

EL SECTOR DEL GAS NATURAL EN LOS MEDIOS

Junio 12 de 2015

- **Pdvsa no renovará contrato de importación de Gas desde Colombia**
 - **Petroleras mantienen metas a pesar de los atentados terroristas**
 - **Consumo de energía creció 4,9 por ciento en mayo**
 - **Petróleo cae tras el anuncio de Arabia Saudita en aumentar su producción**
 - **Habrán recursos para enfrentar crisis eléctrica de la Costa**
-

EL UNIVERSAL

Pdvsa no renovará contrato de importación de Gas desde Colombia

<http://www.eluniversal.com/economia/150611/pdvsa-no-renovara-contrato-de-importacion-de-gas-desde-colombia>

Junio 11 de 2015

La estatal Petróleos de Venezuela (Pdvsa) anunció que debido a "fallas frecuentes" ha decidido no extender el contrato de suministro de gas que mantiene con Colombia a través de las empresas Ecopetrol y Chevron, el cual vence a finales de este mes.

Caracas.- La estatal Petróleos de Venezuela (Pdvsa) anunció hoy que no renovará el contrato de suministro de gas desde Colombia, que concluye el próximo 30 de junio, debido a las "frecuentes fallas" en el suministro.

"Pdvsa informa que ha decidido no extender el contrato de suministro de gas que Colombia mantiene con nuestro país, el cual concluye el 30 de junio de 2015", informó la estatal a través de un comunicado.

La petrolera subrayó que "el envío de este hidrocarburo por parte de Colombia, durante los últimos meses, ha sido completamente irregular, con frecuentes fallas que han llegado hasta cero gas enviado" hacia Venezuela.

"El contrato de importación de gas" para el semestre enero-junio de 2015 "contemplaba que las empresas Ecopetrol y Chevron suministraran 50 millones de pies cúbicos (Mmpcd) mensuales, no obstante el promedio del último mes es de 20 Mmpcd", apuntó.

Venezuela y Colombia suscribieron en 2005 un convenio para la construcción de un gasoducto por el que los colombianos se comprometían a suministrar gas hasta 2010 a su vecino -suministro que se prorrogó hasta la actualidad- para posteriormente ser los venezolanos los que pasaran a proveer el hidrocarburo.

"El gasoducto Antonio Ricaurte, que fue construido por Pdvsa, comunica los sistemas de gas natural de ambos países; tiene una longitud de 225 kilómetros de tuberías de 26 pulgadas de diámetro y contempla para enero de 2016 que Venezuela exporte gas a Colombia hasta alcanzar un volumen de 150 Mmpcd", destacó la petrolera.

En el escrito se indica, además, que Venezuela desarrolla actualmente varios proyectos para explotar sus múltiples reservas de gas, principalmente el Proyecto Rafael Urdaneta en el que se confirman reservas de gas de 15 billones de pies cúbicos (TCF).

Alrededor de 3.000 millones de dólares invirtió Pdvsa, junto a la italiana ENI, la española Repsol y la rusa Gazprom, para desarrollar el Complejo Industrial Gran Mariscal de Ayacucho (CIGMA), en la localidad de Güiria (este), por donde pasa el gasoducto submarino Dragón, que transportará 600 millones de pies cúbicos de gas que será destinado al mercado interno.

Fuente: El Universal. Venezuela

» Vanguardia

Petroleras mantienen metas a pesar de los atentados terroristas

<http://www.vanguardia.com/economia/nacional/315186-petroleras-mantienen-metas-a-pegar-de-los-atentados-terroristas>

Junio 12 de 2015

En lo que va de 2015, la infraestructura petrolera ha sufrido 20 atentados y el derrame de 14.000 barriles, que a pesar de que terminan dificultando las labores y aumentando los costos, no han alterado las proyecciones de producción que tienen petroleras como Ecopetrol y Pacific Rubiales.

Por una parte, el presidente de la compañía estatal, Juan Carlos Echeverry, explicó que se están esforzando por seguir con la meta de producción de 760.000 barriles día. Además, estas afectaciones "nos llevan a que el foco de la compañía se dirija ahora a mitigar los impactos sobre comunidades y ambiente", dijo Echeverry.

Por otro lado, Pacific Rubiales explicó que por las condiciones actuales del mercado, la empresa se está apoyando solo en su equipo interno de prevención y manejo de riesgos, para trazar planes de acción donde "la estrategia más importante se denomina

prevención.

