ambientales.  
 Tener experiencia docente.