

# NOTICIAS SOBRE BIOCOMBUSTIBLES

Organización Latinoamericana de Energía

*BOLETÍN No. 15*  
Fecha: Febrero 28, 2007

---

## Contenido:

### Argentina:

- Claudio Molina: Bioenergía: “El decreto no habla de subsidios”

### Brasil:

- Leilão de biodiesel da ANP vende 90% da oferta
- Sobra álcool na melhor entressafra da era flex
- Brasil poderá produzir até julho cerca de 1,3 bilhão de litros de biodiesel
- Agreco e Marubeni investirão US\$ 40 mi em energia limpa no Brasil
- Petrobras e Mitsui avaliam 40 projetos para exportar álcool
- Produção de biodiesel envolverá 200 mil famílias de agricultores
- EUA querem parceria com Brasil para Opep do etanol, diz jornal
- Comissão de energia favorece plano de Opep do etanol
- Petrobras assina memorando de entendimento com Mitsui e Camargo Corrêa em dutos de álcool

### Colombia:

- Los ingenios superaron cifras de etanol en 2006

### El Salvador:

- Alistan reglas para mezclar 10% de etanol

### Nicaragua:

- Primer embarque de etanol nicaragüense a Europa

### Paraguay:

- Gobierno quiere aplicar fuerte estímulo al alcohol
- Se encuentra en marcha el plan de biodiesel

### Perú:

- MEF pide más información para decidir sobre beneficios al etanol

## **Uruguay:**

- Uruguay y Brasil negocian acuerdo de asistencia para desarrollo de Biocombustibles

## **Otros Países:**

- UE logra acuerdo para que biocarburantes representen 10% del consumo en 2020
- 

## **ARGENTINA:**

20.02.2007 - Buenos Aires – Infobae - **“Claudio Molina: Bioenergía, El decreto no habla de subsidios”**

El director Ejecutivo de la Asociación Argentina de Biocombustibles, en entrevista, señala las virtudes y destaca los baches del reciente decreto que reglamenta la producción de este tipo de combustibles. -¿Cuál es su análisis del decreto? -En primer lugar creo que fue muy importante que el tema se instale en la agenda del Gobierno. Por otro lado, considero que la ley debe ser perfeccionada y que hay varias cuestiones que deben ser resueltas. -Se puede decir que el decreto puso en marcha un nuevo mercado. - Sí. Para cubrir 5% de corte obligatorio en los combustibles se necesitarán, en el 2010, 640.000 toneladas de biodiesel y 160.000 de bioetanol.

Fuente: “The News Says Argentina, E-Newsletter”

## **BRASIL:**

16.02.2007 – Invertia – **“Leilão de biodiesel da ANP vende 90% da oferta”**

O quinto leilão de biodiesel promovido pela Agência Nacional do Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis (ANP) vendeu 45 milhões de litros dos 50 milhões oferecidos por três empresas, informou a ANP nesta quinta-feira. "Os 5 milhões restantes só não foram comercializados por uma falha da empresa participante", informou a assessoria de imprensa da agência.

16.02.2007 – Invertia – **“Sobra álcool na melhor entressafra da era flex”**

Desde 2003, quando surgiram os carros bicombustível, o consumidor não vivia tanta tranquilidade. A oferta de álcool na atual entressafra da cana-de-açúcar é a mais tranquila e mais estável desde aquele ano, quando foram lançados os primeiros veículos flex fuel (os bicombustíveis). Os preços se mantêm em queda há quatro semanas, principalmente nas usinas - 7,2%, segundo levantamento do Cepea no Estado de São Paulo -, mas também nos postos - 2,02% em São Paulo, segundo a ANP.

