

EL SECTOR DEL GAS NATURAL EN LOS MEDIOS

Junio 30 de 2015

- **Petróleo cae, lastrado por crisis en Grecia y negociaciones con Irán**
- **Producción de crudo de la Opep alcanza máximo de 3 años en junio por Irak**
- **Ecopetrol le gana batalla a desastre ambiental provocado por las Farc en Tumaco**
- **Las reservas de petróleo en los mayores puertos europeos alcanzan su máximo de dos años**
- **Sobrecostos, el 'coco' de Ecopetrol**

EL ESPECTADOR

Precios del crudo

Petróleo cae, lastrado por crisis en Grecia y negociaciones con Irán

<http://www.elespectador.com/noticias/economia/petroleo-cae-lastrado-crisis-grecia-y-negociaciones-ira-articulo-569108>

Junio 29 de 2015

Si hay un acuerdo se levantarían las sanciones internacionales contra Teherán y el país podría volver a los mercados.

Los precios del petróleo seguían en baja este lunes al final de los intercambios en Europa, en un mercado aferrado a la prudencia frente a la crisis en Grecia y atento a las negociaciones sobre el programa nuclear de Irán, cuyos diálogos podrían extenderse. Hacia las 16H00 GMT, el barril de Brent del Mar del Norte con entrega en agosto operaban en 61,95 dólares en el Intercontinental Exchange (ICE) de Londres, una caída de 1,32 dólares con respecto al cierre del viernes.

En el New York Mercantile Exchange (Nymex), el barril de "light sweet crude" (WTI) con la misma fecha caía 1,18 dólares a 58,45 dólares.

Los precios del crudo enfrentaban la doble presión de la crisis en Grecia, que lastra el apetito de los inversores por activos de riesgo, y de las negociaciones entre las grandes potencias e Irán, que debían terminar el martes pero que probablemente se extenderán. "La escalada de la crisis en Grecia generó una aversión al riesgo que pesa sobre los activos de riesgo, como el petróleo y las acciones", explicaron los analistas de Commerzbank.

Los mercados siguen muy de cerca las negociaciones entre Irán y el grupo 5+1 (Estados Unidos, Rusia, China, Francia y Alemania), cuya fecha límite estaba fijada el 30 de junio, pero que probablemente se extenderán.

Si hay un acuerdo que permita garantizar que el programa nuclear iraní tenga un carácter civil, se levantarían las sanciones internacionales contra Teherán y el país podría volver a los mercados.

Fuente: El Espectador



Producción de crudo de la Opep alcanza máximo de 3 años en junio por Irak

<http://www.larepublica.co/produccion-de-crudo-de-la-opep-alcanza-m%C3%A1ximo-de-3-a%C3%B1os-en-junio-por-irak> 271241

Junio 30 de 2015

Los suministros de petróleo de la Opep subieron en junio a su nivel más alto en tres años, impulsados por una producción cercana a récord en Irak y Arabia Saudita, mostró un sondeo de Reuters, destacando que los mayores exportadores del grupo se mantienen firmes en torno a enfocarse en la cuota de mercado.

El incremento en los suministros de la Organización de Países Exportadores de Petróleo ubica la producción muy por encima de su meta de 30 millones de barriles por día (bpd) y se da pese a interrupciones en el bombeo en Libia y Nigeria, que limitaron los suministros.

La producción de crudo de la OPEP aumentó en junio a 31,60 millones de barriles por día (bpd) desde una cifra revisada de 31,30 millones de bpd en mayo, según el sondeo, en base a datos navieros e información de fuentes en compañías petroleras, la Opep y consultoras.

Fuente: La República

Ecopetrol le gana batalla a desastre ambiental provocado por las Farc en Tumaco

<http://www.entornointeligente.com/articulo/6335859/Ecopetrol-le-gana-batalla-a-desastre-ambiental-provocado-por-las-Farc-en-Tumaco-28062015>

Junio 28 de 2015

Gracias al apoyo interinstitucional, especialmente de las Fuerzas Militares (Ejército, Armada y Fuerza Aérea) y de la Policía Nacional, se han logrado importantes avances en la contención de la mancha de crudo ocasionada por un atentado contra el oleoducto Trasandino reportado el pasado 22 de junio, informó Ecopetrol en un comunicado.

