



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
CHIHUAHUA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA
CLAVE: 08MSU0017H

FACULTAD DE CONTADURÍA Y ADMINISTRACIÓN
CLAVE: 08USU4054V

PROGRAMA DEL CURSO

LEGISLACION AMBIENTAL

DES: Económico Administrativa

Programa(s) Educativo(s): LAG

Tipo de materia: Específica Obligatoria

Clave de la materia: E803G

Semestre: Octavo

Área en plan de estudios: Formación específica

Créditos: 3

Total de horas por semana:

- Teoría:
- Laboratorio:

Total de horas semestre: 48

Fecha de actualización curricular: Mayo 2011

Clave y Materia prerequisite: Ninguna

Perfil Académico:

Licenciado en Derecho, deseable con maestría en Derecho Ambiental y mínimo 3 años de experiencia en desarrollo profesional y/o docente.

Propósito del Curso:

Identificar e interpretar el conjunto sistematizado de principios y normas jurídicas, internas e internacionales, que regulan la actividad humana en su interacción con el medio ambiente, estableciendo medidas apropiadas para su conservación y protección, conocer la importancia y trascendencia que tiene esta rama del Derecho Mexicano en sus tres niveles de gobierno, desde el punto de vista de la concurrencia, y llevar a cabo actividades de mejoramiento ambiental de su entorno, resolver problemáticas del medio ambiente urbano o rural y ser promotor del desarrollo sustentable en su comunidad.

Fundamentación:

En la actualidad las empresas requieren egresados con conocimientos, competencias, habilidades, destrezas y valores desarrollados en las diferentes áreas funcionales de una organización. Este programa analítico se fundamenta en los resultados obtenidos del Rediseño Curricular (ver documento integral del Rediseño Curricular) y en el Modelo Educativo Basado en Competencias básicas, profesionales y específicas, a través del cual el egresado podrá incorporarse al mercado laboral con mayor facilidad y así contribuir de forma eficiente a las necesidades que la sociedad demande.

▪

COMPETENCIAS	CONTENIDO	RESULTADOS DE APRENDIZAJE
BASICAS: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Solución de problemas 	Objeto de Estudio 1 1.- INTRODUCCION 1.- Que es el Derecho Ambiental 2.- Conceptos Fundamentales del Derecho Ambiental 3.-Fuentes del Derecho Ambiental	Obtener una clara manifestación de respeto hacia la conservación del medio ambiente.

<ul style="list-style-type: none"> ▪ Uso de la información ▪ Uso de tecnología ▪ Trabajo en equipo <p>ESPECIFICAS:</p> <p>Análisis del Medio ambiente</p> <p>Desarrollo Sustentable</p>	<p>4.-Ecología y Ambiente conforme a Derecho 5.-Calidad de vida y ambiente 6.-Sociedad, naturaleza y su relación con el Derecho Ambiental 7.-Evolución Histórica del Derecho Ambiental 8.-Del Ambiente y el Eco desarrollo, al Desarrollo Sustentable 9.-El Derecho Ambiental como disciplina jurídica</p> <p>2.- PROTECCION AL AMBIENTE</p> <p>1.-Bases Constitucionales 2.-La protección del ambiente en la Carta Fundamental 3.-Conservacion de los recursos naturales en la Constitución 4.-Análisis Ambiental del Artículo 27 Constitucional 5.-Facultades y división entre la Federación y los estados. 6.-Facultad exclusiva de la Federación para legislar en algunos aspectos ambientales 7.-Competencia administrativa de gobiernos locales en materia ambiental 8.-Facultades de los municipios en materia ambiental 9.-Delegacion de facultades establecidas por la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente y por la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos (LGEEPA y LGPGIR)</p> <p>3.- IMPACTO AMBIENTAL</p> <p>1.-Legislacion aplicable vigente en materia de evaluación de Impacto Ambiental 2.-Evaluacion del impacto ambiental obligatoria ante autoridad Administrativa 3.-Informe Preventivo y Evaluación de Impacto Ambiental 4.-Obligatoriedad de la evaluación de impacto ambiental en la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente y su Reglamento 5.-Autoridad competente para conocer sobre la evaluación de impacto ambiental. 6.-Facultades en materia de Impacto Ambiental de la autoridad administrativa 7.-Evaluacion del impacto ambiental como acto de autoridad 8.-Procedimiento de la evaluación del impacto ambiental 9.-Modificacion a la evaluación del impacto ambiental 10.-Recursos procedentes ante la resolución de evaluación de impacto ambiental 11.- Normas Oficiales Mexicanas, Normas Mexicanas y Normas Técnicas Ecológicas (Estatales)</p> <p>4.- MANEJO DE RESIDUOS PELIGROSOS Y ACTIVIDADES ALTAMENTE RIESGOSAS</p> <p>1.-Problemática ambiental generada por las actividades industriales 2.-Marco jurídico/ técnico sobre la protección ambiental</p>	<p>Diseña y aplica la legislación ambiental desde el punto de vista jurídico-técnica enfocada a la prevención y la mejora continua</p> <p>Genera habilidades y estrategias y da seguimiento a acciones correctivas asociadas a irregularidades detectadas en auditorias o inspecciones ambientales.</p>
---	--	---

