

# **NOTICIAS SOBRE BIOCOMBUSTIBLES**

**Organización Latinoamericana de Energía**

**BOLETIN No. 14**

Fecha: Febrero 15, 2007

---

## **Argentina:**

- Santa Fe Promociona los Biocombustibles
- Reglamentaron los Biocombustibles

## **Brasil:**

- Produção de biodiesel será ampliada na Bahia
- Brasil Ecodiesel investe R\$ 22 mi em unidade no CE
- Brasil presenta vehículos "flex-fuel" a Francia
- EUA e Brasil podem tornar etanol em commodity, diz Shannon
- Produtor não honra contrato com ANP
- Brasil e EUA buscam uma estratégia comum para promover uso do etanol
- Petrobras iniciará ainda neste mês exportação de álcool para a Nigéria
- Petrobras cria empresa no Japão para vender etanol
- ANP fará leilão de 50 milhões de litros de biodiesel dia 13
- Brasil e EUA fecham parceria para produzir biocombustível
- Suíça tem interesse no biocombustível brasileiro, diz Amorim
- Brasil e EUA irão testar projeto de etanol

## **Colombia:**

- Petroteesting aumentará la producción de etanol
- En Cesar lista primera planta para biodiesel
- Foro sobre los biocombustibles

## **Honduras:**

- Españoles quieren comprar cien mil hectáreas de palma africana

## **Nicaragua:**

- Crece interés en producción de biodiesel

## **Perú:**

- Construyen dos plantas de biodiesel
- Petróperú y Sierra Exportadora: Acuerdo para producir biodiesel

### **Uruguay:**

- Empresas privadas apuntan a desarrollar el biocombustible

### **Venezuela:**

- Sembrarán 280 mil hectáreas de caña para producir etanol
- 

### **ARGENTINA:**

02.02.2007 - Buenos Aires – Clarín - “**Santa Fe promociona los biocombustibles**”

El gobernador Obeid anunció un fuerte apoyo a la producción de biocombustibles en la provincia de Santa Fe. Se dispuso la eximición de todos los impuestos provinciales, como incentivo a los empresarios. También se otorgarán créditos subsidiados con bajas tasas de interés y se creará una secretaría de Energía como ámbito para esta iniciativa. El proyecto contempla la producción de biodiesel, bioetanol y biogás a partir de cereales y subproductos y residuos vegetales.

10.02.2007 - Buenos Aires – La Nación - “**Reglamentaron los biocombustibles**”

A más de diez meses de la sanción de la ley 26.093, de promoción de los biocombustibles, el presidente Néstor Kirchner firmó ayer el decreto que reglamenta la norma y que finalmente abrirá el camino a fuertes inversiones en la instalación de plantas de producción de biodiesel y etanol. Según fuentes privadas, en los próximos años podrían invertirse en este sector más de US\$ 1500 millones. Por la ley reglamentada ayer, a partir de 2010 las naftas y el gasoil deberán ser cortadas con al menos un 5% de etanol y biodiesel, respectivamente.

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

### **BRASIL:**

31.01.2007 - Salvador - Jornal da Mídia – “**Produção de biodiesel será ampliada na Bahia**”

A produção de biodiesel da Indústria Brasileira de Resinas Ltda (IBR), prevista inicialmente para 20 mil metros cúbicos anuais, será ampliada para 100 mil metros cúbicos anuais a partir da parceria recém formada com americana Comanche Energia S/A. Representantes das duas empresas reuniram-se nesta terça-feira (30) com o governador Jaques Wagner e com o secretário do Planejamento, Ronald Lobato, para discutir os detalhes da ampliação. Para Lobato, o projeto de ampliação é importante, pois se soma à intenção do governo de diversificar operadores e fornecedores e de disseminar o biodiesel junto à agricultura familiar.

**01.02.2007 - Jornal do Brasil – “Brasil Ecodiesel investe R\$ 22 mi em unidade no CE”**

A primeira unidade de produção da Brasil Ecodiesel no Ceará, resultado de investimento de R\$ 22 milhões, vai funcionar em Crateús, interior do Estado, e garantir ao mercado cerca de 120 milhões de litros de biodiesel por ano. Até agora, os investimentos da companhia somam R\$ 150 milhões em projetos do setor - há fábricas ainda em Floriano, no Piauí, Iraquara, na Bahia, além de unidades de extração de óleo e armazéns.

**03.02.2007 – Brasilia – AP - “Brasil presenta vehículos "flex-fuel" a Francia”**

En busca de expandir sus mercados de biocombustibles y nuevas tecnologías, Brasil presentó el viernes a Francia los vehículos flex-fuel, o capaces de utilizar gasolina, alcohol o una mezcla de ambos. "Los franceses pueden asociarse para la producción de alcohol en Brasil y en otros países, pues no queremos ser los únicos proveedores", dijo a los periodistas el viceministro de Comercio Exterior brasileño, Mario Mugnaini.

