



Anexo 8.3
Programa Condensado



Materia o unidad de aprendizaje: Sistemas Internacionales de Energía y Desarrollo de Negocios	Última actualización: Junio 2016
Licenciatura: Administración de Energía y Desarrollo Sustentable	Plan: 401
Semestre: Séptimo	Créditos:4

Semana	Tema	Actividades, Tareas, Exámenes	Bibliografía
1	I Globalización	Dudas sobre la forma de evaluar y el contenido de la Unidad de aprendizaje	Daniels, J., Radebaugh, L., y Sullivan, D. (2013). <i>Negocios Internacionales. Ambiente y Operaciones</i> . México: Pearson. Hill, Charles. (2015). <i>Negocios Internacionales: Como competir en el mercado global</i> . México: Mc Graw Hill Hernández Contreras, Fernando (2014) <i>Introducción a los Negocios Internacionales</i> . EUDEM. http://www.eumed.net/libros-gratis/2014/1394/index.htm
2	Negocios Internacionales	Evidencia 1 ensayo sobre los líderes y tipos de líder. Valor 8%	Daniels, J., Radebaugh, L., y Sullivan, D. (2013). <i>Negocios Internacionales. Ambiente y Operaciones</i> . México: Pearson. Hill, Charles. (2015). <i>Negocios Internacionales: Como competir en el mercado global</i> . México: Mc Graw Hill Hernández Contreras, Fernando (2014) <i>Introducción a los Negocios Internacionales</i> . EUDEM. http://www.eumed.net/libros-gratis/2014/1394/index.htm



Anexo 8.3

Programa Condensado



3	Comercio internacional	Debates grupales, exposición	Daniels, J., Radebaugh, L., y Sullivan, D. (2013). <i>Negocios Internacionales. Ambiente y Operaciones</i> . México: Pearson. Hill, Charles. (2015). <i>Negocios Internacionales: Como competir en el mercado global</i> . México: Mc Graw Hill
4	II Estrategia de negocios	Debates grupales, exposición	Daniels, J., Radebaugh, L., y Sullivan, D. (2013). <i>Negocios Internacionales. Ambiente y Operaciones</i> . México: Pearson. Hill, Charles. (2015). <i>Negocios Internacionales: Como competir en el mercado global</i> . México: Mc Graw Hill
5	Organización de Negocios	Evidencia 2. Cuadro comparativo de empresas multinacionales del sector energético. Agrupadas por sector (hidrocarburos, Eléctrica, Gas, etc). Indicando si son empresas privadas, del Estado o Mixta, y el país de origen. Valor 8% Debates grupales, exposición	Daniels, J., Radebaugh, L., y Sullivan, D. (2013). <i>Negocios Internacionales. Ambiente y Operaciones</i> . México: Pearson. Hill, Charles. (2015). <i>Negocios Internacionales: Como competir en el mercado global</i> . México: Mc Graw Hill
6	Estrategias de entrada y operaciones de negocios	Debates grupales, exposición Requisito A en inglés. Informe sobre el video de Ibedrola Renewables:U.S. Energy Markets Explained www.youtube.com/watch?=rJAPHFGAgRw	Daniels, J., Radebaugh, L., y Sullivan, D. (2013). <i>Negocios Internacionales. Ambiente y Operaciones</i> . México: Pearson. Hill, Charles. (2015). <i>Negocios Internacionales: Como competir en el mercado global</i> . México: Mc Graw Hill



Anexo 8.3



Programa Condensado

7	Producción global, subcontratación y logística	Debates grupales, exposición Requisito, ensayo de Capítulo de Roberto Domínguez “el complejo Regional de seguridad energética en América del Norte: el caso del Petróleo y el poder Regional	Daniels, J., Radebaugh, L., y Sullivan, D. (2013). <i>Negocios Internacionales. Ambiente y Operaciones</i> . México: Pearson. Hill, Charles. (2015). <i>Negocios Internacionales: Como competir en el mercado global</i> . México: Mc Graw Hill Chanona Burguete, Alejandro (2015) <i>Confrontando Modelos de seguridad Energética</i> . México: UNAM
8	Panorama global y regional de mercados eléctricos	Debates grupales, exposición	Garrón, M. Et al(2013) <i>Energía: una visión sobre los retos y oportunidades en América latina y el caribe</i> . Ecuador: Olalde. http://biblioteca.olade.org/iah/fulltext/Bjmbr/v32_2/cg00058.pdf
9	Examen	Examen. Valor 20%	Bibliografía utilizada
10	Oferta y demanda y aspectos institucionales	Debates grupales, exposición	Garrón, M. Et al(2013) <i>Energía: una visión sobre los retos y oportunidades en América latina y el caribe</i> . Ecuador: Olalde. http://biblioteca.olade.org/iah/fulltext/Bjmbr/v32_2/cg00058.pdf
11	III Sector de energía Sector eléctricos, hidrocarburos, renovables y ambiente	Debates grupales, exposición Evidencia 3: Cuadro Resumen de 6 acuerdos comerciales internacionales de México sobre el tema de energía. Incluye los aspectos más relevantes de los mismos. Debates grupales, exposición. Valor 8%	Garrón, M. Et al(2013) <i>Energía: una visión sobre los retos y oportunidades en América latina y el caribe</i> . Ecuador: Olalde. http://biblioteca.olade.org/iah/fulltext/Bjmbr/v32_2/cg00058.pdf