Fuente: Vanguardia

Portafolio

Consumo de energía creció 4,9 por ciento en mayo

<http://www.portafolio.co/economia/consumo-energia-colombia-mayo-2015>

Junio 11 de 2015

El aumento de la demanda de electricidad en los primeros cuatro meses es un buen augurio para el PIB.

Ayer el reporte de XM sobre el comportamiento de la demanda eléctrica del país tendió el telón de fondo para la publicación de los datos del Producto Interno Bruto del país, que hará hoy el Dane.

De acuerdo con la empresa, en mayo, el consumo de energía en el país aumentó 4,9 por ciento frente al mismo mes del año pasado.

Este resultado fue impulsado por el crecimiento de la demanda de los usuarios regulados, es decir hogares y pequeños negocios, que tuvo una variación de 6 por ciento. Mientras tanto, los no regulados (industrias) crecieron 3,4 por ciento entre ambos periodos.

Cuando se compara el consumo de los cuatro primeros meses del 2015, con respecto al mismo lapso del 2014, queda en evidencia que la demanda de energía del país creció 3,4 por ciento.

Este consumo está relacionado con el desempeño económico del país, pues una mayor demanda implica un aumento en la actividad productiva.

“Es difícil estimar qué tanto se transfiere este comportamiento al Producto Interno Bruto, habría que desglosar. Pero, en términos generales, muestra que por lo menos, en teoría, las plantas de producción industrial del país se mantienen estables o con crecimiento”, explicó el analista y fundador de Valora Inversiones, Camilo Silva.

La demanda de energía de la industria manufacturera fue una de las más resentidas en mayo de este año. Tuvo una variación negativa del 2,3 por ciento frente al periodo comparable del 2014.

Un sector donde hubo un crecimiento destacado fue el de explotación de minas y canteras, en el que se registró una variación del 19 por ciento en la demanda de energía, frente a mayo del año pasado.

Estos resultados tienen que ver con la mayor intensidad de las operaciones petroleras que buscan producir más crudo, ante la caída de los precios internacionales del petróleo.

Pero los segmentos donde hubo un mayor incremento del consumo de energía en mayo fueron: electricidad, gas de ciudad y agua, transporte, almacenamiento y construcción. Estos dos últimos reportaron aumentos de la demanda de 34,3 por ciento y 24,3 por ciento, respectivamente.

En el sector agropecuario también se vio un mejor dinamismo en el consumo de energía, con un 13,2 por ciento de variación de la demanda.

Construcción, sin embargo, fue uno de los cuatro sectores en los que la demanda se contrajo, junto a servicios sociales, comunales y personales; comercio, reparación restaurantes y hoteles y la ya mencionada industria manufacturera.

De acuerdo con las estimaciones del Banco de la República, el PIB del primer trimestre del año tendrá un crecimiento de 2,7 por ciento. Aunque con los resultados del comportamiento de la demanda energética de mayo es posible que la recuperación ya se empiece a sentir desde principios del segundo trimestre.

Fuente: Portafolio



Petróleo cae tras el anuncio de Arabia Saudita en aumentar su producción

http://www.larepublica.co/petr%C3%B3leo-cae-tras-el-anuncio-de-arabia-saudita-en-aumentar-su-producci%C3%B3n_265691

Junio 12 de 2015

La moneda estadounidense se fortalecía frente al euro, algo que también presionaba al petróleo que se negocia en dólares, después de que el Fondo Monetario Internacional se retirara de las estancadas negociaciones de deuda con Grecia.

Arabia Saudita dijo que está en negociaciones con compradores de India para entregar suministros adicionales de crudo, lo que significa que el exportador de Oriente Medio podría superar el récord de 10,3 millones de barriles por día que produjo en mayo.

El petróleo Brent se negociaba con mermas de 32 centavos, a US\$64,79 por barril a las 1100 GMT, mientras que el barril en Estados Unidos perdía 53 centavos, a US\$60,24. "El dólar está ganando cierto terreno frente al euro. Eso es negativo para el petróleo", dijo Tamas Varga, analista petrolero de la correduría PVM Oil Associates en Londres.

En tanto, el euro retrocedía 0,4% frente al dólar después de que las estancadas negociaciones de deuda con Grecia elevaran el riesgo de que Grecia fuera retirada de la zona euro.

La Agencia Internacional de Energía (AIE) dijo el jueves que espera que la demanda mundial de crudo suba más de lo esperado este año ante una recuperación económica y un invierno boreal relativamente frío.

No obstante, analistas de JBC Energy dijeron que este crecimiento estaba enfocado en el primer semestre del año, lo que significa que la demanda disminuiría hacia fin de año.