	<p>por residuos (Sólidos Urbanos, de Manejo Especial y Peligrosos)</p> <p>3.-La SEMARNAT y la SCT</p> <p>4.-Aplicación de la normatividad aplicable vigente relacionadas con las operaciones de manejo de los residuos (Sólidos Urbanos, de Manejo Especial y Peligrosos)</p> <p>5.-Transporte, tratamiento, importación, exportación y disposición final de los materiales y los residuos peligrosos</p> <p>6.-Marco jurídico/técnico sobre los listados de actividades altamente riesgosas y el análisis de riesgo ambiental</p> <p>7.-Convenios internacionales sobre los residuos peligrosos (Estocolmo, Basilea, de la Paz, Montreal, Cumbre de Río, Río + 5, Río + 10, Kioto,etc.)</p> <p>5.- PROTECCION, PREVENCION Y CONTROL DE LA CONTAMINACION ATMOSFERICA</p> <p>1.-Marco regulatorio constitucional para la prevención y control de la contaminación atmosférica, concurrencia y competencia</p> <p>2.-Fuentes emisoras de jurisdicción Federal y Estatal y monitoreo de la calidad del aire</p> <p>3.-Contaminacion atmosférica trasfronteriza</p> <p>4.-Proteccion jurídico/técnica a la capa de ozono y prevención y control de cambio climático</p> <p>6.- RESPONSABILIDAD CIVIL Y ADMINISTRATIVA EN MATERIA AMBIENTAL</p> <p>1.-Responsabilidad civil, tipos y sus excluyentes</p> <p>2.-Via jurídica para exigir indemnización por daños al ambiente derivada de la responsabilidad civil</p> <p>7.- LA PROTECCION DE LOS RECURSOS NATURALES NO RENOVABLES</p> <p>1.-Problemas de la protección de los recursos minerales y del ambiente con respecto a los efectos de las actividades mineras</p> <p>2.-Regimen constitucional de los recursos minerales y su protección legal</p> <p>3.-Atribuciones de las dependencias federales (SEMARNAT, PROFEPA)</p> <p>8.- CAMBIO CLIMATICO, EMISORES DE GASES DE INVERNADERO Y OPCIONES DE CAPTURA DE CARBONO EN LOS SECTORES FORESTAL Y AGRICOLA EN CHIHUAHUA</p> <p>1.-Importancia de los bosques de México en la captura de carbono</p> <p>2.-Estrategias de mitigación de emisiones de carbono en zonas forestales</p> <p>3.-Acciones para contribuir a evitar el calentamiento global</p> <p>4.-Energía limpia, ahorro y eficiencia energética</p>	<p>apoya la gestión ambiental ante las autoridades competentes, basado en su conocimiento y el de la legislación ambiental aplicable</p>
--	--	--

