## FACULTAD LATINOAMERICANA DE CIENCIAS SOCIALES -FLACSO PROGRAMA DE ESTUDIOS SOCIO-AMBIENTALES

Curso: Integración Energética Regional

Docente: Pablo Cisneros (pcisneros@sipec.com.ec)

Fechas: 11 de agosto y 8 de octubre del 2010.

Días: 2 días a la semana. (Lunes y miércoles) – 45 horas

Hora: de 17:00 20:00 horas

#### 1. Propósito del curso

Introducir a los estudiantes en los procesos que involucran a los hidrocarburos tanto commodities como el petróleo y otros como el gas natural y electricidad, desde la parte técnica, regulatoria política institucional, con el fin de entender el negocio de los hidrocarburos y su impacto en las economías de los países, así como las relaciones internacionales.

#### 2. Objetivos del curso

El objetivo consiste en presentar el proceso de la Integración Energética Latinoamericana en conjunto desde sus albores avances-barreras, dificultades, consensos acuerdos y prospectivas. Integración que puede ser una realidad y también una utopía sin conceptualizarla como fracaso, y sus relaciones con los conceptos e institucionalidades de la Gobernanza Energética

#### 3. Organización del curso

El curso se basa en los conocer detalles teóricos-prácticos políticos y coyunturales del proceso de Integración, para ellos se trataran temas como "Integración-Interconexiones- Recursos naturales- propuestas – repercusiones de la Integración regional para el Ecuador. Proceso en marcha hacia una seguridad energética regional basada en la integración.

Un curso teórico práctico que muestra detalles de los procesos de integración desde el acuerdo bilateral de Itaipu (1964) hasta UNASUR (2009)

Para ello se les entregara presentaciones, artículos, papers, reglamentos, así también se pone a disposición de los estudiantes publicaciones y textos sobre la temática en general y específicos sobre integración, evolución de los procesos de Gobernanza e Integración. En cada sesión se abordará los temas detallados en las sesiones, así como un intercambio de experiencias sobre los temas de las sesiones desde diferentes ópticas de acuerdo al perfil profesional del estudiante..

El programa se desarrolla en 45 horas (15 sesiones) y se divide en siete partes:

1. La primera parte (sesiones 2-5) (fecha 11-16 y 18 de agosto) presenta los inicios de la integración energética con un detalle del proceso de los acuerdos energéticos y los resultados de integración hasta la fecha de América del Sur y de los países de la CAN.

- 2. La segunda parte (sesiones 6-9) (fecha 23-25 -30 de agosto) presenta las Interconexiones eléctricas: pilar de la integración del mercado latinoamericana estado actual, transacciones internacionales de energía marco legal, detalles específicos del proceso contractual de la interconexión ecuador Colombia y sus Decisiones al amparo de la CAN.
- 3. La tercera parte (sesiones 10-11) (fecha 1 6 de septiembre) presenta al petróleo como parte de la cooperación e Integración Energética en América latina y El Caribe, así como un recurso estratégico en la definición de políticas energética. El comportamiento del petróleo tendencias, aspectos y puntos de vista desde la óptica privada y estatal.
- 4. La cuarta parte (sesiones 12-13) (fecha 8-13-15 de septiembre) presenta la industria del Gas natural en América del Sur, el análisis de la cadena gasífera la formación de precios el rol del gas en la región su relación con los subsidios. Presentación de una propuesta con un rol activo del Ecuador país paradójicamente no productor de gas, pero geográficamente y políticamente estratégico.
- 5. La quinta y sexta parte (sesiones 14-15) (fecha 20 22 de septiembre) presentan temas legales, desde la propuesta de la creación de un centro de conciliación que facilite el tratamiento de litigios energéticos y que a su vez fortalezca la integración energética regional UNASUR. El rol energético, para una integración social, comercial económica en la región.
- 6. La séptima parte presenta (fecha 27 29 de septiembre) ¿Qué es la Gobernanza Global de la energía? Como docente, con experiencia práctica teórica, a nivel técnico, gerencial, en organismos internacionales, y luego desde la parte política, creo que la mejor manera de llegar a un concepto bastante claro de Gobernanza Global de la energía, es luego de conocer los procesos que promueven las transacciones, comercio de la energía pasando por los procesos de negocios, la seguridad energética, el intercambio hasta de la promoción de la integración energética. Por esta razón este tema será tratado en tres sesiones
- 7. (fecha 4 6 de octubre) Control y exposición final de lectura Evaluación escrita

#### Cada sesión se organiza de la siguiente manera:

- Presentación del tema por el docente (80')
- Comentarios- Experiencias- presentaciones power point análisis de documentos- análisis de noticias energéticas nacionales e internacionales y su coyuntura internacional
- Preguntas y comentarios (10')
- Respecto al tema o a sus implicaciones en otros sectores socialeseconómicos-políticos técnicos
- Discusión colectiva (10′).