**05.02.2007 - Gazeta Mercantil – “Produtor não honra contrato com ANP”**

Parte das empresas que venceu o leilão deixou de entregar os 42 milhões de litros programados. Algumas empresas vencedoras dos leilões de biodiesel do governo federal não estão honrando seus contratos. A inadimplência atinge em torno de 42 milhões de litros. Além disso, outros 100 milhões de litros devem ser entregues até maio deste ano e, o governo já antevê que alguns contratos não serão plenamente cumpridos.

**05.02.2007 - Valor Econômico – “Brasil e EUA buscam uma estratégia comum para promover uso do etanol”**

O Brasil e os Estados Unidos estão em busca de uma estratégia comum para promover o uso do etanol como combustível alternativo à gasolina. A conversa está no começo e há vários obstáculos a superar antes de um acordo. Mas ela adquiriu muita importância para os americanos nos últimos meses e terá um impulso vigoroso nesta semana. Dois altos funcionários do Departamento de Estado dos EUA chegam ao Brasil amanhã para visita de três dias em que o etanol estará no topo da agenda.

**07.02.2007 – Invertia – “EUA e Brasil podem tornar etanol em commodity, diz Shannon”**

O chefe da diplomacia americana para a América Latina, Thomas Shannon, afirmou nesta terça-feira ao Terra que Estados Unidos e Brasil têm a oportunidade de promover a produção de etanol no mundo e de fazer dele uma commodity internacional. "Há a possibilidade, trabalhando juntos, de fazer do etanol uma commodity internacional. Isso seria ótimo para Brasil e para os Estados Unidos", afirmou.

**07.02.2007 - Rio de Janeiro - O Estado de Maranhão – “Petrobras iniciará ainda neste mês exportação de álcool para a Nigéria”**

A Petrobras, por intermédio da Diretoria de Abastecimento, concluiu as negociações

com a Nigerian National Petroleum (NNPC) Corporation, companhia estatal de petróleo da Nigéria), para exportação de álcool anidro combustível. A primeira carga, de 20 mil metros cúbicos, será embarcada no Terminal da Ilha D'Água, no Rio de Janeiro, e descarregada em Lagos, capital da Nigéria, ainda neste mês.

**08.02.2007 – Invertia – “Petrobras cria empresa no Japão para vender etanol”**

A aposta da Petrobras no mercado externo de etanol resultou na criação, no ano passado, em conjunto com a companhia japonesa Nippon Alcohol Hanbai, a Brazil-Japan Ethanol. O objetivo da nova empresa, que terá sede no Japão, será o de viabilizar já a partir de 2008 a importação e comercialização de 20 milhões de litros de etanol de origem brasileira para ser utilizado como combustível para o mercado do país asiático.

**08.02.2007 - 24Horas News – “ANP fará leilão de 50 milhões de litros de biodiesel dia 13”**

A Agência Nacional de Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis (ANP) marcou para o dia 13 de fevereiro o quinto leilão de biodiesel, que vai oferecer 50 milhões de litros do produto. O leilão está previsto para começar a partir das 10h por meio do site [www.comprasnet.gov.br](http://www.comprasnet.gov.br). A entrega do combustível deverá ser feita até dezembro de 2007 e todo o volume vendido será adquirido pela Petrobras e pela refinaria Alberto Pasqualini (Refap), uma parceria da estatal com a Repsol, como nos leilões anteriores.

**09.02.2007 - Brasília - Agência Estado – “Brasil e EUA fecham parceria para produzir biocombustível”**

O Brasil fechou uma parceria com os Estados Unidos para fazer um projeto piloto, em um país do Caribe, voltado para a produção de biocombustíveis, como o etanol. O acordo foi acertado nesta quinta-feira entre a ministra-chefe da Casa Civil, Dilma Rousseff, e o subsecretário de Estado dos Estados Unidos para Assuntos Políticos, Nicholas Burns. A ministra disse que o governo dos EUA considera o Brasil "um dos protagonistas" na indústria de biocombustíveis. "No caso do etanol, eles propuseram a parceria para atuarmos em terceiros países", relatou Dilma.

**09.02.2007 – Invertia – “Suíça tem interesse no biocombustível brasileiro, diz Amorim”**

A conselheira Federal para Economia da Suíça, Doris Leuthard, e o ministro das Relações Exteriores, Celso Amorim, discutiram nesta quinta-feira a fabricação de biocombustível. De acordo com o ministro, a Suíça tem interesse na importação de fonte de energia renovável, principalmente limpa e sustentável como o biocombustível. "Há uma tendência da Suíça em tratar o etanol como uma commodity energética. Creio que isso nos possibilitará bons investimentos", avaliou.

**11.02.2007 - Brasília, DF – Gazeta de Alagoas – “Brasil e EUA irão testar projeto de etanol”**

Brasil e Estados Unidos vão escolher um país na América Central para desenvolver um projeto-piloto de conversão do consumo de petróleo em etanol. O objetivo é difundir o uso do etanol para criar mercados e transformar o etanol em uma commodity.

