

ESCUELA LIBRE DE DERECHO DE PUEBLA

ASIGNATURA: DERECHO ENERGÉTICO

PROGRAMA ACADÉMICO: LICENCIATURA EN DERECHO

TIPO EDUCATIVO: EDUCACIÓN SUPERIOR

MODALIDAD: ESCOLARIZADO

CICLO EDUCATIVO: 2015-2016

CLAVE DE LA ASIGNATURA: 302

SERIACIÓN: 1/2

TOTAL DE HORAS CLASE: 96 HORAS

OBJETIVO GENERAL DE LA MATERIA: El alumno adquirirá los conocimientos relativos a las normas, instituciones procedimientos y organismos reguladores del derecho energético y la importancia de éstas en el ámbito nacional e internacional

VÍNCULOS DE LA ASIGNATURA CON LOS OBJETIVOS GENERALES DEL CURRÍCULUM

Proporcionar al alumno los conceptos esenciales del Derecho Energético

EXPERIENCIA DE APRENDIZAJE: Exposición magistral, análisis de textos legales y tratados internacionales, control de lecturas e investigación documental

FORMA DE EVALUACIÓN: Por Reglamento de la Institución se hacen dos evaluaciones parciales y una evaluación final oral con tres sinodales

CRÉDITOS: 12

ASIGNATURA: DERECHO ENERGÉTICO

FECHA	H	TEMA	OBJETIVO
	8	TEMA I DERECHO ENERGÉTICO	EL ALUMNO REALIZARÁ UN ESTUDIO DE LAS DIFERENTES POSTURAS QUE EXISTEN PARA DEFINIR AL DERECHO ENERGÉTICO; PRECISAR CÓMO, CUÁNDO Y DÓNDE SURGIÓ ESTA DISCIPLINA JURÍDICA Y QUIÉNES HAN SIDO SUS PRINCIPALES EXPOSITORES, CUÁLES TESIS JURÍDICAS SE HAN MANEJADO EN RELACIÓN CON ESTA RAMA DEL DERECHO Y CÓMO SE RELACIONA CON EL DERECHO INTERNO
		1.1 INTRODUCCIÓN	
		1.2 FUNDAMENTO CONSTITUCIONAL	
		1.3 LEGISLACIÓN APLICABLE	
		1.4 TRATADOS INTERNACIONALES	
		1.4.1 ORGANIZACIÓN DE PAÍSES EXPORTADORES DE PETRÓLEO (OPEP)	
		1.4.2 AGENCIA INTERNACIONAL DE ENERGÍA (AIE)	
		1.4.3 AGENCIA INTERNACIONAL DE ENERGÍA ATÓMICA	
	6	TEMA II. ALIANZAS PUBLICO PRIVADAS Y REFORMA ENERGÉTICA	EL ALUMNO CONOCERÁ Y ESTUDIARÁ EL DERECHO ENERGÉTICO EN LO PARTICULAR. EXPLORARÁ SU CONTENIDO Y LA DE LOS INSTRUMENTOS LEGALES Y POLÍTICOS VIGENTES A PARTIR DE LAS REFORMAS CONSTITUCIONALES
		1. AUTOABASTECIMIENTO ESTATAL Y MUNICIPAL: RETOS Y VENTAJAS.	
		2. ESQUEMAS DE PARTICIPACIÓN PÚBLICO-PRIVADA.	
		3. GARANTÍAS SUB SOBERANAS.	
		4. ESTRUCTURACIÓN.	
		5. CASO PRÁCTICO.	
		6. ALINEACIÓN DE FACTORES Y CIRCUNSTANCIAS. UNA TAREA PREVIA.	
		7. DISCUSIÓN INTENSA Y HETEROGÉNEA, MENOR A LA DE LOS OTROS AÑOS.	
		8. PREMISAS PARA UNA DISCUSIÓN ORDENADA.	
		9. ESCENARIOS PROGRESIVOS Y POSIBLES CON GRADOS DE VIABILIDAD DIFERENTE.	