"Luego de los sobrevuelos realizados en la tarde de ayer (sábado) y la mañana de hoy (domingo), se pudo observar que la mancha que se desplazaba por el río Mira y algunos afluentes ha podido ser controlada gracias a las barreras instaladas en el río, a las cuadrillas de trabajadores y equipos especializados que han ido recolectando el hidrocarburo", dice el informe.

Durante los sobrevuelos se observó una disminución de crudo en el mar. No obstante, aún se registran algunas iridiscencias que están siendo atendidas puntualmente por el personal que trabaja en las labores de contingencia con remolcadores y equipo experto en emergencias marítimas.

Otro frente en el que se registra un avance importante es el del punto de control de la bocatoma del acueducto de Tumaco. Allí un grupo de 87 personas, integrado por miembros de la comunidad y contratistas de Ecopetrol, trabajan en la limpieza para darle viabilidad en el menor tiempo posible al suministro de agua potable al municipio.

Paralelo a lo anterior continuó el suministro de agua potable por medio de carrotanques a la población. En la mañana de este domingo arribaron a Tumaco dos embarcaciones, una proveniente de Esmeraldas (Ecuador) y otra de Bahía Málaga (Colombia) con 60 mil galones del líquido los cuales comenzaron a distribuirse entre los tumaqueños.

Hasta el momento, en un esfuerzo conjunto, se han entregado más de 200 mil galones de agua potable con carrotanques a los habitantes del puerto de Tumaco y a los de sus áreas circunvecinas, reseña el informe de la petrolera.

"Estamos trabajando arduamente en la atención de la emergencia y queremos reconocer la importante cooperación interinstitucional que hemos recibido de las Fuerzas Militares, Policía Nacional y de los gobiernos de Colombia y Ecuador para mitigar los impactos ambientales y sociales que ha dejado el derrame de crudo producto del atentado", señaló Jaime Josué Sarmiento, gerente de oleoductos de Ecopetrol.

Fuente: Entorno Inteligente

THE WALL STREET JOURNAL.

Las reservas de petróleo en los mayores puertos europeos alcanzan su máximo de dos años

<http://lat.wsj.com/articles/SB12351676079200283713404581077911617699294?tesla=y>

Junio 29 de 2015

La cantidad de crudo almacenada en el mayor centro de comercio de petróleo del mundo ha marcado un máximo de dos años, según datos publicados el lunes, lo que supone una nueva señal de que hay un exceso de petróleo en el mundo que no se agotará a corto plazo.

Según Genscape, las reservas de crudo alcanzaron en junio los 60,6 millones de barriles en la red de tanques de almacenamiento de los puertos holandeses de Ámsterdam y Rotterdam y en el de Amberes, en Bélgica, que integran el nudo comercial conocido como ARA. Se trata de la mayor cantidad desde que esta compañía estadounidense comenzara a contabilizar el almacenamiento en ARA en 2013.

Las reservas han aumentado en 10 millones de barriles desde el 3 de abril, según Genscape.

Estos datos europeos incrementan la cautela en torno a un mercado petrolero que sigue recuperándose de su histórico hundimiento del pasado año, cuando los precios bajaron a niveles inferiores a US\$47 por barril desde unos máximos de US\$114. El precio de la referencia mundial, el crudo Brent, rondaba los US\$61 por barril el lunes en Londres.

Pese a los indicios de que los consumidores están utilizando más productos petroleros, se siguen produciendo en el mundo casi dos millones de barriles de crudo más de los demandados, según la Agencia Internacional de la Energía, que recaba este tipo de datos para los países industrializados.

Las mayores petroleras mundiales envían gran parte de su producción a ARA, donde se compra y vende el crudo y se envía a la intrincada red de canalización europea hacia refinerías y consumidores. La mayor parte del suministro procede del Mar del Norte y África occidental.