- Análisis y visiones desde el perfil de los estudiantes
- Síntesis y conclusiones en relación con el tema de la sesión (20').
- Podría incluirse comentarios y presentaciones a partir de un texto de referencia por uno o dos estudiantes (en función de número de inscritos) (30').

Para no perturbar la organización del curso, las clases empezarán a la hora en punto y no se admitirá a ningún estudiante 15 min. Después del inicio de la clase.

#### 4. Evaluación

La evaluación se estructura en tres notas:

- Control y exposición de lecturas para cada sesión 20%
- Discusiones en clase 10 %
- Control y exposición final de lectura 30%
- Evaluación escrita 40%

Las normas de presentación de trabajos y exposiciones de lectura (presentación individual o grupal) sobre un tópico: energético-social, energético-económico, energético-político, Gobernanza energética, historia mundial del petróleo - procesos políticos del petróleo y los criterios de evaluación se presentarán en la sesión inaugural del curso.

Las lecturas obligatorias figuran con un asterisco. Sin embargo, los estudiantes están invitados a leer todos los textos recomendados en la bibliografía y a discutir su presentación en base a lecturas complementarias, que serán sugeridas en el transcurso del seminario.

#### 5. Temario de la asignatura por sesiones

Sesión 1: Introducción: Presentación del curso

- 1.1. Justificación
- 1.2. Problemáticas
- 1.3. Metodología

## I. Primera parte: aspectos teóricos y generales de la Integración energética y el rol comercial, social y económico

Revisiones de presentaciones en power point-adjuntas

 Integración y Cooperación Energética entre países de América del Sur Pablo Cisneros Sao Paolo 2005

- 2. Historia y Transformación de la industria del petróleo y Gas en América Latina Rodolfo Segovia 2005 Montevideo
- 3. PROPUESTA UNASUR- Pablo Cisneros Quito 2008

#### Lecturas complementarias

- Libro conmemorativo de los 40 años de ARPEL- Montevideo 2005 adjunto
- Integración Energética- Nacimiento y Organismos Internacionales— Pablo Cisneros Quito, 2009 – Syllabus Sesión 1-07-07 adjunto
- Análisis de los Bloques Comerciales- Energéticos Ericson de Paula 2005 Syllabus Sesión 1-07-07 adjunto
- Proyecto de Integración Energética Latinoamericana Pablo Cisneros-2007

## Sesión 2. Historia y transformación de la Industria del Petróleo y Gas

- 2.1. Las etapas de la industria en Iberoamérica
- 2.2. Compañías nacionales de petróleo

Revisiones de presentaciones en power point

- Temas contenidos en la Declaración del I Consejo Energético Suramericano para ser considerados por el Grupo de Expertos-Bloques temáticos 5-Agosto-2008 Caracas
- 2. PROPUESTA UNASUR- Pablo Cisneros Quito 2008

#### Lecturas complementarias

- Interconexiones eléctricas: pilar de la integración del mercado latinoamericano Javier Gutiérrez ISA Colombia- 2004 Syllabus Sesión 1-07-07 adjunto
- Anteproyecto de Lineamientos de la Estrategia Energética Suramericana-Caracas 2008
- Documento de Trabajo para discusión IV Reunión Preparatoria al Consejo Energético Suramericano, 27 y 28 de febrero de 2008 -Anteproyecto de Plan de Acción para La Integración Energética Regional

#### Sesión 3. Análisis de las iniciativas y acuerdos comerciales y energéticos regionales

- 3.1. Situación actual de integración suramericana estructuras legales
- 3.2. Integración de mercados en el ámbito de la Unión Europea
- 3.3. Propuesta visión integral del marco legal y regulatorio UNASUR
- 3.3. Políticas México y su Importancia Estratégica en los Acuerdos Regionales
- 3.3. Actividades propuestas

