

EL SECTOR DEL GAS NATURAL EN LOS MEDIOS

Febrero 06 de 2015

- **El precio del petróleo acelera su mayor subida semanal desde 2011**
 - **Empresarios y autoridades analizan sector minero energético**
 - **Canacol firma contrato con Altesol para la venta de gas por 15 años**
 - **Reservas de Gas Natural en EE.UU. -115B frente al pronóstico de -121B**
 - **Petroleras le apostarán a la agricultura. Video**
 - **Menos del 3% de la energía que se consume es solar**
-



El precio del petróleo acelera su mayor subida semanal desde 2011

http://www.larepublica.co/el-precio-del-petr%C3%B3leo-acelera-su-mayor-subida-semanal-desde-2011_217301

Febrero 06 de 2015

El pasado mes de enero el precio del barril de Brent, de referencia en Europa, tocó mínimos en 45 dólares. Desde entonces acumula más de 10 dólares de subida. En la jornada de hoy amplía su escalada hasta alcanzar los 58 dólares.

El petróleo reconquista estos niveles fruto de la que sería su mayor subida semanal en cuatro años, desde febrero de 2011. Coincidiendo con el cambio de mes, el crudo se ha disparado un 7% en la semana.

La toma de posiciones se ha acelerado también en el barril tipo West Texas, de referencia en Estados Unidos. Las subidas han impulsado su cotización hasta los 52 dólares.

En su escalada, el petróleo se ha abonado a los bandazos, con bruscos cambios de tendencia incluso en una misma jornada. El resultado es un repunte de la volatilidad en el índice CBOE Crude Oil Volatility Index a niveles inéditos en cerca de seis años, desde abril de 2009.

Las turbulencias reflejan la incertidumbre sobre la evolución a corto plazo del petróleo. Arabia Saudí anunció ayer una nueva rebaja en el precio oficial de exportación, en línea con su objetivo de mantener su cuota de mercado.

A pesar del continuo debate sobre un posible recorte de producción, la OPEP sigue bombeando más crudo de lo establecido oficialmente. En enero la producción de la OPEP alcanzó los 30,9 millones de barriles diarios, por encima de su cuota oficial (30 millones) por octavo mes consecutivo.

Huelga, recortes de inversión y divisas

Este incremento de la producción choca en las últimas jornadas con la inquietud que genera la huelga convocada en las refinerías de Estados Unidos. El parón en las refinerías se produce además en un contexto de mayor demanda de combustibles por la climatología.

A más largo plazo, los analistas continúan enfriando las previsiones de producción tanto en nuevos proyectos como de petróleo no convencional. La temporada de presentación de resultados está confirmando un notable recorte en las inversiones destinadas a nuevos proyectos energéticos. A los frenos anunciados por BP y Royal Dutch Shell se suma hoy Statoil. La mayor petrolera noruega ha anunciado, en el marco de la presentación de sus resultados, un frenazo de hasta el 30% en las inversiones para hacer frente al desplome del petróleo.

Los operadores del mercado del petróleo tampoco pierden de vista la evolución en las últimas jornadas del dólar, la divisa que monopoliza las commodities. El euro ha logrado frenar las caídas desatadas a raíz de la confirmación

Fuente: La República

Portafolio

Empresarios y autoridades analizan sector minero energético

<http://www.portafolio.co/economia/evento-colombia-genera-5-febrero-2015>

Febrero 05 de 2015

En Colombia Genera distintas autoridades locales y nacionales también discutirán sobre el futuro de la exploración, el impacto de las licencias ambientales y las consultas previas, así



como se compartirán buenas prácticas en el manejo de las regalías en las regiones, entre otros.

Empresarios y autoridades analizan desde este jueves y durante dos días el futuro y la coyuntura económica del petróleo, minería, gas y energía en Colombia, en un encuentro privado que se celebra en Cartagena.

"El sector minero-energético tiene un altísima relevancia para Colombia, representa, por ejemplo, 12 % de su PIB, 50,7 % de la inversión extranjera y 67 % de sus exportaciones", declaró el presidente de la Asociación Nacional de Empresarios de Colombia (ANDI), Bruce Mac Master, en la instalación de Colombia Genera.

El ejecutivo, citado en un comunicado difundido por la ANDI, consideró "vital" revisar "cómo el país va a responder ante la creciente competencia internacional".

"Los temas que se discutirán en Colombia Genera son vitales no solo para la industria sino para todos los colombianos", añadió.

El comunicado señaló que en los últimos seis meses la caída de los precios del crudo y de diversos productos mineros ha cambiado "el escenario económico del país y tendrá efectos en la inversión, sostenibilidad energética y la situación fiscal y presupuestal en Colombia y en algunos de nuestros socios comerciales".

Al respecto, el ministro de Minas y Energía, Tomás González, resaltó que "Colombia necesita al sector minero-energético", pero advirtió que se encuentra "en una coyuntura en la que el sector necesita a Colombia".

Durante la apertura del encuentro se firmó un memorando de entendimiento para "aunar esfuerzos que permitan promover e implementar proyectos de eficiencia energética en el sector industrial colombiano".

El documento fue suscrito por los ministerios de Minas y Energía y de Comercio, Industria y Turismo, así como por el Departamento de Planeación Nacional, la Unidad de Planeación Minero Energética y la ANDI.

Fuente: Portafolio

Canacol firma contrato con Altesol para la venta de gas por 15 años

http://www.larepublica.co/canacol-firma-contrato-con-altesol-para-la-venta-de-gas-por-15-a%C3%B1os_217166

Febrero 06 de 2015

A partir del cuarto trimestre del próximo año, Canacol, a través de su subsidiaria CNE Oil & Gas, le venderá por 15 años a la compañía Altesol cerca de 6.140 barriles de crudo por día de gas.