20.02.2007 - Agora MS – **“Brasil poderá produzir até julho cerca de 1,3 bilhão de litros de biodiesel”**

A inserção do biodiesel na matriz energética do país é uma realidade e o Brasil deverá chegar ao mês de julho deste ano com o parque industrial consolidado e uma produção estimada de 1,3 bilhões de litros. A estimativa foi feita à Agência Brasil pela coordenadora de Biodiesel do Ministério do Desenvolvimento Agrário, Edna Carmélia. Segundo ela, a capacidade de produção atual é de cerca de 500 milhões de litros do produto. Desse total, cerca de 59% têm como matéria-prima o óleo de soja e cerca de 20% a mamona, principalmente na Região Nordeste.

22.02.2007 - Último Segundo – **“Agrenco e Marubeni investirão US\$ 40 mi em energia limpa no Brasil”**

O Grupo Agrenco, com sede na Holanda, uniu-se à japonesa Marubeni Corporation para investir em energia limpa de fontes renováveis no Brasil. No acordo, a Marubeni investirá 40 milhões de dólares na Agrenco Bioenergia, empresa do Grupo Agrenco totalmente dedicada à produção de bioenergia. A Agrenco e a Marubeni construirão três parques de bioenergia no Brasil, sendo três usinas de biodiesel, duas usinas de cogeração de energia elétrica e duas indústrias de esmagamento de soja. Serão cultivados cerca de 10 mil hectares de napier (uma gramínea) para produção de biomassa, que será queimada para a geração de energia elétrica.

24.02.2007 - Ribeirão Preto - Agência Estado – **“Petrobras e Mitsui avaliam 40 projetos para exportar álcool”**

A parceria entre Petrobras, a trading japonesa Mitsui e usineiros já avalia mais de 40 projetos de construção de destilarias para a produção do combustível a ser exportado, preferencialmente para o Japão. "Agora falta a ponta do comprador ser fechada, com a formalização dos contratos de compra de álcool e, pela posição do governo japonês, tudo leva a crer que será em breve", afirmou o diretor de Abastecimento da Petrobras, Paulo Roberto Costa. O governo brasileiro prevê que o projeto garanta uma exportação, em 2011, de 3,5 bilhões de litros de álcool por ano para o Japão.

27.02.2007 – Invertia – **“EUA querem parceria com Brasil para Opep do etanol, diz jornal”**

O presidente George W. Bush vai apresentar no Brasil uma grande iniciativa ligada ao mercado de etanol. A idéia do Departamento de Estado americano é expandir a produção de etanol em vários países da América Latina, principalmente no Caribe e na América Central, para garantir um fornecimento estável do biocombustível. A iniciativa está sendo chamada de Opep do etanol. Para isso, Brasil e Estados Unidos devem fechar parcerias, com participação da iniciativa privada, para instalar usinas de etanol em países da América Central, segundo o jornal Estado de S.Paulo.

27.02.2007 - Radio Grande FM – **“Produção de biodiesel envolverá 200 mil famílias de agricultores”**

O interesse de empresas e agricultores na produção de biodiesel tem levado o governo federal a antecipar metas de produção e adição ao óleo diesel. Até o final do ano, 24 usinas de biodiesel devem estar em funcionamento. O crescimento também envolverá os

agricultores familiares, responsáveis por plantar e colher boa parte da matéria-prima do biodiesel (soja e mamona, principalmente). O coordenador do Programa Nacional de

Produção e Uso de Biodiesel, Arnaldo de Campos, estima que o número de famílias envolvidas no projeto passe de 60 mil para 200 mil até o final do ano.

28.02.2007 - Colônia de Sacramento -Agência Estado – **“Comissão de energia favorece plano de ‘Opep do etanol’”**

A decisão dos governos do Brasil e do Uruguai de criar uma comissão mista para as questões de energia - e, dentro dela, discutir os biocombustíveis - é o primeiro passo concreto do governo brasileiro na direção desejada pelo governo dos Estados Unidos: a de lançar bases para se implantar na América do Sul e no Caribe um sistema multinacional de produção de biocombustíveis, uma espécie de ‘Opep do etanol’.