Revisiones de presentaciones en power point

- 1. Un caso exitoso en la Integración del Mercado Andino 2001
- 2. Marco Legal y Regulatorio sobre las transacciones Internacionales de Electricidad Conelec Creg Bogota 2006

## Lecturas complementarias

1. Transacciones Internacionales de Energía-Rentas de Congestión y pago por capacidad texto informativo Quito Cenace 2004

#### Sesión 4. Integración y cooperación energética entre países de América del Sur

- 4.1. Balance electro –energético
- 4.2. Macro proyecto de integración
- 4.3. Procesos de integración

Revisiones de presentaciones en power point

\* Marco Legal y Regulatorio sobre las transacciones Internacionales de Electricidad Conelec Creg Bogota, 2006

#### Bibliografía:

Cammesa http://www.cammesa.com.ar/
Secretaria de Energía y Minería http://energia.mecon.ar/
Ente Nacional Regulador de la Electricidad http://www.enre.gov.ar/
Agencia Nacional de Energía Eléctrica http://www.aneel.gov.br/
Operador Nacional del Sistema Eléctrico http://www.ons.org.br/
España Operador del Mercado Eléctrico http://www.omel.com/
Red Eléctrica de España http://www.ree.es/

#### Sesión 5. Interconexiones Internacionales en la Comunidad Andina

- 5.1. Integración regional
- 5.2. Mecanismos y Ventajas
- 5.3. Barreras a la integración
- 5.4. Roles Institucionales

## Revisiones de presentaciones en power point

- 1. Ing. Carlos A. Garibaldi Desafíos de la Industria del Petróleo y del Gas en mérica Latina y el Caribe Montevideo, octubre 3 de 2005 The Scotia Group, Inc
- 2. Daniel Gustavo Montamat Contribuciones de la Industria del Petróleo y el Gas en Latino América Por ARPEL Montevideo-Uruguay-Octubre 2005

## Lecturas complementarias:

- 1. José Sierra y Jordi Dolader Regulación de los mercados energéticos transnacionales (MET): integración regional y desarrollo de los mercados Punta del Este, Uruguay, 7 de abril de 2005, Consejeros de la CNE, España
- 2. Ariela Ruiz Caro Cooperación e Integración Energética CEPAL -Santiago 2006
- 3. Ariela Ruiz Caro Tendencias Recientes del mercado internacional del petróleo

## II. Primera parte: Interconexiones eléctricas: pilar de la integración del mercado Latinoamérica

# Sesión 6. Estado Actual de la Integración eléctrica en Latinoamérica a la luz de las 3R

## 6.1. Estado actual de las interconexiones de energía

#### 6.2. Procesos contractuales

Revisiones de presentaciones en power point

- Ing. Carlos A. Garibaldi Desafíos de la Industria del Petróleo y del Gas en América Latina y el Caribe Montevideo, octubre 3 de 2005 The Scotia Group, Inc.
- 2. Daniel Gustavo Montamat Contribuciones de la Industria del Petróleo y el Gas en Latino América Por ARPEL Montevideo-Uruguay-Octubre 2005

Lecturas complementarias:

- 1. Cisneros, Pablo y Mauricio Garrón (2006). Metodologías para la determinación de precios de gas en la región. Quito: OLADE
- 2. Roberto Kozulj La Industria del gas natural en América del Sur. –2004 Mauricio Garron
- 3. El Negocio del Gas Natural y los impactos esperados 2005 Bolivia Sesión 7. Transacciones internacionales de Energía en la CAN

#### Sesión 7

- 7.1. Integración eléctrica en la región
- 7.2. Interconexiones eléctricas en los países de la CAN
- 7.3. Contractos energéticos

## Sesión 8. Marco Legal y regulatorio sobre las Transacciones internacionales de Energía

- 8.1. Jerarquía de la normativa- Principios generales para la armonización-Convenios Binacionales.-Contratos de Compraventa-Ajustes a la Regulación.
- 8.2. Aspectos Comerciales y Rentas de Congestión

#### Lecturas complementarias

\* Transacciones Internacionales de Energía-Rentas de Congestión y pago por capacidad texto informativo Ouito Cenace 2004

III. Tercera parte: Cooperación e Integración Energética en America latina y El Caribe. El petróleo como recurso estratégico en la definición de políticas energéticas