De esta forma, la corporación mantendrá la operación y el derecho para comercializar 100% del gas producido. El pago que hará Altesol por este contrato es de US\$4,90 con un incremento de 2% por año durante el tiempo que se tenga este convenio.

Adicional, Canacol tendrá la opción de participar en los ingresos generados por la venta del Gas Natural Licuado (GNL), a través de una participación accionaria en Altesol de 26%, a cambio de invertir US\$13 millones en el proyecto. La firma Altesol utilizará el gas para producir aproximadamente 360.000 galones.

Charle Gamba, presidente y CEO de la Corporación, comentó que “este nuevo contrato de venta demuestra la habilidad de la compañía para rápidamente comercializar sus descubrimientos de gas en Colombia, en este caso el importante descubrimiento de gas Clarinete, que recientemente realizamos en el contrato VIM 5”.

Agregó además que “esta negociación y nuestra participación real en Altesol nos dará una ruta directa para el gas de Canacol en el creciente mercado de gas en Sur América, Centro América y el Caribe, a medida que sigamos realizando nuevos descubrimientos.”

Esta alianza es vista por Nelson de la Nuez, CEO de Altesol /IAHL, con buenos ojos y beneficiosa por tener una visión global del mercado de GNL. “Tenemos una base sólida y un plan de acción para acelerar la expansión. La opción de Canacol para participar como accionista en el proyecto le abre expectativas a la visión de Altesol, para apoyar la proliferación de GNL hacia Sur América, Centro América y el Caribe”, dijo.

Entre las proyecciones que se tienen con este contrato es que se lleve la producción total de gas de Canacol a 118 mmscfpd (20.700 boepd) a finales de 2017.

Cabe recordar que en año pasado, la empresa firmó tres contratos de venta de gas por un total de 65 mmscfpd (11.052 boepd), el cual se estima que lleve la actual producción

diaria de gas de Canacol de aproximadamente 20 mmcfpd (3.509 boepd) a 83 mmcfpd (14,561 boepd) a finales del año en curso, con precios desde US\$5.40/mmbtu (US\$ 30.78/barril de crudo equivalente - "boe") a US\$8.00/mmbtu (US\$ 45.60/boe), con un incremento de un 3% por año aproximadamente.

Fuente: La República

Investing.com

Reservas de Gas Natural en EE.UU. -115B frente al pronóstico de -121B

<http://es.investing.com/news/economia/reservas-de-gas-natural-en-ee.uu.-115b-frente-al-pron%C3%B3stico-de-121b-255685>

Febrero 5 de 2015

Las reservas de gas natural en los Estados Unidos cayeron menos de lo esperado el mes pasado, información oficial fue revelada el jueves.

En un reporte, Administración de Energía de los Estados Unidos (EIA) expresó que Reservas de Gas Natural en EE.UU. cayeron a una tasa anual ajustada temporalmente de -115B partiendo de -94B en el mes anterior.

Analistas esperaban que el mes pasado las Reservas de Gas Natural en EE.UU. cayeran-121B.

Fuente: Investing. USA

Dinero

Petroleras le apostarán a la agricultura. Video

<http://www.dinero.com/economia/multimedia/inversiones-alternas-petroleras-operan-colombia/205552>

Febrero 6 de 2015

En diálogo con Dinero el presidente de la Cámara de Servicios Pétroleros Campetrol, Rubén Darío Lizarralde, explicó la manera en que 200 petroleras asociadas en el sector que lidera, harán un viraje de sus inversiones en el país, como consecuencia de la caída de los precios internacionales del petróleo.

Fuente: Dinero

» Vanguardia

Menos del 3% de la energía que se consume es solar

<http://www.vanguardia.com/economia/nacional/297973-menos-del-3-de-la-energia-que-se-consume-es-solar>

Febrero 6 de 2015

Si de tener posibilidades se trata, Colombia tiene las mejores para el desarrollo de energías alternativas y renovables, entre ellas la fotovoltaica o más conocida como solar. Pero de las potencialidades a los hechos reales todavía en el país queda mucho trecho por caminar en este tema.

Un dato del Instituto de Planificación y Promoción de Soluciones Energéticas para las Zonas No Interconectadas (Ipse), adscrito al Ministerio de Minas y Energía, señala que del total de la energía consumida en el país, menos de 3% es solar.

Sin embargo, según expertos consultados, la posición geográfica privilegiada que tiene Colombia en el mapa mundial, es una ventaja para el desarrollo de diferentes tipos de explotación energética alternativa como la solar. Al estar sobre la zona ecuatorial, el país tiene radiación solar constante en la mayor parte del territorio, profundizada en ciertas zonas. Esto ubica a la Nación entre los más altos niveles mundiales de brillo solar.

Otros datos soportan que el país debe incrementar su potencial renovable y señalan que en los próximos años un 50% de la inversión de energía será en fuentes alternativas. El objetivo es generar energía sin contaminar.

¿Qué hay que hacer?

Un paso importante para incentivar las inversiones y los usos de energías renovables, se dio con la Ley 1715 de 2014, la cual contempla varios beneficios para los usuarios, entre ellos tributarios como la reducción en la renta líquida por inversión, importación de equipos con cero arancel, exención en IVA, entre otros.

Aunque no hay datos exactos sobre cuánta energía solar hay instalada en Colombia - algunos hablan de más de 6 megavatios (MW)- sí es un hecho que este sistema está ganando terreno en Colombia, no sólo en el sector rural y en sitios alejados con programas gubernamentales, sino también en usos particulares de índole comercial, industrial y residencial en zonas urbanas. De hecho, más firmas dedicadas a asesorar, instalar y mantener sistemas fotovoltaicos como los paneles solares han entrado al mercado.

Fuente: Vanguardia. Santander