



7 de Fevereiro de 2011

Petrobras oficializa fim de negociações para entrar na Galp

As negociações da Galp estiveram suspensas na bolsa pouco depois das 13 horas de Lisboa, tendo a CMVM enviado um comunicado, poucos minutos depois, onde informava que aguardava a divulgação de informações sobre a empresa.

Por volta das 13h30, o regulador anunciou que a negociação das acções iria ser retomada, o que veio a acontecer 15 minutos depois, "por terem cessado os motivos que justificaram a suspensão". Ou seja, após a Petrobras, a petrolífera estatal brasileira, ter oficializado que tinha terminado as negociações para a compra de parte do capital detido pela italiana Eni na Galp, "sem que tenha concluído pela aquisição de qualquer participação".

A petrolífera controlada pelo Estado brasileiro estava em negociações com a italiana Eni para comprar 25 dos 33,34 por cento que esta companhia detém no capital da Galp Energia.

Nos minutos seguintes à reabertura das negociações, às 13h45, os títulos da petrolífera nacional estavam a cair 1,2 por cento.

Na semana passada, fonte implicada nas negociações dizia à agência Reuters que as conversações estariam à beira da ruptura por desacordo entre a Eni e a Petrobras quanto ao valor a pagar pelas acções.

No início de Janeiro, o Diário Económico afirmava que a Petrobras estaria disposta a pagar 3,5 mil milhões de euros pela totalidade da participação da ENI, um valor inferior ao que a empresa italiana pretendia conseguir com o negócio.

[Ler notícia completa](#)[0 comentários](#)

Gasóleo aumenta dois céntimos

O gasóleo vai aumentar dois céntimos a partir da próxima terça-feira devido à alterações no preço do biocombustível. O alerta foi dado ontem pela Associação Portuguesa de Empresas Petrolíferas (APETRO), sublinhando que o impacto da incorporação do biocombustível no gasóleo leva a um aumento de 5,4 céntimos por litro entre 2010 e o próximo dia 1 de Fevereiro. O combustível mais vendido em Portugal volta assim a registar um agravamento extraordinário no seu preço de venda ao público depois do aumento no início do ano em resultado da subida do IVA de 21 para 23 por cento e do fim da isenção fiscal no biodiesel, com efeitos também desde 1 de Janeiro de 2011.

A estes agravamentos, há ainda que somar os sucessivos aumentos do petróleo, que estava ontem a aproximar-se dos 100 dólares, nos mercados internacionais. O Brent, o crude de referência para as importações portuguesas, estava a ser negociado em torno dos 99 dólares. No último ano, o gasóleo aumentou cerca de 23,5 por cento, e a gasolina 15 por cento, numa escalada de preços que tem vindo a acentuar-se desde Outubro passado. De acordo com fontes do sector, uma das explicações para o agravamento dos preços do petróleo é a desvalorização do euro em relação ao dólar. O que é certo é que, na semana passada, a gasolina atingiu 1,533 euros, valor mais elevado do que o registado em 2008, quando o barril do petróleo foi vendido a 147 dólares, o

Seguidores

[Seguir](#)
com o Google Rede Social

Seguidores (2)



Já é membro? [Iniciar sessão](#)

Arquivo do blogue

[Fevereiro \(22\)](#)[Janeiro \(41\)](#)[Dezembro \(37\)](#)[Novembro \(48\)](#)[Outubro \(66\)](#)[Setembro \(73\)](#)[Julho \(42\)](#)[Junho \(40\)](#)[Maio \(20\)](#)[Abril \(19\)](#)[Março \(33\)](#)[Fevereiro \(23\)](#)[Janeiro \(33\)](#)[Dezembro \(25\)](#)[Novembro \(20\)](#)[Setembro \(10\)](#)

Contribuidores

[Jose Marques](#)[Jose Marques](#)[Marta Reis](#)

(Notícia em Espanhol)

El gigante agroalimentario estadounidense Cargill planea construir una planta de procesamiento de maíz en Brasil, con lo que incrementará en un 30% su capacidad de molienda del cereal en Sudamérica, según informó ayer la compañía de operaciones globales.

Cargill especificó que invertirá unos 350 millones de reales (u\$s 211 millones) en la planta, que estará operativa en el 2013, y agregó que decidirá la ubicación de las nuevas instalaciones durante el primer trimestre del año.

Esta es la segunda inversión de Cargill en la producción de almidón y endulzante en poco más de dos años.

En marzo de 2010 completó un desembolso de 197 millones de reales (u\$s 118 millones) para expandir su planta en Uberlandia, Minas Gerais, mientras que a fines de ese mismo año anunció que invertirá 130 millones de reales (u\$s 78 millones) para construir su primera planta de biodiesel en Brasil.

En la Argentina, Cargill es el principal exportador de commodities agrícolas. En agosto pasado, anunció una inversión de u\$s 115 millones para entrar al negocio de los biocombustibles en el país a través de la construcción de una planta en la zona de Rosario. En las últimas semanas, sin embargo, sufrió dos bloqueos a sus plantas argentinas. Uno que fue puntual, llevado a cabo por la Federación Agraria, en protesta por las políticas oficiales de control de las exportaciones de cereales que, dice, benefician a los grandes exportadores. En tanto, el otro, con una duración de siete días, perpetrado por la CGT San Lorenzo, por un reclamo salarial de tercerizados, levantado ayer.

[Ler notícia completa](#)

[0 comentários](#)

Vigo lidera um projecto europeu de cultivo de algas para limpar zonas degradadas e obter biodiesel

(Notícia em Espanhol)

Galicia es rica en el que ya se conoce como “el oro verde”, pero todavía debe aprender a explotar toda su riqueza. Con este objetivo, un grupo de investigadores de Vigo lidera una iniciativa europea para el cultivo de microalgas enfocado a la limpieza de aguas y a la elaboración de biodiesel que culminará en 2012 con la instalación de una planta piloto en algún punto de nuestra costa.

Jesús Torres, doctor en Físicas y director del Laboratorio de Teledetección y Sistemas de Información Geográfica, coordina el proyecto EnerBioAlgae, en el que también participan el Instituto Enerxético de Galicia y las universidades de Almería, Aveiro (Portugal) y Pau et Paus de l'Adour (Francia). La UE les ha otorgado una financiación de 600.000 euros dentro del programa Interreg y hoy celebrarán su primera reunión en la Estación de Ciencias Marinas de Toralla (Ecimat) para poner su estudio en marcha.

En estos laboratorios de la universidad viguesa y en los de Aveiro se implantarán los biorreactores para el cultivo de microalgas. “La idea es que el proyecto tenga después una continuidad de tipo industrial con un prototipo que se podría instalar, por ejemplo, en una depuradora”; explica Torres, quien subraya el carácter “sostenible” de esta futura planta.

[Ler notícia completa](#)

[0 comentários](#)

Shell desiste da corrida aos biocombustíveis de algas

(Notícia em Inglês)

Shell is out of the Algae biofuel game after Cellana, a joint venture formed by