28.02.2007 Ríó de Janeiro - Último Segundo – **“Petrobras assina memorando de entendimento com Mitsui e Camargo Corrêa em dutos de álcool”**

A diretoria de abastecimento da Petrobras assinou um memorando de entendimento com a empresa japonesa Mitsui e a construtora brasileira Camargo Côrrea. O objetivo é realizar estudos de viabilidade técnico-econômica para a implantação de infra-estrutura logística destinada à exportação de álcool produzido nas regiões Centro-Oeste e Sudeste do país. O empreendimento em análise será composto por uma rede de dutos ligando o município de Senador Canêdo, em Goiás, ao Terminal da Petrobras em São Sebastião, no Estado de São Paulo, passando pela base de distribuição de combustíveis da Refinaria de Paulínia, a Replan.

Fuente: “The News Says Brasil, E-Newsletter”

## **COLOMBIA:**

20.02.2007 - Bogotá - La República - **“Los Ingenios Superaron Cifras de Etanol en 2006”**

En el país se produjeron 266 millones de litros de etanol y se vendieron 262 millones de litros, cubriendo así las necesidades del suministro de este combustible. Según la Asociación de Cultivadores de Caña, Asocaña, al finalizar el 2006 la industria tenía existencias por 13 millones de litros. Esto a juicio del gremio refleja que el programa opera sin contratiempos y que cuenta con un volumen suficiente para brindar seguridad en el abastecimiento. Para esta producción, la industria azucarera tuvo que sustituir alrededor de 316.000 toneladas de azúcar, que normalmente se vendían en los mercados internacionales a precios deprimidos.

Fuente: “The News Says Argentina, E-Newsletter”

## **EL SALVADOR:**

20.02.2007 - El Salvador - La Prensa Gráfica - **“Alistan Reglas para Mezclar 10% de Etanol”**

Los azucareros tienen un claro horizonte de cómo sería El Salvador con la mezcla obligatoria del 10% de etanol producido a partir de la caña de azúcar. Con ocho ingenios a lo largo del país, ya tienen listo el plan para la producción, almacenamiento, distribución y fórmula de precio que regiría en el producto. Aunque, antes de encender motores, la industria es clara: hace falta el marco legal. “Lo que la industria está esperando es la ley de etanol, ese es el banderillazo de salida”, destacó Julio Arroyo, director ejecutivo de la Asociación Azucarera de El Salvador.

Fuente: “The News Says Argentina, E-Newsletter”

## **NICARAGUA:**

20.02.2007 – Managua – AP - **“Primer Embarque de Etanol Nicaragüense a Europa”**

Nicaragua realizó su primer embarque a Europa de etanol producido de caña de azúcar, se informó el lunes oficialmente. Javier Argüello, gerente general de Nicaragua Sugar State Limited, dijo en conferencia de prensa que el primer envío de 3,2 millones de litros de etanol fue embarcado el domingo en el Puerto de Corinto, rumbo a Amsterdam, Holanda. El cargamento es parte de una exportación de 20 millones de litros de la presente zafra azucarera, producido por la filial del Grupo Pellas, Compañía Licorera de Nicaragua S.A., dijo Argüello. El grupo ha invertido 10 millones de dólares en una primera etapa de producción de etanol y anunció que invertirá 45 millones de dólares más para aumentar sus siembras de caña de azúcar en más de 6.000 hectáreas, para producir 400.000 litros diarios. Actualmente produce 100.000 litros por día.

Fuente: “The News Says Argentina, E-Newsletter”

## **PARAGUAY:**

21.02.2007 – Asunción – ABC - **“Gobierno Quiere Aplicar Fuerte Estímulo al Alcohol”**

La Mesa Sectorial de Biocombustibles de Rediex proyecta llevar la demanda de alcohol absoluto a 80.000.000 de litros a mediano plazo, para lo cual diseña propuestas de estímulos fiscales para la compra de autos que consumen tanto etanol como nafta. El año pasado, el consumo nacional de alcohol carburante fue de 58.000.000 de litros. Por eso, uno de los grandes objetivos es ampliar los cultivos de caña dulce y mejorar ostensiblemente su productividad. Estas estrategias apuntan a sentar las bases para proyectar la capacidad exportadora del rubro. La mesa sectorial ha elaborado una matriz de competitividad de este rubro y fue consensuada por integrantes de los sectores público y privado de dicha instancia.

