



Anexo 8.3 Programa Condensado



Materia o unidad de aprendizaje: Marco Jurídico en Gestión Energética	Última actualización: Julio 2016
Licenciatura: Administración de Energía y Desarrollo Sustentable	Plan: 401
Semestre: Quinto Semestre	Créditos: 3

Semana	Tema	Actividades, Tareas, Exámenes	Bibliografía
1	Presentación del Programa	No aplica	
2	1.- Reforma en Materia Energética	Exposición de estudiantes Debate grupal	DECRETO por el que se reforman y adicionan diversas disposiciones de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, en Materia de Energía http://sener.gob.mx/webSener/res/prensa/DOF%20-%20Diario%20Oficial%20de%20la%20Federacion.PDF
3	<ul style="list-style-type: none"> Estructura de la Administración en Materia de Energía 	Exposición de estudiantes Debate grupal Evidencia 1. Ensayo sobre la Reforma Energética. Valor 8%	Ley Orgánica de la Administración Pública Federal. http://www.diputados.gob.mx/LeyesBiblio/ref/loapf.htm
4	<ul style="list-style-type: none"> Secretaría de Energía 	Exposición de estudiantes Debate grupal	Ley Orgánica de la Administración Pública Federal. Art 33 y art 43.
5	<ul style="list-style-type: none"> Comisión Nacional de Hidrocarburos Comisión Reguladora de Energía 	Exposición de estudiantes Debate grupal	http://www.cenace.gob.mx/Paginas/Publicas/MarcoRegulatorio/Leyes.aspx Reglamento interno de la comisión reguladora de energía. Reglamento interno de la comisión nacional de hidrocarburos



Anexo 8.3 Programa Condensado



6	<ul style="list-style-type: none">• CENACE• CENAGAS• ASEA	Exposición de estudiantes Debate grupal Evidencia 2 Diagrama de la estructura de los órganos encargados de la materia energética. Valor 8%	<p>CENTRO NACIONAL DE CONTROL DE ENERGIA http://www.cenace.gob.mx/Docs/MarcoRegulatorio/Estatuto%20Org%C3%A1nico%20del%20CENACE%20DOF%202015%2003%2009.pdf</p> <p>CENTRO NACIONAL DE CONTROL DEL GAS NATURAL http://dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5388597&fecha=13/04/2015</p> <p>Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos, O Agencia de Seguridad, Energía y Ambiente (ASEA), http://www.asea.gob.mx/?page_id=9894</p>
7	Ley de la Industria Eléctrica	Exposición de estudiantes Debate grupal	http://www.diputados.gob.mx/LeyesBiblio/ref/lhidro.htm
8	<ul style="list-style-type: none">• Examen	1er Examen Parcial. Valor 15%	Revisión de la bibliografía anterior
9	<ul style="list-style-type: none">• Ley de Hidrocarburos	Exposición de estudiantes Debate grupal	http://www.diputados.gob.mx/LeyesBiblio/ref/lhidro.htm
10	<ul style="list-style-type: none">• Ley de Petróleos Mexicanos	Exposición de estudiantes Debate grupal	http://www.diputados.gob.mx/LeyesBiblio/ref/lpm.htm
11	<ul style="list-style-type: none">• Ley de Petróleos Mexicanos	Exposición de estudiantes Debate grupal	http://www.diputados.gob.mx/LeyesBiblio/ref/lpm.htm
12	<ul style="list-style-type: none">• Ley de La Comisión Federal de Electricidad	Exposición de estudiantes Debate grupal	http://www.diputados.gob.mx/LeyesBiblio/ref/lcfe.htm



Anexo 8.3 Programa Condensado



13	<ul style="list-style-type: none">Ley de La Comisión Federal de Electricidad	Exposición de estudiantes Debate grupal Evidencia 3 Cuadro comparativo con análisis de los gobiernos corporativos de PEMEX y CFE 9%	http://www.diputados.gob.mx/LeyesBiblio/ref/lcfe.htm
14	<ul style="list-style-type: none">Ley de La Comisión Federal de Electricidad	Exposición de estudiantes Debate grupal	http://www.diputados.gob.mx/LeyesBiblio/ref/lcfe.htm
15	Segundo examen	2do. Examen parcial. Valor 15% Entrega de PIA (Elaboración de una propuesta de modificación a una de las leyes. Valor 30%).	Bibliografía sugerida.
16	Entrega de resultados.	Subir los resultados al SIASE.	No aplica.
17	Asesoría para segunda oportunidad.	Entrega de trabajo indicados por el maestro.	Bibliografía sugerida.
18	Segunda oportunidad.	Examen y trabajos indicados por el maestro.	Bibliografía sugerida.
19	Segunda oportunidad.	Examen y trabajos indicados por el maestro.	Bibliografía sugerida.



