

EL SECTOR DEL GAS NATURAL EN LOS MEDIOS

Septiembre 19 de 2016

- **Este lunes, el dólar se negocia a la baja: pierde más de 15 pesos**
- **Asoenergía advierte que contratación de energía para 2017 golpeará a consumidores**
- **Nuevas familias vallecaucanas podrán disfrutar del servicio de Gas Natural**
- **Estaría cerca acuerdo para estabilizar precios del petróleo**
- **Estos son los peruanos que construirán las líneas de transmisión en La Guajira**

Portafolio

Este lunes, el dólar se negocia a la baja: pierde más de 15 pesos

<http://www.portafolio.co/economia/finanzas/el-dolar-se-negocia-a-la-baja-este-lunes-19-de-septiembre-500428#>

19 de septiembre de 2016

La divisa se cotiza en un precio promedio de \$ 2.941. Las acciones suben: el índice Colcap repunta 0,56 por ciento. Expectativa por reunión de la FED.

Este lunes, la cotización del dólar tiene tendencia a la baja en el mercado colombiano.

La divisa estadounidense se cotiza en un precio promedio de \$ 2.941, es decir cae 15,53 pesos frente a la TRM del día (\$2.956,58). El menor precio con el que se ha transado es \$ 2.937.

"La semana pasada la tasa de cambio presentó una depreciación, en medio de un contexto de alta volatilidad. Esta semana los mercados estarán atentos a las decisiones que se tomen en la reunión de la Fed, en donde se publicarán proyecciones", reseña un informe de la firma Corficolombiana.

Por su parte, en el mercado accionario el índice Colcap repunta 0,56 por ciento.

Se destacan: Cemex (CLH) que sube 4,67 por ciento.

El título EEB crece 3,09 por ciento.

Ecopetrol gana 1,22 por ciento.

PFAVAL gana 1,67 por ciento.

Fuente: PORTAFOLIO

EL HERALDO

Asoenergía advierte que contratación de energía para 2017 golpeará a consumidores

<http://www.elespectador.com/noticias/economia/llego-hora-de-revisar-el-modelo-y-regulacion-del-sector-articulo-655182>

19 de septiembre de 2016

La agremiación, que reúne a grandes consumidores, señala que “subir el precio de escasez profundizaría la ineficiencia y la falta de competitividad en la generación de energía”

BOGOTÁ. Asoenergía, gremio que reúne a los grandes consumidores de energía eléctrica de Colombia, señaló que la industria Colombiana continúa soportando altos precios derivados de la estructura de la oferta de energía. En un comunicado de empresa la asociación explica que “el mercado de contratos es un mercado deficitario en el que los oferentes imponen sus condiciones sin estar sujetos a los controles y límites que implica la competencia. Actualmente la cuarta parte de la demanda está obligada a recurrir a la bolsa de energía, donde queda expuesta a la volatilidad de los precios de corto plazo”.

María Luisa Chiappe, presidente de Asoenergía, subraya que "actualmente, la oferta está exigiendo \$220/kWh (es decir, US\$80/MWh) para contratos de generación a un año. Este valor es el más alto de toda la región lo cual es insólito en un país tan rico en recursos hídricos y carbón. Las proyecciones que ha realizado el equipo técnico de Asoenergía indican que, a este ritmo, al final de la década la industria colombiana tendrá costos de US\$100/MWh solamente por concepto de generación de energía."

Estados Unidos, México y Perú, competidores internacionales de la industria nacional, tienen tarifas totales de energía que oscilan en US\$70/MWh (incluyendo generación, transmisión, distribución y comercialización), mientras las tarifas totales que paga la industria colombiana ya son superiores a US\$112/MWh, y seguirán aumentando, afirma Asoenergía.

Durante los últimos seis años el costo de energía para la industria ha crecido anualmente más de 9 puntos porcentuales por encima de la inflación.

La esencia del problema de precios de energía se encuentra en un déficit de generación a costos competitivos, el cual se calcula en 2.000MW. “Lamentablemente las ampliaciones en la capacidad instalada del sistema eléctrico se programan con base en el crecimiento de la demanda total, sin tomar en cuenta la necesidad de renovar el parque generador para adecuarlo a la competitividad que requiere la producción nacional. Los generadores eficientes (económicamente) también se benefician de esta situación, en la medida en que el mercado marginalista remunera su oferta de energía con precios muy superiores a sus costos variables”, subraya en el comunicado de prensa.

María Luisa Chiappe afirma que pensar en modificar el precio de escasez extendería la operación de plantas de bajo funcionamiento. "Insistimos en que no debe modificarse el precio de escasez (tope del precio en bolsa) antes de haber sustituido las generadoras ineficientes. Cualquier incremento de este precio extendería la operación de plantas ineficientes que hoy tienen estímulos para continuar en el mercado, los cuales resultan absolutamente perjudiciales para los consumidores de energía en Colombia".