21.02.2007 – Asunción – ABC - **“Se Encuentra en Marcha el Plan de Biodiesel”**

Entre fin de año y principios del 2008, el Gobierno implantaría la mezcla 2% de biodiesel con 98% de gasoil. La iniciativa es de la Mesa Sectorial de Biocombustibles de Rediex. De acuerdo con los datos del MIC, inicialmente el carburante se obtendrá a partir de grasa animal y soja, que son las materias primas disponibles actualmente, pero se fomentará la extracción a partir de otras oleaginosas, a fin de distribuir mejor geográficamente el impacto social y económico de este emprendimiento.

Fuente: “The News Says Argentina, E-Newsletter”

## **PERÚ:**

22.02.2007 – Lima - El Comercio - **“MEF Pide Más Información para Decidir sobre Beneficios al Etanol”**

El Ministerio de Economía y Finanzas (MEF) pidió información precisa sobre el probable impacto que tendría la propuesta alcanzada ayer por los funcionarios del programa Sierra Exportadora al Consejo de Ministros, para exonerar al etanol del Impuesto Selectivo al Consumo (ISC), como un mecanismo de promoción de este biocombustible. El viceministro de Economía, Juan Miguel Caillaux, habría sugerido que, antes de tomar una decisión final, los promotores de la medida presenten cifras sobre el impacto que tendrá para el fisco una menor venta de las gasolinas producto del ingreso al mercado vehicular de un biocombustible que estaría exonerado del pago del ISC. Por su parte, el ministro de Energía y Minas, Juan Valdivia, comentó anoche, en un programa de televisión, que los empresarios se mantienen en espera de que rija este beneficio tributario para dar inicio a sus inversiones con el etanol. De esta forma, expresó su conformidad con la promoción del uso vehicular del biocombustible.

Fuente: “The News Says Argentina, E-Newsletter”

## **URUGUAY:**

16.02.2007 - Montevideo - El Avisador - **“Uruguay y Brasil Negocian Acuerdo de Asistencia para Desarrollo de Biocombustibles”**

Para esta iniciativa se tomará en cuenta la exitosa experiencia brasileña en la materia, que ha sido pionera en el mundo. Este sería parte de un conjunto de acuerdos que suscribirían los presidentes Tabaré Vázquez y Lula da Silva, durante la visita que este último realizará a Uruguay el 26 de febrero. Aunque se habla con insistencia de la visita de Bush a Uruguay, en una semana y media estará aquí el mandatario brasileño, y la llegada de estos dos mandatarios con una diferencia de 11 días, exige al máximo la capacidad de organización del gobierno.

Fuente: “The News Says Argentina, E-Newsletter”

## **OTROS PAÍSES:**

**15.02.2007 - Caracas - El Universal - “UE Logra Acuerdo para que Biocarburantes Representen 10% del Consumo en 2020”**

Los 27 miembros de la Unión Europea se pusieron de acuerdo el jueves para imponerse como objetivo que los biocarburantes representen el 10% de los carburantes consumidos en el bloque por los vehículos de aquí a 2020, indicaron fuentes diplomáticas. En un texto adoptado durante una reunión en Bruselas, los ministros europeos de Energía establecieron el 10% "como objetivo mínimo obligatorio a alcanzar para todos los Estados miembros para la parte de biocarburantes en la gasolina y gasoil utilizados en la UE en su conjunto de aquí a 2020".

Fuente: “The News Says Argentina, E-Newsletter”