

EL SECTOR DEL GAS NATURAL EN LOS MEDIOS

Octubre 09 de 2015

- **Por crisis fronteriza, el Gobierno autoriza la generación de energía en la hidroeléctrica El Quimbo**
 - **Petróleo podría marcar mayor subida semanal desde 2009**
 - **Tensión en Oriente Medio impulsó precios del petróleo en casi 4%**
 - **Por falta de recursos está en vilo el 30 % de subsidios de energía**
 - **Reunión entre países OPEP y no OPEP se realizará el día 21, dice Venezuela**
-



Por crisis fronteriza, el Gobierno autoriza la generación de energía en la hidroeléctrica El Quimbo

<http://www.larepublica.co/por-crisis-fronteriza-el-gobierno-autoriza-la-generaci%C3%B3n-de-energ%C3%ADa-en-la-hidroel%C3%A9ctrica-el-quimbo>

El Gobierno, por medio de las facultades extraordinarias que le otorga la emergencia económica dictada hace un mes por la crisis con Venezuela, autorizó la generación de energía en la hidroeléctrica El Quimbo.

Según explicó el Ejecutivo, los niveles actuales del río Magdalena, afectados por el fenómeno de El Niño, no ofrecen las condiciones de navegabilidad que necesitan las barcas que zarpan desde la refinería de Barrancabermeja y que transportan el combustible a las regiones fronterizas.

Debido a la falta de este líquido por la situación con el país vecino, es necesario que las embarcaciones naveguen con mayores volúmenes de combustible. Según el Ministerio de Minas y Energía, el cierre de la frontera produjo que la demanda se incrementara en 51%. En el decreto se estableció que la situación exige “que el caudal del río Magdalena ofrezca niveles de navegabilidad suficientes para barcas con mayor capacidad”. Por esto, el Gobierno consideró que una vez inicie la generación eléctrica en El Quimbo se aportará al río las cantidades suficientes de agua para elevar su nivel en las magnitudes que se requieren.

La generación de energía de la hidroeléctrica se suspendió, luego de que el Tribunal Administrativo del Huila constató que Emgesa, empresa encargada de El Quimbo, no cumplió con retirar el material forestal y la biomasa.

Fuente: La República

Portafolio

Petróleo podría marcar mayor subida semanal desde 2009

<http://www.portafolio.co/internacional/precios-del-petroleo-9-octubre-2015>

El barril Brent gana 90 centavos a 53,95 dólares, mientras el de referencia WTI asciende 1,35 centavos a 50,78 dólares.

El petróleo extendía su avance el viernes y estaba camino a marcar su mayor alza semanal en más de seis años luego de que las minutas de la última reunión de la Fed sugirieron que el banco central no tendría prisa por subir las tasas y de que una importante consultora predijera un rally en los precios.

A las 10:45 GMT, el Brent ganaba 90 centavos a 53,95 dólares por barril, un alza de 1,7 por ciento por sobre el cierre del jueves y camino a marcar una subida de 12 por ciento sólo esta semana.

El crudo en Estados Unidos ganaba 1,35 centavos, o un 2,7 por ciento, a 50,78 dólares el barril, su nivel más alto en más de dos meses.

Las actas de la reunión de la Reserva Federal del mes pasado mostraron que la mayoría de sus directivos acordó esperar para realizar un alza en las tasas de interés.

Un reporte de la consultora PIRA Energy Group proyecta que el petróleo alcance los 70 dólares por barril a fines del 2016 y que se negocie a 75 dólares al año siguiente.

Los inversores esperan indicaciones sobre la producción petrolera en Estados Unidos con el reporte de Baker Hughes que se publica más tarde el viernes sobre el número de plataformas de perforación petrolera activas.

En Oriente Medio, las tensiones aumentaron en Siria luego de que un general iraní de la Guardia Revolucionaria murió cerca de Aleppo, donde estaba asesorando al Ejército sirio contra Estado Islámico.

Según el analista Richard Mallinson, las exportaciones de crudo de Irán aumentarían mucho más lentamente de lo que proyectaba el mercado tras el acuerdo nuclear de julio entre Teherán y un grupo de potencias occidentales.

Mallinson dijo que si se levantan las sanciones sobre Irán, el país podrá subir sus envíos de crudo en entre 250.000 y 400.000 barriles al día para mediados de 2016 y que volúmenes significativos de exportaciones se verían recién en 2017 o 2018.

Fuente: Portafolio

DATAiFX

Tensión en Oriente Medio impulsó precios del petróleo en casi 4%

<http://www.dataifx.com/noticias/internacional/articulo-23610-tension-en-oriente-medio-impulso-precios-del-petroleo-en-casi-4>

Este jueves el precio internacional del petróleo subió con fuerza en medio de la creciente tensión en Oriente Medio.