Anexo 8.3 Programa Condensado



20	Entrega de resultados segunda oportunidad.	Subir calificaciones al SIASE.	No aplica.
----	--------------------------------------------	--------------------------------	------------

ACTIVIDADES PARA EL ALUMNO

Reportes

Exposición

Examen

Trabajo Final

EVALUACIÓN

Evidencia 1. Ensayo sobre la Reforma Energética. Valor 8%

Evidencia 2 Diagrama de la estructura de los órganos encargados de la materia energética. Valor 8%

Evidencia 3 Cuadro comparativo con análisis de los gobiernos corporativos de PEMEX y CFE 9%

Exposición en equipo 10%, y entrega de la exposición en power point.

Evidencia 1er Examen Parcial 15%

Evidencia 2do Examen Parcial 15%

Asistencia y valores 5%

VIII. Producto integrador de aprendizaje de la Unidad.

Evidencia 4 PIA. Elaboración de una propuesta de modificación a una de las leyes. Valor 30%

Notas importantes:

- Cuando:
- a) No tenga el 70% de actividades del curso, no tiene derecho a evaluación en segunda oportunidad, y aparece no NC, no cumplió en su nota
- b) Exista copia, total o parcial, en cualquiera de las actividades realizadas durante el curso.



Anexo 8.3 Programa Condensado



BIBLIOGRAFÍA TEXTO

Bibliografía básica:

- Ley de la Industria Eléctrica
- Ley de Hidrocarburos
- Ley de órganos Reguladores Coordinados en Materia Energética
- Ley de Petróleos Mexicanos
- Ley Orgánica de la Administración Pública Federal
- Ley de La Comisión Federal de Electricidad
- Ley de Agencia Nacional de Seguridad Industrial y de Protección al Medio Ambiente del Sector Hidrocarburos
- Ley de Energía Geotérmica
- Ley del Fondo Mexicano del Petróleo para la Estabilización y el Desarrollo
- Reglamento interno de la comisión reguladora de energía.
- Reglamento interno de la comisión nacional de hidrocarburos

•

Bibliografía complementaria:

- Ley Orgánica de la Administración Pública Federal
- Ley de Asociaciones Público Privadas
- Ley Federal de las Entidades Paraestatales
- Ley Minera
- Ley de inversión extranjera
- Ley de Ingresos sobre Hidrocarburos

•

Fuentes electrónicas:

- http://www.energia.gob.mx/webSener/leyes_Secundarias/index.html
- <http://www.diputados.gob.mx/LeyesBiblio/index.htm>
- DECRETO por el que se reforman y adicionan diversas disposiciones de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, en Materia de Energía <http://sener.gob.mx/webSener/res/prensa/DOF%20-%20Diario%20Oficial%20de%20la%20Federacion.PDF>



Anexo 8.3 Programa Condensado



- http://www.cfe.gob.mx/ConoceCFE/1_AcercadeCFE/MarcoLegalNormativo/Lists/Reglamentos/Attachments/63/ReglamentoInternodelaCRE.pdf.
- http://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5376903&fecha=22/12/2014
- <http://www.diputados.gob.mx/LeyesBiblio/ref/lielec.htm>
- <http://www.diputados.gob.mx/LeyesBiblio/ref/lhidro.htm>
- <http://www.cenace.gob.mx/Paginas/Publicas/MarcoRegulatorio/Leyes.aspx>
- <http://www.diputados.gob.mx/LeyesBiblio/ref/lcfe.htm>
- <http://www.diputados.gob.mx/LeyesBiblio/ref/lleg.htm>
- <http://www.diputados.gob.mx/LeyesBiblio/ref/lpm.htm>
- ASEA http://www.asea.gob.mx/?page_id=9894
- CENTRO NACIONAL DE CONTROL DE ENERGIA
<http://www.cenace.gob.mx/Docs/MarcoRegulatorio/Estatuto%20Org%C3%A1nico%20del%20CENACE%20DOF%202015%2003%2009.pdf>
- CENTRO NACIONAL DE CONTROL DEL GAS NATURAL http://dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5388597&fecha=13/04/2015
- Ley Orgánica de la Administración Pública Federal. <http://www.diputados.gob.mx/LeyesBiblio/ref/loapf.htm>

Hemerografía:

- Derecho Ambiental y Ecología

ccp. Secretarios Académicos

ccp. Auxiliar Académico

ccp. Alumno