6	TEMA III. POLÍTICA ENERGÉTICA Y REGULACIÓN	EL ALUMNO CONOCERÁ EL CONTENIDO DE LAS POLÍTICAS ECONÓMICAS EN MATERIA ENERGÉTICA, TANTO EN MÉXICO COMO EN EL EXTRANJERO.
	3.1 PANORAMA MUNDIAL DE LA ENERGÍA.	
	3.2 ORGANISMOS DEL SECTOR ENERGÉTICO DE MÉXICO: NATURALEZA, OBJETO, ORGANIZACIÓN Y FACULTADES.	
	3.3 NUEVOS INSTRUMENTOS DE POLÍTICAS PÚBLICAS EN MATERIA DE ENERGÍA ELÉCTRICA.	
	3.4 DISEÑO INSTITUCIONAL DEL REGULADOR ENERGÉTICO.	
4	TEMA IV. RÉGIMEN JURÍDICO DE LOS HIDROCARBUROS	EL ALUMNO APRENDERÁ Y CONOCERÁ LAS DISTINTAS LEYES APLICABLES EN MATERIA DE HIDROCARBUROS
	4.1 INTRODUCCIÓN A LOS HIDROCARBUROS.	
	4.2 PARTICIPACIÓN ESTATAL Y PRIVADA EN EL SECTOR.	
	4.3 EXPLORACIÓN Y EXPLOTACIÓN DE HIDROCARBUROS.	
	4.4 RÉGIMEN CONTRACTUAL DE PEMEX.	
	4.5 PETROQUÍMICA.	
	4.6 REFINACIÓN.	
4	TEMA V RÉGIMEN JURÍDICO DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA	EL ALUMNO APRENDERÁ Y CONOCERÁ LAS DISTINTAS LEYES APLICABLES EN MATERIA DE ENERGÍA ELÉCTRICA
	5.1 SERVICIO PÚBLICO DE ENERGÍA ELÉCTRICA.	
	5.2 APERTURA DEL SECTOR EN ENERGÍA ELÉCTRICA.	
	5.3 ACTIVIDADES PERMISIONADAS.	
	5.4 EXPERIENCIA INTERNACIONAL.	
4	TEMA VI RÉGIMEN JURÍDICO DE LAS ACTIVIDADES REGULADAS EN MATERIA DE GAS	EL ALUMNO APRENDERÁ Y CONOCERÁ LAS DISTINTAS LEYES APLICABLES EN MATERIA DE GAS
	6.1 ANTECEDENTES.	
	6.2 DERECHO COMPARADO.	
	6.3 CONCEPTOS RELACIONADOS CON LA MATERIA ENERGÉTICA.	
	6.4 ACTIVIDADES PERMISIONADAS.	
	6.5 GAS LP.	
	6.6 VENTAS DE PRIMERA MANO.	
	6.7 MEDIOS DE DEFENSA/CASOS PRÁCTICOS	
4	TEMA VII RÉGIMEN JURÍDICO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES Y LA EFICIENCIA ENERGÉTICA	EL ALUMNO APRENDERÁ Y CONOCERÁ LAS DISTINTAS LEYES APLICABLES EN MATERIA DE ENERGÍAS RENOVABLES Y EFICIENCIA ENERGÉTICA
	7.1 ENERGÍAS RENOVABLES.	
	7.2 ASPECTOS AMBIENTALES Y CAMBIO CLIMÁTICO. COMPROMISOS INTERNACIONALES Y DERECHO COMPARADO.	
	7.3 EFICIENCIA ENERGÉTICA Y SUSTENTABILIDAD.	
4	TEMA VIII RÉGIMEN JURÍDICO-AMBIENTAL DE LOS PROYECTOS DE ENERGÍA	EL ALUMNO APRENDERÁ Y CONOCERÁ LAS DISTINTAS LEYES APLICABLES EN MATERIA DE PROYECTOS DE ENERGÍA
	8.1 ANTECEDENTES HISTÓRICOS-LEGISLATIVOS.	
	8.2 RÉGIMEN JURÍDICO-AMBIENTAL EN MATERIA DE HIDROCARBUROS, GAS Y ENERGÍAS RENOVABLES	
	8.3 MODALIDADES LEGALES DE PROYECTOS ENERGÉTICOS Y LA RESPONSABILIDAD LEGAL AMBIENTAL	
	8.4 ACCIONES COLECTIVAS.	
6	TEMA IX. DERECHO INTERNACIONAL Y DERECHO COMPARADO DE LOS HIDROCARBUROS	EL ALUMNO RELACIONARÁ DIVERSAS DISPOSICIONES LEGALES EN MATERIA DE HIDROCARBUROS DE DISTINTOS PAÍSES, ANALIZANDO TAMBIÉN, LOS CONTRATOS CELEBRADOS EN LA MATERIA.
	9.1 PANORAMA GENERAL DE LOS HIDROCARBUROS A NIVEL MUNDIAL.	
	9.2 PRINCIPALES PARTICIPANTES.	
	9.3 DERECHO INTERNACIONAL.	
	9.4 SOBERANÍA DE LOS RECURSOS NATURALES.	
	9.5 ANÁLISIS DE LA LEGISLACIÓN DEL PETRÓLEO Y EL GAS. PAÍSES RELEVANTES.	
	9.6 PRINCIPALES MODELOS DE CONTRATOS PETROLEROS INTERNACIONALES.	
	9.7 EXPLORACIÓN Y EXPLOTACIÓN DE YACIMIENTOS TRANSFRONTERIZOS.	

BIBLIOGRAFÍA

Adame Goddard, Jorge. *La propiedad de la Nación Mexicana sobre el petróleo y los hidrocarburos*. Enerlegis. México. Academia Mexicana de Derecho Energético. 2008

Alemán, Miguel. *La verdad del petróleo en México*. México. Grijalbo. México. 1977

López Portillo y Weber, José. *El petróleo en México*. Fondo de Cultura Económica. México. 1975

López Velarde Estrada, Rogelio. *Energía y petroquímica básica*. Witker, Jorge (Coordinador) El Tratado de Libre Comercio de América del Norte.

Meyer, Lorenzo y Morales Isidro. *Petróleo y Nación (1900-1987) La política petrolera en México*. Fondo de Cultura Económica. México. 1990

Morales, Isidro. *La formación de la política petrolera en México*. El Colegio de México. México. 1988

Silva Herzog, Jesús. *Historia de la expropiación de las empresas petroleras*. 4a ed. Instituto Mexicano de Investigaciones. México. 1973.