Este aumento es producto de la creciente tensión en Oriente Medio ante los bombardeos rusos en Siria que impulsaron al alza los precios del oro negro en los mercados internacionales.

Y es que al menos cuatro de los misiles crucero que Rusia lanzó desde el Mar Caspio contra objetivos en Siria han impactado en territorio iraní por error, según funcionarios del gobierno estadounidense.

Así las cosas el estadounidense WTI subió 3,38% a US\$49,43 y el europeo Brent subió 3,28% a US\$53,07 por barril.

Fuente: Data IFX

EL TIEMPO

Por falta de recursos está en vilo el 30 % de subsidios de energía

<http://www.eltiempo.com/economia/sectores/subsidios-de-energia-el-30-por-ciento-estan-en-vilo/16396817>

A días de aprobarse distribución del Presupuesto del 2016, hay un faltante de \$ 450.000 millones.

Aunque todos los años la asignación de los recursos para los subsidios de energía es una verdadera novela, porque siempre falta una parte que es asignada a último momento, este año los distribuidores del servicio de electricidad están más preocupados, pues a pocos días de que en el Congreso de la República quede repartido el Presupuesto General de la Nación del 2016, hay una parte de esta ayuda estatal que todavía no asoma.

Sumado a las menores disponibilidades de recursos fiscales (el Ministerio de Hacienda prevé una baja del 65 por ciento en los ingresos petroleros en el 2016, comparado con el 2015), las empresas que proveen el servicio están este año más limitadas para prestarle al Gobierno el dinero de los subsidios, que el Ejecutivo paga posteriormente.

José Camilo Manzur, presidente de la Asociación Colombiana de Distribuidores de Energía Eléctrica (Asocodis), explica que anualmente se requieren cerca de 1,5 billones de pesos

para subsidiar a los estratos 1 y 2 el servicio de la luz, y a la fecha hay un faltante de unos 450.000 millones de pesos, que incluso podría incrementarse.

El directivo señala que normalmente las empresas les dan la ayuda a los usuarios y luego le pasan la cuenta al Gobierno para que les gire el valor respectivo, pero en este momento tan coyuntural, en el que las empresas necesitan los recursos para comprar su electricidad por las variaciones en los precios en la bolsa de energía, sencillamente no pueden asumir este costo transitoriamente.

Lo anterior, porque hay unas empresas a las que, si no tienen el dinero en efectivo para pagar la compra de energía, los generadores les cortan el servicio. O sea, no podrían destinar estos recursos y les tocaría recortar la ayuda a los usuarios.

En otras palabras, para que los generadores no les suspendan el servicio, algunas empresas no van a tener la caja para financiar los subsidios de sus usuarios.

Alejandro Camargo, gerente general de la firma XM, que opera el mercado eléctrico, señala que según la exposición y el precio de la bolsa, el precio se incrementa, y si la empresa distribuidora no aporta unas garantías (cartas de crédito o prepago en efectivo), puede ocurrir que le corten el suministro para evitar el riesgo sistémico en el sector.

Mientras algunas fuentes consultadas señalan que aún no hay total claridad al respecto, pues en el trámite de las comisiones Tercera y Cuarta de la Cámara no quedó discriminado el rubro, ni el Ministerio de Hacienda ha dado un mensaje claro destinando la partida, Manzur no oculta su preocupación ya que, según dice, “esta vez no estoy observando que se apruebe al final la partida para los subsidios de energía, como siempre ha sido”.

Además, este año el fenómeno del Niño ha incrementado los costos de la energía en la bolsa (ha llegado hasta los 1.000 pesos el kilovatio hora), toda vez que al estar las plantas hidráulicas cuidando el agua para lo más crítico del verano, y al no haber suficiente gas disponible para que las térmicas operen con este recurso, la única salida son los combustibles líquidos, que deben importar (más costo por devaluación) o pagarlos al precio local.

Alzas importantes

Asocodis estima que al pasar al 2016 con este faltante, el 90 por ciento de los usuarios del país, correspondiente a los estratos 1, 2 y 3, es decir, unos 40 millones de colombianos que usan el servicio de energía, podrían verse afectados con el incremento en sus tarifas.

Por ejemplo, si un consumidor de estrato 1 usa el equivalente a 10.000 pesos al mes, recibe un subsidio hasta del 60 por ciento, si toda la plata estuviera disponible. Es decir que pagaría 4.000 pesos.

Pero si la tercera parte del subsidio no está (2.000 pesos), solo recibiría una ayuda estatal de 4.000 pesos y debería aportar el faltante, para un incremento del 50 por ciento. A su turno, en los consumidores del estrato 2, el alza en el valor de la factura podría ser hasta del 30 por ciento, de acuerdo con Manzur.

Además, pese a que en el Gobierno se oyen voces de que hay un compromiso con mantener estas ayudas, hasta el momento no hay certeza acerca de la disponibilidad del dinero.