- 5.-Convenio marco de las Naciones Unidas sobre el cambio climático
- 6.-Protocolo de Kioto del convenio Marco de las Naciones Unidas

9.- PROTECCION A LA SALUD HUMANA DE LOS EFECTOS DEL AMBIENTE

- 1.-El derecho a la protección de la salud y el saneamiento ambiental en el ámbito nacional e internacional
- 2.-Efectos nocivos del ambiente sobre la salud humana
- 3.-Valores de concentración máxima permisible para el ser humano por contaminante en el ambiente laboral y en el entorno
- 4.-Regulacion sobre efectos del ambiente en la salud humana (agua, productos industriales y comerciales [sustancias toxicas o peligrosas, materiales radioactivos, medios de transporte, etc.]
- 5.-Normas Oficiales Mexicanas (NOM-052-SEMARNAT-2005 Y NOM-087-SEMARNAT-SSA1-2002)
- 6.-Aspectos de higiene y seguridad relacionados con el ambiente

10.- EJERCICIO DE LOS ACTOS DE AUTORIDAD, LA INSPECCION, VIGILANCIA Y RESPONSABILIDAD

- 1.-Visitas de inspección, vigilancia en materia ambiental (competencia y concurrencia, bases constitucionales, finalidad, elementos, requerimientos, objeto de la visita, acta de inspección, emplazamientos, resolución administrativa, sanciones administrativas)
- 2.-Medios de impugnación contra resolución administrativa
- XIX 1.1.1.- Recursos de inconformidad, recurso de revisión, en la legislación Federal Estatal y Municipal
- 3.-Procedencia de los recursos y términos para interponerlos, autoridad competente para recibirlos, resolverlos y suspender las ejecuciones, formulación de alegatos, ofrecimiento de pruebas
- 4.-Sanciones administrativas, fundamentación, para su aplicación

11.- NORMAS AMBIENTALES MEXICANAS EN MATERIA AMBIENTAL, AUTORREGULACION Y AUDITORIAS AMBIENTALES

12 .- DESARROLLO SUSTENTABLE PARA EL EXITO EMPRESARIAL

- 1.- Desarrollo sustentable como base para el desarrollo empresarial
- 2.-Gestion ambiental y sostenibilidad
- 3.- Impactos humanos sobre la biodiversidad
- 4.- manejo y preservación de los bosques
- 5.- agricultura sostenible mediante la conservación del

	<p>suelo</p> <p>6.- la revolución verde y el impacto ambiental</p> <p>7.- erosión y degradación del suelo</p> <p>13.- EMPRESAS SOCIALMENTE RESPONSABLES</p> <p>1.- Decálogo de una empresa socialmente responsable</p> <p>2.- Centro mexicano para la filantropía</p> <p>3.- Programas de responsabilidad social empresarial</p> <p>14.-EL DERECHO AL MEDIO AMBIENTE ADECUADO COMO UN PRINCIPIO DE LOS DERECHOS HUMANOS</p> <p>1.- La relación humanidad naturaleza</p> <p>2.- El derecho adecuado en la constitución política de los estados unidos mexicanos</p> <p>15.- LEY FEDERAL DE RESPONSABILIDAD AMBIENTAL</p> <p>1.- Obligaciones derivadas de los daños ocasionados al ambiente</p> <p>2.- Acciones para demandar la responsabilidad ambiental</p> <p>16.- ACUERDO DE COOPERACIÓN AMBIENTAL DE AMERICA DEL NORTE ENTRE CANADA, EEUU Y MÉXICO.</p> <p>1.- Comisión para la cooperación ambiental.</p> <p>2.- Peticiones relativas a la aplicación ambiental</p> <p>1.</p>	
--	---	--