Anexo 8.3

Programa Condensado



12	Eficiencia energética y acceso a la energía	Debates grupales, exposición	Garrón, M. Et al(2013) Energía: una visión sobre los retos y oportunidades en América latina y el caribe. Ecuador: Olalde. http://biblioteca.olade.org/iah/fulltext/Bjmbr/v32_2/cg00058.pdf
13	Innovación y desarrollo	Debates grupales, exposición Requisito B Inglés. Informe sobre el video Electricity Markets: The Wholesale Markets. www.youtube.com/watch?v=-tVcXkNIFwe	Garrón, M. Et al(2013) Energía: una visión sobre los retos y oportunidades en América latina y el caribe. Ecuador: Olalde. http://biblioteca.olade.org/iah/fulltext/Bjmbr/v32_2/cg00058.pdf
14	Integración Regional	Debates grupales, exposición	Garrón, M. Et al(2013) Energía: una visión sobre los retos y oportunidades en América latina y el caribe. Ecuador: Olalde. http://biblioteca.olade.org/iah/fulltext/Bjmbr/v32_2/cg00058.pdf
15	Segundo Examen	Examen. Valor 20% Entrega de PIA. Los estudiantes realizaran un plan de negocios de compra o venta de energía entre México y otro país. Valor 20%	Bibliografía de referencia
16	Entrega de Calificaciones	Subir calificaciones a SIASE	No Aplica
17	Revisión en caso de dudas	Subir calificaciones a SIASE	No Aplica
18	Segunda oportunidad	Actividades señaladas	Bibliografía de referencia
19	Segunda oportunidad	Actividades señaladas	Bibliografía de referencia
20	Revisiones y Entrega de Resultados	Revisión y entrega de resultados.	No aplica

ACTIVIDADES PARA EL ALUMNO

Ensayo.

Exposiciones en equipo

Mapas Conceptuales



Anexo 8.3



Programa Condensado

Participación activa en clase

EVALUACIÓN

Exámenes parciales (2)	=	20% c/u = 40%
Trabajo individual EVIDENCIAS (3)	=	24%
Exposición de tema en equipo.	=	10
Producto integrador	=	20%
Valores (asistencia, respeto, etc)	=	6
Calificación Total	=	100

Notas importantes:

Cuando:

- Las evidencias son obligatorias y se entregan en forma y tiempo.
- Los estudiantes inscritos que no tengan ninguna evaluación su calificación en SIASE será NP, y no podrán ser evaluados en la oportunidad inmediata. Se pondrá NC en segunda oportunidad.
- No tenga el 70% de actividades y evidencias del curso, su calificación no será aprobatoria, y no será evaluado en segunda oportunidad, y aparecerá en su Siase NC, no cumplió en su nota de segunda oportunidad
- Cuando exista copia, total o parcial, en cualquiera de las actividades realizadas durante el curso, el estudiante perderá la oportunidad de ser evaluado en la misma.

BIBLIOGRAFÍA TEXTO

- Daniels, J., Radebaugh, L., y Sullivan, D. (2013). *Negocios Internacionales. Ambiente y Operaciones*. México: Pearson.
- Chanona Burguete, Alejandro (2015) *Confrontando Modelos de seguridad Energética*. México: UNAM
- Hill, Charles. (2015). *Negocios Internacionales: Como competir en el mercado global*. México: Mc Graw Hill
- Garrón, M. Et al(2013) *Energía: una visión sobre los retos y oportunidades en América latina y el caribe*. Ecuador: Olalde. http://biblioteca.olade.org/iah/fulltext/Bjmbr/v32_2/cg00058.pdf
- Hernández Contreras, Fernando (2014) *Introducción a los Negocios Internacionales*. EUDEM. <http://www.eumed.net/libros-gratis/2014/1394/index.htm>



Anexo 8.3

Programa Condensado



Bibliografía complementaria

-
- Rugman, Alan y Hudgetts, R (1998) *Negocios internacionales. Un enfoque de administración estratégico*. México: Mc Graw Hill
- Berum, S. y Arriaza, K. (2004) *Negocios en un mundo globalizado*.
- FEF. Los Nuevos mercados energéticos. Papeles de la Fundación, N° 41. <http://www.fef.es/new/publicaciones/papeles-de-la-fundacion/item/159-41-los-nuevos-mercados-energ%C3%A9ticos.htm>
- Estabilidad en los sistemas eléctricos http://biblioteca.olade.org/iah/fulltext/Bjibr/v32_2/old0322.pdf
- OLALDE (2016) *Planeta eficiente, planeta consciente. Eficiencia energética y desarrollo sostenible*. Ecuador http://biblioteca.olade.org/iah/fulltext/Bjibr/v32_2/old0356.pdf
- Poveda, M. (2004). *Competencia en mercados energéticos: Una evaluación de la reestructuración de los Mercados energéticos en América Latina y El caribe*. Ecuador: Organización Latinoamericana de Energía (OLADE), Agencia Canadiense para el Desarrollo Internacional (ACDI) y Universidad de Calgary. <http://www19.iadb.org/intal/intalcdi/PE/2007/00595.pdf>

Fuentes electrónicas

- <http://www.olade.org/>

Hemerografía:

- Revista Harvard Business Review
- Revista Escuela de Administración de Negocios Universidad EAN en Colombia
- Revista energía a debate- energiadebate.com
-