



**Montevideo
de Todos**



SEMINARIO

ENERGÍAS RENOVABLES: UNA ALTERNATIVA POSIBLE

Programa Preliminar

**ORGANIZAN:
IMM - UNESCO**

**APOYAN:
ANCAP – MVOTMA**

**AUSPICIAN:
DNETN - CYTED**



Lunes 25 de Septiembre de 2006

**Salón Azul
Centro de Conferencias
Intendencia Municipal de Montevideo**





Programa

8.00hs – 8.15hs - Acreditaciones

8.15hs – 8.30hs – Apertura

Sr. Luis Polakof - Director General del Departamento de Desarrollo Económico e Integración Regional. Intendencia Municipal de Montevideo.

8.30hs – 10.30hs

MESA 1: Agrocombustibles líquidos, cadena productiva, usos y aspectos ambientales. Sección 1

- Situación en el nuevo contexto legal
- Beneficios del mismo
- Barreras a las que ahora se enfrenta

Modera:

- Ing. Quím. Alicia Raffaele Vázquez.
Coordinadora Uruguay de la Red de Biocombustibles CYTED. Intendencia Municipal de Montevideo

Participantes:

- Exposición del nuevo marco legal - Ing. Ind. Mec. Alejandro Gutiérrez. Asesor Dirección Nacional de Energía - Ministerio de Industria, Energía y Minería.
- Agroenergía: oportunidades para el sector agropecuario y agroindustrial - Ing. Agr. Gonzalo Souto - Asesor OPYPA - Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca.
- Actividades del INIA en Agrocombustibles - Ing. Agr. Agustín Giménez – Coordinador Nacional de la Unidad de Agroclima y Sistemas de Información (GRAS).
- Actividades de la Universidad de la República - Ing. Agr. Guillermo Siri - UDELAR.
- La realidad del complejo sucro alcoholero - Leonardo De León - ALUR.
- Agrocombustibles. Visión de los trabajadores de ANCAP - Dimitri Guchin – Federación ANCAP.

10.30hs – 11.00hs Café

11.00hs – 12.00hs

MESA 1: Agrocombustibles líquidos, cadena productiva, usos y aspectos ambientales. Sección 2

➤ **Experiencias**

- Experiencia de ECODIESEL (Departamento de Montevideo) – Ing. Quím. Jorge Martínez – Profesional de la empresa.
- Experiencia de CUTCSA (Departamento de Montevideo) - Cr. Fernando Barcia - Contador General de CUTCSA.
- Experiencia de MASOIL (Departamento de Tacuarembó) - Ing. Marcos Ríos - Directivo de la empresa
- Experiencia de la Intendencia Municipal de Paysandú - Ing. Agr. Jorge Dighiero - Director General de Promoción y Desarrollo – Intendencia Municipal de Paysandú
- Experiencia Argentina - Dra. Ing. Silvia Daniela Romano. Directora del Grupo de Energías Renovables. Facultad de Ingeniería. Universidad de Buenos Aires. República Argentina. Miembro argentino de la Red de Biocombustibles CYTED.

12.00hs – 13.00hs

Almuerzo

13.00hs – 14.15hs

MESA 2: Energías Renovables y Cambio climático. Desarrollo económico productivo. Posibilidad de Parques Industriales.

Modera:

- Lic. Giselle Beja.
Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente

Participantes:

- Energías Renovables y Cambio Climático - Ing. Mariana Kasprzyk - Cambio Climático - Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente.
- Desarrollo Productivo y Energías Renovables - Quím Julio Battistoni – Director del Departamento de Planificación - Intendencia Municipal de Montevideo.
- Debilidades ambientales del Mecanismo de Desarrollo Limpio" Gerardo Honty - CEUTA
- Visión económica - Ec. Pedro Barrenechea

- Promoción de la generación eléctrica con fuentes renovables en el marco de la política energética en Uruguay - Daniel Tasende - UTE.
- Conveniencia de parques tecnológicos - Dr. Erenio González - Cuba - Coordinador general Red de Biocombustibles Cytel.

14.15hs – 15.45hs

MESA 3: Energía eólica, Energía Solar, Biogás, Leña: Su introducción en el modelo energético. Ventajas y Desventajas. Experiencias.

Modera:

- Ing. Quím. Liliana Borzacconi
Coordinadora del Departamento de Ingeniería de Reactores, Tratamiento de Residuos con Obtención de Biogás - Facultad de Ingeniería - UDELAR.

Participantes:

- Residuos Forestales. Alternativas de Uso – Ing. Agr. Andrés Berterreche - Dirección Forestal. Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca.
- Aprovechamiento energético del biogás del Relleno Sanitario de las Rosas - Maldonado - Ing. Jorge Hourcade – Intendencia Municipal de Maldonado Ing. Pablo Zamonsky – Aborgama.
- Posibilidad de inserción en la matriz energética de la energía eólica y de la energía solar - Ing. José Cataldo. Facultad de Ingeniería. UDELAR.
- Motores y Barreras para el desarrollo de las Energías Renovables (Sector Eléctrico) en el Uruguay de hoy - Hernán Taró – Energía SRL.
- Experiencia en Energía Solar - Alejandro Baroni

15.45hs – 16.00hs

Café

16.00hs – 17.30hs

MESA 4: Desafíos para el desarrollo de una política energética nacional que incorpore el uso de energías renovables.

Modera:

- Ing. Agr. Olga Otegui
Asesora de la Dirección Nacional de Energía - Ministerio de Industria, Energía y Minería.

Participantes:

- Ing. Martín Ponce de León - Subsecretario - Ministerio de Industria, Energía y Minería.

- Ing. Agr. Ernesto Agazzi – Subsecretario. Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca.
- Sr. Rafael Michelini - Senador de la República - Integrante de la Comisión de Energía.
- Sr. Raúl Sendic - Vicepresidente del Directorio de ANCAP
- Dr. Fernando Amestoy - Coordinador Adjunto del Programa de Desarrollo Tecnológico - DICYT - Ministerio de Educación y Cultura.
- Sr. Alejandro Le Bas. Coordinadora de Energía - SINDICATOS

17.30hs

Cierre

- Sr. Jorge Grandi - Director de la Oficina de UNESCO en Montevideo.
- Ing. Daniel Martínez - Presidente de ANCAP.
- Dr. Ricardo Ehrlich - Intendente de Montevideo.
- Arq. Mariano Arana - Ministro de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente.

18.15hs

Brindis

Inscripción gratuita.

Consultas y confirmación de asistencia:

energiasrenovables@unesco.org.uy