# Sesión 10. Recursos naturales e infraestructura Comportamiento de los principales actores del mercado

- 10.1. Evolución del Mercado internacional del petróleo
- 10.2. Comportamiento de los principales actores del mercado
- 10.3. Política energética en los EEUU
- 10.4. Política energética en Europa

Revisiones de presentaciones en power point

- Desafíos de la Industria del Petróleo y del Gas en América Latina y el Caribe Montevideo, octubre 3 de 2005 Ing. Carlos A. Garibaldi The Scotia Group, Inc
- 2. Contribuciones de la Industria del Petróleo y el Gas en Latino América Por Daniel Gustavo Montamat ARPEL Montevideo-Uruguay-Octubre 2005
  - Lecturas complementarias:
- 1. Gabriel De Paula El control sobre los recursos naturales, la seguridad y el conflicto en los países de América del Sur

#### Sesión 11. Dependencia y estabilización de precios – America latina y el Caribe

- 11.1. Participación internacional de la región en el Mercado del petróleo
- 11.2. Desafíos de la Industria del Petróleo y del Gas en América Latina y el Caribe
- 11.3. Factores globales-panorama latinoamericano-
- 11.4. La región y el futuro de la energía-consumo producción inversión
- 11.5. Necesidad de diseñar una política energética

Revisiones de presentaciones en power point

- 1. Desafíos de la Industria del Petróleo y del Gas en América Latina y el Caribe Montevideo, octubre 3 de 2005 Ing. Carlos A. Garibaldi The Scotia Group, Inc
- 2. Contribuciones de la Industria del Petróleo y el Gas en Latino América Por Daniel Gustavo Montamat ARPEL Montevideo-Uruguay-Octubre 2005

### IV. Cuarta parte: La industria del Gas natural en America del Sur

### Sesión 12. Análisis de la cadena gasífera

## 12.1. Gasoductos de exportación en funcionamiento

## 12.2. Agenda para la integración gasífera

Revisiones de presentaciones en power point

- Pablo Cisneros. Instrumentos para dinamizar la inversión y garantizar la seguridad energética en los países del cono sur Rio de Janeiro 2005-2008
- 2. Pablo Cisneros Metodologías para la determinación de precios de gas en la región México 2008

Lecturas complementarias

- Estrategia de integración de la red de gasoductos del Cono Sur
  Octubre 2006 Papers in the ESMAP Technical Series are discussion
  documents, not final project reports. They are subject to the same
  copyright as other ESMAP publications.
- 2. Gas Energy-Tarifas de Energía Painel 2: A regulamentação da lei do gás e a formação do preço do gás natural São Paulo, 06 de Outubro de 2009 Gas markets of south america: opportunities and prospects of integration. Working out the common development strategy
- 3. Akbar Nazemi new mechanisms of lng pricing in asia National Iranian Gas company,Gas Refining Management

#### Sesión 13. Focalización de subsidios a los combustibles en America latina

#### 13.1. Metodología para la formación de precios de gas en la región

Revisiones de presentaciones en power point

1. Pablo Cisneros Metodologías para la determinación de precios de gas en la región México 2008

#### V. Quinta parte: Centro de Conciliación, Arbitraje y Amigable Componedor

# Sesión 14. Centros de conciliación y arbitraje en la región - CAN MERCOSUR ALADI - Mercado Común Centroamericano

- 14.1. Métodos alternativos de solución de conflictos- objetivos-beneficios rol
- 14.2. Intergubernamentalidad- Institucionalidad- supranacionalidad
- 14.3. Acuerdos de complementación energética-Iniciativas para la integración

Revisiones de presentaciones en power point

- 1. Pablo Cisneros Características de los bloques de integración regional Rio de Janeiro 2008
- 2. Pablo Cisneros Metodologías para la determinación de precios de gas en la región México 2008

## Lecturas complementarias:

1. ESMAP TECHNICAL PAPER Estrategia de integración de la red de gasoductos del Cono Sur Octubre 2006

#### CARACTERISTICAS DE LOS BLOQUES DE INTEGRACION REGIONAL

VI. Sexta parte: UNASUR

#### Sesión 15. Tratado Energético Suramericano

- 15.1. Lineamientos de la estrategia energética sudamericana
- 15.2. Plan de acción para la integración energética regional
- 15.3. Tratado energético suramericano

