



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

FACULTAD DE DERECHO

LICENCIATURA EN DERECHO



Denominación de la asignatura:

Procesos y Procedimientos Ambientales

Clave:	Semestre:	Orientación:	Número de Créditos:
--------	-----------	--------------	---------------------

	10º Semestre	Derecho Ambiental	6
--	--------------	-------------------	---

Carácter:	Horas		Horas por semana	Horas por semestre
	Teóricas	Prácticas		
Optativa de elección	3	0	3	48

Modalidad	Tipo	Duración del curso
-----------	------	--------------------

Curso	Teórica	Semestral
-------	---------	-----------

Seriación indicativa u obligatoria antecedente:

Ninguna

Seriación indicativa u obligatoria subsecuente:

Ninguna

Objetivo general de la asignatura:

Conocerá los supuestos y medidas en relación con la responsabilidad ambiental en materia administrativa, civil y penal, así como del juicio de amparo, el instrumento procesal más importante para la tutela de los derechos fundamentales en el sistema jurídico mexicano.

Temario	Horas	
	Teóricas	Prácticas

**Unidad 1. La Tutela del Ambiente como bien Jurídico.**

- |       |   |   |   |
|-------|---|---|---|
| 1.1   | Intereses colectivos y difusos.                       | 9 | 0 |
| 1.2   | Legitimación activa.                                  |   |   |
| 1.2.1 | Interés jurídico.                                     |   |   |
| 1.2.2 | Interés legítimo.                                     |   |   |
| 1.3   | Legitimación pasiva.                                  |   |   |
| 1.4   | Proyecto de Nueva Ley de Amparo.                      |   |   |
| 1.5   | Postura de la Suprema Corte de Justicia de la Nación. |   |   |

1.6	La legitimación como asignatura pendiente en material ambiental.		
<b>Unidad 2. Inspección y Vigilancia.</b>			
2.1	Procedimiento de inspección y vigilancia.		
2.1.1	Orden de visita.		
2.1.2	Acta circunstanciada.		
2.1.3	Requisitos de validez.		
2.2	Procedimiento Administrativo de Sanción.		
2.2.1	Emplazamiento.		
2.2.2	Ofrecimiento de pruebas.		
2.2.3	Alegatos.		
2.2.4	Resolución administrativa.	6	0
2.3	Sanciones.		
2.3.1	Multa.		
2.3.2	Clausura.		
2.3.3	Arresto Administrativo.		
2.3.4	Decomiso.		
2.3.5	Suspensión, revocación o cancelación de la concesión, permiso, licencia o autorización.		
2.4	Infraestructura material y humana para llevar a cabo la inspección y vigilancia ambiental.		
<b>Unidad 3. Daño y Responsabilidad Ambiental.</b>			
3.1	Teoría del daño ambiental.		
3.2	Caracterización del daño ambiental.		
3.3	Nexo causal.		
3.4	Valoración del daño ambiental.		
3.5	Responsabilidad ambiental.		
3.5.1	Responsabilidad administrativa.		
3.5.2	Responsabilidad civil.		
3.5.3	Responsabilidad penal.		
3.6	Reparación del daño ambiental.		
3.6.1	Remediación.		
3.6.2	Restauración.		
3.6.3	Compensación.		
3.7	Hacia la remediación o restauración ambiental.	15	
<b>Unidad 4. Medios de Impugnación.</b>			
4.1	El recurso de revisión.		
4.1.1	Marco jurídico.		
4.1.2	Procedencia.		
4.1.3	Plazos.		
4.1.4	Suspensión de la ejecución del acto impugnado.		
4.1.5	Resolución.		
4.1.6	Medios de impugnación.		
4.2	Juicio contencioso administrativo.		
4.2.1	Naturaleza jurídica y competencia del Tribunal Federal de Justicia.		
4.2.2	Fiscal y Administrativa.		
4.2.3	Partes en el juicio.		
4.2.4	Medidas cautelares.		
4.2.5	Demanda y contestación.	9	