O projeto deverá estar pronto até a visita que o presidente Luiz Inácio Lula da Silva fará aos Estados Unidos na primavera americana a convite de George W. Bush, quando, entre outros assuntos, vão discutir os planos para o etanol.

Fuente: "The News Says Brasil, E-Newsletter"

## **COLOMBIA:**

31.01.2007 - Bogotá - La República - "**Petrotesting Aumentará la Producción de Etanol**"

El Grupo Petrotesting Colombia (GPC) duplicará este año sus inversiones en el país y destinará 50 millones de dólares para afianzar su producción petrolera y de alcohol carburante. Además de estas inversiones, la empresa proyecta apalancar en el futuro su desarrollo incursionando en el mercado de valores y emitiendo acciones para conseguir recursos frescos.

07.02.2007 – Bogotá – Portafolio - "**En Cesar Lista Primera Planta para Biodiesel**"

En los próximos días será inaugurada la primera planta de biocombustible a partir de palma de aceite en el país. Se trata de la planta de Biodiesel de la empresa Oleoflores, esta planta en Codazzi, Cesar, tendrá capacidad para procesar hasta 50.000 toneladas anuales de aceite de palma. Se estima que estará en capacidad de sacar 58,4 millones de litros de biocombustible. Demanda unos 7.556 empleos directos y la siembra de 11.111 hectáreas de palma.

13.02.2007 – Bogotá - El Universal - "**Foro sobre los Biocombustibles**"

La Cámara de Comercio de Cartagena realizará un foro sobre las oportunidades que representan los biocombustibles para los empresarios del Caribe colombiano. El Foro se realizará el jueves 1º de marzo de desde las 8 de la mañana en el salón Daniel Lemaitre, de la sede Centro de la Cámara de Comercio de Cartagena y será instalado por el Ministro de Minas y Energía.

Fuente: "The News Says Argentina, E-Newsletter"

## **HONDURAS:**

08.02.2007 - Tegucigalpa – Tiempo - "**Españoles Quieren Comprar Cien Mil Hectáreas de Palma Africana**"

El empresario Miguel Facussé, uno de los hondureños que más invierte en el país, dijo que Honduras tiene la oportunidad de incrementar sus ventas de aceite de palma africana, especialmente en México y España. Facussé indicó que una compañía española, está interesada en comprar unas 100.000 hectáreas de palma africana para cumplir con la demanda de ese producto que les está exigiendo su mercado en Europa.

Fuente: "The News Says Argentina, E-Newsletter"

## **NICARAGUA:**

05.02.2007 – Managua - El Nuevo Diario - “**Crece Interés en Producción de Biodiesel**”

El grupo empresarial Green World, conformado por inversionistas nicaragüenses y estadounidenses, está interesado en invertir en la producción de palma africana en la Costa Atlántica del país, para la fabricación de biodiesel, informó el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA).

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

## **PERÚ:**

05.02.2007 – Lima - El Comercio – “**Construyen dos plantas de biodiesel**”

Mañana la empresa Pure Biofuels iniciará oficialmente la construcción de su planta de biodiesel en el Callao. La empresa invertirá US\$30 millones en su construcción y espera obtener el biocombustible a partir de la canola, razón por la cual se estima que también realizaría inversiones en su cultivo.

12.02.2007 - Lima - Expreso - “**Petroperú y Sierra Exportadora: Acuerdo para producir biodiesel**”

Petroperú y Sierra Exportadora firmarán el próximo 27 de febrero un acuerdo para sembrar 100 mil hectáreas de canola, insumo que será utilizado para producir dos millones de barriles de biodiesel al año. El anuncio lo hizo el presidente de la petrolera estatal, César Gutiérrez, quien afirmó que su representada actuará como facilitador en la cadena de producción de biocombustible para producir canola en los departamentos de las zonas alto andinas como Cajamarca, Junín y Puno.

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

## **URUGUAY:**

09.02.2007 – Montevideo - Últimas Noticias - “**Empresas Privadas apuntan a desarrollar el biocombustible**”

El Senado dio el miércoles sanción parcial el proyecto de ley que reglamenta la producción, comercialización y exportación de biocombustibles. Con un nuevo marco normativo, agentes privados de diferente porte se aprestan a definir distintos proyectos de inversión para la generación de biocombustibles, a partir de productos como la soja y el girasol que poseen importantes plantaciones en el país.

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

## **VENEZUELA:**

12.02.2007 - Caracas – Panorama - **“Sembrarán 280 mil hectáreas de caña para producir etanol”**

Con la siembra de más de 280.000 hectáreas de caña de azúcar en 12 estados del país, Pdvsa espera impulsar en los próximos tres años el Plan Piloto Etanol, proyecto que incrementará la producción de un nuevo líquido aditivo que permite elevar el octanaje de las gasolinas. La empresa petrolera calcula que la siembra y posterior cosecha para las zafras se ejecutará en un período comprendido entre el 2007-2009, en los estados Zulia, Barinas, Trujillo, Portuguesa Cojedes, Anzoátegui, Guárico y Monagas.

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