“Mandamos cartas y no nos dan respuesta. Es un tema que veo bastante delicado”, advirtió Manzur.

Incluso los parlamentarios que están más enterados del tema están preocupados porque no hay claridad en la información, dado que no se ha determinado si la plata estará o no apropiada.

Hace unas semanas, en el foro de Enercol, organizado por la Asociación Colombiana de Ingenieros (Aciem), el viceministro de Energía, Carlos Fernando Erazo, dijo que hay una obligación de subsidiar el consumo y que en ese momento se estaba definiendo la mecánica de cómo y cuándo se pagarán estas ayudas.

Por lo pronto, el Gobierno, al recalcar que hay energía suficiente para atender la demanda, hizo un llamado a hacer un uso eficiente de este servicio.

El Niño presiona al sector eléctrico

Debido a que varias plantas de generación de energía térmica están en mantenimiento (se hace por esta época, que se supone que es de lluvias) y a que las centrales hidráulicas están conservando el agua para un verano más intenso, la semana pasada el mercado eléctrico experimentó una jornada en la que la energía ofertada fue menor a la demanda para unas horas específicas, en el reporte de la mañana del primero de octubre.

Según Luis Alejandro Camargo, gerente General de XM, inicialmente se pensó en hacer un racionamiento de potencia para conjurar la situación (mediante mantenimientos de redes), pero finalmente no fue necesario porque hubo un nuevo llamado de disponibilidad, que atendieron algunos agentes.

Según el directivo, el viernes pasado, en las horas pico, la oferta fue ligeramente inferior a la demanda, en menos del 2 por ciento.

El operador del mercado está buscando que se generen unos 80 gigavatios hora día a través de las plantas térmicas, que equivalen al 40 por ciento de la demanda, aproximadamente, pero este nivel, de ser necesario, puede subir casi hasta el 50 por ciento.

Esta mayor generación térmica ha elevado los precios de la energía en bolsa, que en los primeros días de octubre se treparon hasta 1.592,73 pesos el kilovatio, en promedio.

Fuente: El Tiempo

Reunión entre países OPEP y no OPEP se realizará el día 21, dice Venezuela

http://caracol.com.co/radio/2015/10/09/economia/1444355762_898072.html

El ministro de Petróleo y Minería de Venezuela, Eulogio Del Pino, informó hoy, tras sostener una conversación telefónica con el jefe de cartera de Energía ruso, Alexander Novak, que el próximo 21 de octubre se realizará una reunión técnica entre países exportadores de crudo OPEP y no OPEP.

"El ministro Del Pino informó que el próximo 21 de octubre se realizará una reunión técnica entre países OPEP (Organización de Países Exportadores de Petróleo) y No OPEP", dice un comunicado de la estatal Petróleos de Venezuela (PDVSA) difundido hoy.

En el escrito se indica que Del Pino, también presidente de PDVSA, habló telefónicamente con Novak sobre "temas como la cooperación entre los miembros de la OPEP y otros países productores No OPEP".

En el diálogo, según el comunicado, se abordaron también aspectos como "la cooperación bilateral en las áreas de petróleo, gas y energía eléctrica, así como la situación actual del mercado global de hidrocarburos".

En septiembre pasado el presidente venezolano, Nicolás Maduro, reiteró su llamado a una cumbre de jefes de Estado de los países OPEP, en la que dijo que propondrá que se establezca un precio base del crudo y que este se adapte en función del área geográfica de la que forma parte la nación integrante del cartel.

La cumbre "tiene que ser de jefes de Estado" porque "es para tomar decisiones" y el Ejecutivo caribeño "tiene un conjunto de propuestas" como lo es establecer un precio base, afirmó entonces.

El mandatario dijo estar "absolutamente convencido" de que ha llegado el momento de convocar una "cumbre presidencial" para que la OPEP "asuma su papel de buen y nuevo motor de una nueva alianza" con los países productores que no pertenecen a la organización y que esta sea capaz de "enviar un mensaje claro" a los mercados.

En lo que va de año el Gobierno venezolano ha llevado a cabo tres giras, dos presidenciales y una encabezada por la canciller Delcy Rodríguez, por países de la OPEP y productores fuera de este organismo para impulsar acuerdos para frenar la caída de los precios del petróleo.

En la más reciente, Maduro y varios de sus ministros visitaron Rusia, China y Catar para buscar unos acuerdos que lleven al barril de petróleo a un precio entre los 70 y 80 dólares, una cifra por debajo de los 100 que defendía el presidente venezolano a principios de año.



El crudo caribeño cerró el viernes pasado a un precio de 40,02 dólares, por lo que el promedio durante 2015 quedó en 47,60, muy por debajo de los 88,42 dólares del año pasado y de los 98,08 dólares de 2013.

Fuente: Caracol Radio