FUENTES DE INFORMACIÓN	
Bibliografía/lecturas	Autor
Manual de Derecho Ambiental Mexicano	Raul Brañes
Ecología Contaminación-Medio Ambiente	Amos Turk
Derecho Ambiental	Eugene P. Odulla
Ecología	José Juan González Márquez
Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos	Gobierno Mexicano
Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección Al Ambiente y sus Reglamentos	Gobierno Mexicano
Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos y su Reglamento	Gobierno Mexicano
Código Civil para el Distrito Federal en materia Común y para toda la República en materia Federal	Gobierno Mexicano
Código Federal de Procedimiento administrativo	Gobierno Mexicano
Código Penal Federal en Materia de Fuero Común y para toda la República en materia de fuero Federal	Gobierno Mexicano
Ley agraria	Gobierno Mexicano
Ley Federal de Pesca	Gobierno Mexicano
Ley General de Salud	Gobierno Mexicano
Ley Federal de Turismo	Gobierno Mexicano
Ley Orgánica de la Administración Pública Federal	Gobierno Mexicano
Ley General de Vida Silvestre.	Gobierno Mexicano

Ley General de Desarrollo Forestal Sustentable	Gobierno Mexicano
Ley General de Desarrollo Rural Sustentable.	Gobierno Mexicano
Normas Oficiales Mexicanas y Normas Técnicas Estatales	Gobierno Mexicano
Ley de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente del Estado de Chihuahua	Gobierno del Estado de Chihuahua
Reglamento de la Ley Ecológica para el Estado de Chihuahua.	Gobierno del Estado de Chihuahua
Reglamento De Ecología y Protección del Ambiente Municipal en el Municipio	Gobierno del Estado de Chihuahua
Ley de Fomento para el Desarrollo Forestal Sustentable del Estado de Chihuahua.	Gobierno del Estado de Chihuahua
Derecho ambiental	Pedro Luis López sela
Ley Federal de Responsabilidad Ambiental	Gobierno Mexicano
Derecho Ambiental Mexicano	Jesús Quintana Valtierra
Sustentabilidad y desarrollo Ambiental	José Luis Calva

Avance Programático

S e m a n a s

Objetos de Estudio	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1. INTRODUCCIÓN	X														
2.- PROTECCION AL AMBIENTE		X													
3.- IMPACTO AMBIENTAL			X												
4.- MANEJO DE RESIDUOS PELIGROSOS				X											
5.- PROTECCION, PREVENCION , CONTROL, CONTAMINACION ATMOSFERICA					X										
6.- RESPONSABILIDAD CIVIL Y ADMINISTRATIVA EN MATERIA AMBIENTAL						X									
7.- LA PROTECCION DE LOS RECURSOS NATURALES NO RENOVABLES							X								
8.- CAMBIO CLIMATICO, EMISORES DE GASES DE INVERNADERO								X							
9.- PROTECCION A LA SALUD HUMANA DE LOS EFECTOS DEL AMBIENTE									X						
10.- EJERCICIO DE LOS ACTOS DE AUTORIDAD, LA INSPECCION, VIGILANCIA Y RESPONSABILIDAD										X					
											X				

11.-NORMAS AMBIENTALES MEXICANAS,AUTORREGULACION Y AUDITORIAS AMBIENTALES																
12 DESARROLLO SUSTENTABLE PARA EL EXITO EMPRESARIAL													X			
13.- EMPRESAS SOCIALMENTE RESPONSABLES														X		
14.-EL DERECHO AL MEDIO AMBIENTE															X	
15.- LEY FEDERAL DE RESPONSABILIDAD AMBIENTAL																X
16.- ACUERDO DE COOPERACIÓN AMBIENTAL DE AMERICA DEL NORTE ENTRE CANADA, EEUU Y MÉXICO.																

Fecha de Elaboración: Enero 2013 LD MES Leonardo Ramos Ruelas