Las refinerías han disfrutado de altos márgenes debido a un petróleo relativamente más barato, al tiempo que la demanda de productos refinados ha sido fuerte, aunque hay señales de que una sobreproducción presionará las ganancias a medida que se produce un exceso de suministros.

Si la demanda de productos refinados cae debido a un exceso de suministros, analistas han referido que esto se traspasaría al mercado de crudo y presionaría los precios también, al tiempo que las refinerías reducirían los pedidos y la producción.

Fuente: La República

Portafolio

Habrá recursos para enfrentar crisis eléctrica de la Costa

<http://www.portafolio.co/economia/crisis-electricidad-la-costa-colombia-2015>

Junio 12 de 2015

Hoy el Ministro de Minas irá a Barranquilla y anunciará un nuevo plan de choque para solucionar el mal servicio de energía.

Con bloqueos de vías, protestas, plantones y hasta asonadas, los usuarios del servicio de energía eléctrica, prestado por Electricaribe en la Costa Caribe, se han manifestado a lo largo de la semana por la mala prestación que reciben.

Hoy, el ministro de Minas y Energía, Tomás González, viaja a Barranquilla a ponerle la cara al problema.

Portafolio pudo establecer que el ejecutivo llevará debajo del brazo un plan de choque para solucionar la crisis energética que vive el Caribe, que incluirá nuevos recursos para inversión.

El plan suma 2 billones de pesos en más de cuatrocientas acciones concretas a mediano y largo plazo para darle una solución integral al problema.

Esto implica fortalecer la infraestructura eléctrica de la región con nuevas obras (algunas ya se han contratado como la subestación de La Loma a 500 kilovatios), montar un esquema de supervisión más estricto a la empresas y también implementar estrategias para reducir la cartera morosa de la empresa, que es de alrededor 1,5 billones de pesos y, en este punto, es prácticamente imposible de recuperar.

Y es que al hablar de las deficiencias del servicio de energía eléctrica en la costa todos coinciden en que es el rezago histórico en materia de inversiones en el sector lo que ha llevado a esta situación.

Las suspensiones al servicio son frecuentes y con unas altas temperaturas, el consumo de energía en ventilación en la región es superior al promedio.

A esto se le suma el hecho de que hay unas zonas de difícil gestión en las que solamente se puede cobrar el 30 por ciento de lo facturado. La mitad de las áreas cubiertas por Electricaribe, están en estas zonas. Además hay un nivel de fraude que supera el 20 por ciento.

De acuerdo con el director de Asocodis (Asociación Colombiana de Distribuidores de Energía), Juan Camilo Manzur, esta situación hace que la solución al problema no se debe dar solamente desde la empresa privada.

“Requiere el esfuerzo conjunto de todos, el gobierno debe dar las herramientas para evitar el fraude, los usuarios deben comprometerse a pagar el servicio y las empresas deben comprometerse a cumplir las inversiones”, señaló.

EL ESTALLIDO

Aunque el problema viene de atrás, lo que impulsó el descontento social es que la Comisión de Regulación de Energía y Gas, Creg, actualizó uno de los componentes de la tarifa que cobra la empresa (que no se ajustaba desde hace 17 años), lo que dejó como resultado un alza promedio de 1,1 % en los usuarios, y en los de estratos 3, 4, 5 y 6 el aumento fue de 13,21 %.

Esto, aunque es una buena señal para el mercado, en el sentido en que se logra actualizar las tarifas y las empresas pueden cobrar de acuerdo con las condiciones del mercado, dejó la frustración en los usuarios de que deben pagar más por un servicio que no mejora. Y a esto se le añaden las denuncias de malos manejos al interior de la empresa distribuidora y comercializadora de energía.

Por eso ayer la Superintendente de Servicios Públicos, Patricia Cruz, estaba en Barranquilla revisando en detalle las denuncias contra la empresa.

Para el presidente de la Asociación Nacional de Alumbrado, Anap, William Arabia Valderrama, además de esto es necesario que haya una intervención a Electricaribe.



“Por menos, la Superintendencia de Servicio ha intervenido empresas”, señaló.

El que anunciarán mañana sería el segundo plan de choque para mejorar la situación del sector eléctrico en la región Caribe del Gobierno Santos.

El primero fue anunciado en mayo del año pasado por el entonces ministro Amylkar Acosta. El plan buscaba asignar, a través de una convocatoria exprés, la ejecución de más de diez proyectos claves entre subestaciones, compensadores, transformadores, redes de transmisión, líneas, etc. En total sumaban 693 millones de dólares (cerca de 1,1 billones de pesos a dólar de ese entonces).

Fuente: Portafolio