Revisiones de presentaciones en power point

1. Pablo Cisneros Propuesta de UNASUR junio 2009

#### VII. Séptima Parte: Un Nuevo Contexto de Gobernanza

## Sesión 16. Gobernanza Global de la energía

- 16.1. Un nuevo contexto de Gobernanza
- 16.2. Un renovado juego de actores
- 16.3. Necesidad de definir el concepto de Gobernaza Global
- 16.3.1 La regulación colectiva en todas sus formas
- 16.3.2 La asimilación a los regimenes internacionales
- 16.3.3 Una nueva interacción social
- 16.3.3 La regulación para los mercados

## Sesión 17. La interrelación de la lectura de Gobernanza global de la energía

- 17.1 Los regimenes internacionales de la Energía
- 17.2. Gobernanza global para los mercados de petróleo y gas
- 17.3. La arquitectura del mercado del petróleo
- 17.3.1. Las compañías petroleras nacionales NOC
- 17.3.2 Los países de la OECD y su exclusividad en el consumo de energía

## 17.3.3. La estatización creciente de los actores petroleros

#### Sesión 18. Estructura de la Gobernanza de los mercados de petróleo y gas

- 18.1 Productores
- 18.1.10PEP
- 18.1.2 EITI
- 18.1.3 FPEG
- 18.1.4 Troika
- 18.1.5 GGFR
- 18.2. Consumidores
- 18.2.1AIE
- 18.3. Productores Consumidores y Transito
- 18.3.1 Consejo Mundial del Petróleo
- 18.3.2 Foro Internacional de la energía
- 18.3.2 TCE

#### Bibliografía para las sesiones 16 17 y 18

1. Cecile Kerebel et Jan Horst Keppler. La Gouvernanza Mondiale de L'Ènergia 333.79 G745g

## Bibliografía para el curso

- 1. Luis Alberto Oliveros Integración Comercial y Territorio- La Integracion Sudamericana y sus retos futuros- Memorias del Seminario Quito 29-30 de junio de 2005, pp 16-36
- 2. Electrobras- Energia Electrica e Integración na America do Sul, pp 11-59
- 3. Pablo Cisneros Seminario Internacional Paraguay y los grandes Proyectos de Integración Energética- La Seguridad Jurídica y la Carta de la Energía- Asuncion mayo del 2005, pp 32 37
- 4. Daniel Yergin- The Prize- The Epic Quest for oil, Money and power. Part V The Battle for World Mastery, pp 563-745
- 5. Narciso Bassols Batalla. Las etapas de la nacionalización petrolera. 333.823 B295e. pp241-358
- 6. Universidad Externado de Colombia. Reflexiones sobre la integración energética .3337932 R259r. pp 31-152
- 7. Fabián Sandoval Moreano- Luis Calero Hidalgo Jose Gordilli Montalvo. Aporte de CEPE a la ecomnomia cuatoriana. 1986 Quito. 333.82 A41a. pp 84-142
- 8. Jean Pierre Favennec. Geopolitique De L' Energie Besoins, ressources, echanges mondiaux.333.79 F278g. pp 191-203

#### Bibliografía obligatoria:

1. Julian Darley. High Noon for Natural Gas. The new Energy Crisis. 333.8233 D249h ej.2. pp 1-206

- 2. Isabelle Rousseau. Hacia la Integración de los Mercados Petroleros en America.333.823 H115h.pp 23-43
- 3. Guillaume Fontaine. Petropolitica. Una Teoria de la Gobernanza Energética. 333.79 F734p. pp 19-118
- 4. Cecile Kerebel et Jan Horst Kepler. La Gouvernanza Mondiale de L' Energie. 333.79 G745g. pp 37-108

Todos los temas de presentaciones, lectura papers y Bibliografía se encuentran en el CD adjunto

## TEMAS PARA DIALOGO

Intercambios energéticos en la región:

\*Facilitación fronteriza (aspectos tributarios y arancelarios)

## Bibliografía

http://www.arpel.org/



http://www.ancap.com.uy/



CLEAN CARIBBEAN & http://www.cleancaribbean.org/cgi-bin/loadAll.cgi?toget=2index



http://www.chevron.com/



http://www.exxonmobil.com/corporate/



P / http://www.ibp.org.br/main.asp

http://www.pcj.com/dnn/



PEMEX http://www.pemex.com/index.cfm



http://www.petrobras.com.br/pt/

http://www.petroecuador.com.ec/index.htm

http://www.petropar.gov.py/

PETROPERU Mary http://www.petroperu.com.pe/portalweb/index2\_uk.asp