



Seminario Internacional

“Biocombustibles y su futuro en la matriz energética”

3 de noviembre de 2009

Comité Organizador:

Embajada de Brasil
Vicerrectoría de Investigación y Desarrollo
Dirección de Relaciones Internacionales
Grupo de Bioenergía, CAMPUS SUR

Auspicio:

Embajada de Brasil
Programa Domeyko Energía

Objetivos del Seminario:

El Presente encuentro tiene por objetivo congregar variados especialistas, nacionales e internacionales, en torno al tema de los biocombustibles generados a partir de biomasa. Para ello, se dará a conocer una mirada transversal, que considere algunos tópicos tales como: aspectos institucionales, regulaciones vigentes, prospección de materias primas, selección de especies, plantaciones energéticas, diferentes rutas de conversión de biomasa a energía y finalmente la gestión de biomasa con énfasis en la sustentabilidad y el cuidado con el medioambiente.



Laboratorio de Relación Suelo-Agua-Planta



PROGRAMA

Martes 3 de NOVIEMBRE de 2009

Lugar: Salón de Honor, Casa Central, Universidad de Chile
Dirección: Avda. Libertador Bernardo O'Higgins 1058; Santiago

Moderador: Javier González Molina

- 8:30 - 9:00** **Registro de participantes e inscripciones**
- 9:00 - 9:10** ***Palabras de Bienvenida***, Rector de la Universidad de Chile, Prof. Víctor Pérez Vera
- 9:10 - 9:40** Intervención del Ministro Presidente de la Comisión Nacional de Energía, Sr. Marcelo Tokman Ramos *"El futuro de los biocombustibles en Chile y su impacto en la matriz energética nacional"*
- 9:40 - 9:50** Intervención del Director de Energía, Ciencia y Tecnología e Innovación del Ministerio de Relaciones Exteriores, Sr. Gabriel Rodríguez García-Huidobro *"El futuro de las relaciones Chile-Brasil y su impacto en la solución de la dependencia energética"*
- 9:50 - 10:05** Intervención del Embajador de Brasil, Sr. Mario Vilalva
- 10:05 - 10:30** Café
- 10:30 - 10:50** Intervención del Coordinador General del Programa Domeyko Energía de la Universidad de Chile, Prof. Rodrigo Palma Behnke *"Emprendimientos en el ámbito de energía por parte de la Universidad de Chile"*
- 10:50 - 11:15** Luthero Winter Moreira, Consultor de Negocio, Gerência de Comércio de Álcool e Oxigenados (AB-MC/CPC/CAO), Petróleo Brasileiro S.A. – PETROBRAS *"Plan de desarrollo de los biocombustibles, experiencias en Brasil y su implementación en Chile"*
- 11:15 - 11:40** Intervención del Gerente General de ENAP. Sr. Rodrigo Azócar
- 11:40 - 12:00** Intervención del Sr. Iván Nazif, Director Nacional de la Oficina de Estudios y Políticas Agrarias del Ministerio de Agricultura *"Visión institucional ante la introducción de los biocombustibles en el mercado nacional"*

- 12:00 - 12:45** Intervención del Prof. Song Won Park de la Universidade de São Paulo *“La tecnología del etanol, una visión personal desde Brasil”*
- 12:45 – 13:00** Preguntas y respuestas
- 13:00 – 15:00** Receso
- 15:00 – 15:45** Intervención del Prof. Luiz Pereira Ramos. de la Universidade Federal do Paraná *“El estado actual del biodiesel, producción y uso en Brasil”*
- 15:45 – 16:30** Intervención del Prof. Jorge Luiz Colodette de la Universidade Federal de Viçosa *“La industria de la pulpa de madera en Brasil”*
- 16:30 – 17:00** Cierre y Conclusiones, Prof. Javier González Molina