Fuente: The Wall Stree Journal

Portafolio

Sobrecostos, el 'coco' de Ecopetrol

<http://www.portafolio.co/negocios/sobrecostos-el-coco-ecopetrol>

Junio 29 de 2015

Mantener los proyectos dentro de los presupuestos es clave para que la petrolera cumpla sus metas.

Los sobrecostos han sido el común denominador de los últimos grandes proyectos desarrollados por Ecopetrol.

Este fenómeno se ve desde la refinería de Cartagena, que terminará costando más de 1.500 millones de dólares adicionales a lo presupuestado, hasta la planta de etanol de Bioenergy, cuyos sobrecostos se acercan a los 700.000 millones de pesos, pasando por la planta de hidrogenación de la refinería de Barrancabermeja, que valió el doble de lo planeado.

Las dos primeras obras deberán inaugurarse entre finales de este año y principios del próximo, mientras que la planta de Barrancabermeja fue entregada en el 2010. Pero además, el último informe de auditoría de la Contraloría General de la República muestra que incluso en proyectos de menor escala la empresa presenta problemas de gestión que, solo en el año 2013, le representó un costo adicional de 16.500 millones de pesos.

“La gestión integral en proyectos tanto de oportunidades de negocio como de continuidad operativa que realiza Ecopetrol se ve afectada por la proliferación de documentos de decisión y control de cambio sobre la marcha de los mismos y el sobredimensionamiento de las actividades en cada fase”, dice el informe de la Contraloría.

Esta cantidad de cambios sobre la marcha, continúa diciendo la auditoría, se hace “sin establecimiento de los requisitos de mercado previos y sin las provisiones adecuadas para evitar la pérdida de recursos en actividades no ejecutadas en cada fase de los proyectos”. Ahora bien, hasta cierto punto, los cambios sobre la marcha son comunes en la industria de los hidrocarburos.

Como explica el exministro de Minas y Energía Luis Ernesto Mejía, en el caso de las refinerías es habitual que los proyectos vayan ampliando su alcance en el proceso de planeación y, por ende cuesten más.

“En la refinería es muy difícil analizar sobrecostos, porque se empieza hablando de una cosa y termina siendo otra diferente. Es el caso de Cartagena, que acabó siendo un proyecto totalmente diferente al que inició. Eso ha pasado en las refinerías de Venezuela y Brasil. Eso no justifica nada, pero quiere decir que no es un tema ajeno a la industria”, señaló.



Para la senadora Ilanera Maritza Martínez, una de las denunciante de los problemas de sobrecostos en el proyecto de Bioenergy, hay un problema de fondo en el área de administración.

“Si hay un tema de corrupción, no tengo cómo probarlo, pero lo que sí es claro es que hay una carencia de procedimientos adecuados, integrales, que permitan identificar qué empresas son las adecuadas para ejecutar los proyectos”, señaló.

En el plan estratégico al 2020, la petrolera de mayoría accionaria estatal fijó la eficiencia y la optimización de costos como una de sus metas.

Es claro que en este entorno de precios no se puede dar el lujo de pasarse del presupuesto.

RECORTAR COSTOS Y OPTIMIZAR GASTOS: EL GRAN DESAFÍO

Durante la presentación de la estrategia al año 2020 de Ecopetrol, el mes pasado, el presidente de la compañía, Juan Carlos Echeverry, aseguró que además de la apuesta por invertir en promedio 6.000 millones de dólares al año y de reducir costos por 1.000 millones de dólares anuales en promedio, “el plan contempla una transformación cultural que incentive y promueva la consecución de los resultados”.

Pero también implica escoger muy bien los proyectos en los que se apuesta. Por ejemplo, para la refinería de Barrancabermeja, en una visita hecha por el Presidente de la petrolera a Santander, indicó que lo más probable es que no se haga un gran plan maestro de modernización, cuyo costo estimado es de 7.000 millones de dólares, sino que se gestione de manera modular, es decir, construyendo las plantas más urgentes.

Fuente: Portafolio