4.2.6	Pruebas e incidentes.		
4.2.7	Negativa ficta.		
4.2.8	Alegatos y sentencia.		
4.2.9	Recursos procesales.		
4.2.10	Jurisprudencia.		
4.3	El equilibrio entre el interés privado y el público.		
<b>Unidad 5. Mecanismo de Protección Constitucional.</b>			
5.1	Juicio de Amparo.		
5.2	Antecedentes y bases constitucionales.		
5.3	Amparo directo.		
5.4	Amparo indirecto.		
5.5	Acto de autoridad.		
5.6	Principios rectores.		
5.7	Partes en el juicio: Capacidad, representación y legitimación.	9	
5.8.	Improcedencia y sobreseimiento.		
5.9.	Competencia y procedencia.		
5.10.	Sustanciación, sentencia y su ejecución.		
5.11.	Suspensión.		
5.12.	Medios de impugnación.		
5.13.	Jurisprudencia.		
5.14.	Necesidad de actualizar el juicio de garantías a los requerimientos ambientales.		
<b>Total de horas teóricas</b>		48	
<b>Total de horas prácticas</b>			0
<b>Suma total de horas</b>		48	
<b>Bibliografía Básica.</b>			
<p>Besalú Parkinson, A. V. S., <i>"Responsabilidad Civil por Daño Ambiental en México: Eficaz y Eficiente herramienta para la Protección del Medio Ambiente"</i>, PEMEX Lex, México, Nos. 105-106, Marzo-Abril, 1997.</p> <p>Procesal, México, UNAM, Instituto de Investigaciones Jurídicas, 1993.</p> <p>Campos Díaz-Barriga, M., <i>La Responsabilidad Civil por Daños al Medio Ambiente; El Caso del Agua en México</i>, México, UNAM, Instituto de Investigaciones Jurídicas, 2000.</p> <p>Ferrer Mac-Gregor, E., <i>"El acceso a la justicia de los intereses de grupo (Hacia un juicio de amparo colectivo)"</i>, en VV.AA., <i>Estudios en Homenaje a Don Manuel Gutiérrez de Velasco</i>, México, UNAM, Instituto de Investigaciones Jurídicas, 2000.</p> <p>García Granados, F., <i>"El derecho a un medio ambiente adecuado en la Constitución"</i>, Contexturas, México, Año 2, núm. 4, diciembre 2000-marzo 2001.</p> <p>Gidi, A., <i>Las acciones colectivas y la tutela de los derechos difusos, colectivos e individuales en Brasil; un modelo para países de derecho civil</i>, traducción de L. Cabrera Acevedo, México, UNAM, Instituto de Investigaciones Jurídicas, 2004.</p> <p>González Márquez, J. J., <i>La Responsabilidad por Daño Ambiental en América Latina</i>, México, PNUMA, 2003.</p>			
<b>Bibliografía Complementaria</b>			
<p>Burgoa O., I., <i>El juicio de amparo</i>, 38a. ed., México, Porrúa, 2001.</p> <p>Moreno Molina, A. M., <i>Derecho comunitario del medio ambiente</i>, Madrid, Marcial Pons, 2006.</p>			

Häberle, P., "La jurisprudencia constitucional de los derechos fundamentales. Efectividad de los derechos fundamentales", en López Pina, A. (ed.), La garantía constitucional de los derechos fundamentales, Madrid, Civitas, 1991.

Latorre Latorre, V., *Acción popular/Acción colectiva*, Madrid, Civitas, 2000.

Lindblom, P. H., "Individual litigation and mass justice: A Swedish perspective and proposal on group actions in civil procedure", *The American Journal of Comparative Law*, Berkeley, Vol. XIV, No. 4, Fall, 1997

.López Ramos, N., *Votos y Conferencias*, México, Incija Ediciones, 2003.

Moreno Molina, A. M., *Derecho comunitario del medio ambiente*, Madrid, Marcial Pons, 2006.

Ojeda Mestre, R., "Responsabilidad por el Daño Ambiental", *Lex. Difusión y Análisis, Suplemento*, México, 3a. Época, Año VIII, No. 102, Diciembre, 2003.

Salazar Uribe, J. M., "La Responsabilidad Civil por Daño Ambiental en el Sistema Jurídico Mexicano", *Ratio Juris, Revista Jurídica*, México, Época I, No. 5, Noviembre-Diciembre, 2000.

Vázquez García, A., "La responsabilidad por daños al ambiente", *Gaceta Ecológica*, México, No. 73, Octubre-diciembre 2004.

Sugerencias didácticas.	Mecanismos de evaluación del aprendizaje de los alumnos.
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Exposición del maestro</li> <li>- Técnicas de cuchicheo</li> <li>- Lecturas obligatorias</li> <li>- Mesas redondas</li> <li>- Discusión de casos reales en grupo</li> <li>- Proyección de láminas y acetatos</li> <li>- Conferencia por profesores Invitados</li> <li>- Phillips 6-6</li> <li>- Lluvia de ideas</li> <li>- Técnica de panel</li> <li>- Técnica del debate</li> <li>- Solución de casos prácticos por los alumnos</li> <li>- Exposición audiovisual</li> <li>- Seminarios</li> <li>- Trabajos de investigación</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Exámenes parciales</li> <li>- Trabajos y tareas fuera de clase</li> <li>- Exámenes finales</li> <li>- Participación en clase</li> <li>- Concurso entre los alumnos sobre un(os) tema(s) a desarrollar</li> <li>- Asistencia a clases</li> <li>- Presentación de una tesina</li> </ul>

**Perfil profesiográfico del docente.**

Contar con el título de licenciatura o grado de Especialista, Maestro o Doctor, especialista en el área ambiental.