Un eventual aumento del precio de escasez- en un mercado que tiene déficit de oferta de contratos- , analiza Chiappe, obligaría a la demanda a recurrir a la bolsa de energía sin la protección que ofrecía el precio de escasez. “Tal y como sucedió en el pasado fenómeno del Niño cuando el incremento de ese precio le costó a los usuarios \$780 mil millones, según lo estimado en su momento por Asoenergía”.

Asoenergía solicita que la necesidad urgente de ampliar la oferta de generación a costos competitivos en lugar de mantener la situación deficitaria y elevar el precio de escasez para que las plantas ineficientes puedan permanecer en el mercado. “Insistimos en que el esquema regulatorio debe promover la sustitución de estos activos. Es precisamente el sentido de la Resolución CREG 109 publicada para consulta a mediados del 2015, que inexplicablemente más de un año después no se ha emitido en firme”.

Fuente: EL HERALDO



Nuevas familias vallecaucanas podrán disfrutar del servicio de Gas Natural

<http://www.rcnradio.com/locales/nuevas-familias-vallecaucanas-podran-disfrutar-del-servicio-gas-natural/>

19 de septiembre de 2016

Más de 10 mil familias de 79 corregimientos en 22 municipios del Valle del Cauca, serán beneficiados con el servicio de gas natural, gracias a un convenio firmado entre Gases de Occidente y la gobernación departamental.

Aportes por más de 5 mil millones de pesos, provenientes de las regalías orientados a familias de bajos recursos, permitieron que en estos lugares sus habitantes tuvieran acceso a las redes del servicio.

Arturo Gutiérrez de Piñeres, gerente de GdO, afirmó que de esta manera, con alianzas y convenios entre las partes, se puede llegar más fácil a todos los rincones de la geografía vallecaucana.

Fuente: RCN RADIO

Estaría cerca acuerdo para estabilizar precios del petróleo

<http://www.dataifx.com/noticias/estar%20cerca-acuerdo-para-estabilizar-precios-del-petr%20leo>

19 de septiembre de 2016

Los países que integran la Organización de Países Exportadores de Petróleo (OPEP) y otros que no pertenecen al cartel de productores de crudo están "cerca" de un acuerdo para estabilizar los precios del petróleo, aseguró el presidente venezolano, Nicolás Maduro.

"Estamos cerca de un acuerdo entre los países productores OPEP y no OPEP", dijo Maduro tras clausurar la XVII Cumbre del Movimiento de Países No Alineados (NOAL), cuya presidencia pro t mpore asumió Venezuela el sábado.

Maduro señaló haber tratado el tema con sus homólogos de Ir n, Hasan Rohani, y de Ecuador, Rafael Correa, ambos miembros de la Organización de Países Exportadores de Petróleo (OPEP).

"El presidente Rohani hizo una declaración muy importante sobre la voluntad de Ir n para contribuir en términos necesarios, justos y compartidos, a la estabilización de los precios", destacó.

El mandatario, cuyo país está sumido en una severa crisis económica por la ca da de las cotizaciones del crudo, confi  en que antes de que finalice septiembre se pueda anunciar un pacto. "Aspiramos a que en este mismo mes de septiembre podamos anunciar un acuerdo para estabilizar el mercado, mejorar y estabilizar los precios del petróleo y comenzar a transitar una nueva metodología de estabilidad del mercado y los precios", subray . En el marco de la cumbre del NOAL, Maduro también dialogó sobre el equilibrio de la oferta con el viceprimer ministro de Catar, Ahmed bin Abdullah Al Mahomoud, y el vicepresidente de Indonesia, Jusuf Kalla, confirmó el ministro venezolano de Petróleo, Eulogio del Pino.

Estas naciones también integran la OPEP. Por su parte, la canciller venezolana, Delcy Rodríguez, mantuvo un encuentro con el canciller de Irak, Ibrahim Abdulkarim Hamza Al Eshaiker Al Jafari. Del Pino indicó que estos diálogos anteceden una reunión informal que mantendrán los 14 miembros de la OPEP entre el 26 y 28 de septiembre en Argel.

Desde el año pasado, el país caribeño, que alberga las mayores reservas de crudo del mundo, ha insistido en un congelamiento de la producción después de que los precios cayeran por debajo de los 30 dólares a comienzos de año.

Pero sus esfuerzos han chocado con la estrategia de Arabia Saudita de dejar que el mercado actúe libremente y expulse a productores menos competitivos.

Fuente: DATA IFX

Portafolio

Estos son los peruanos que construirán las líneas de transmisión en La Guajira

<http://www.portafolio.co/negocios/estos-son-los-peruanos-que-construiran-las-lineas-de-transmision-en-la-guajira-500414>

19 de septiembre de 2016

El grupo Graña y Montero también tiene contratos con Electricaribe y el Gobierno Nacional.

El grupo peruano Graña y Montero (GyM) se llevó un contrato de licitación para refuerzo eléctrico en La Guajira y cuyo monto supera los poco más de US\$ 149 millones.

La adjudicación fue asignada en días pasados a la filial de GyM en Colombia, la empresa Morelco, quien a su vez conformó con varias empresas de ingeniería e infraestructura el Consorcio Electrinorte, con el que se presentó a la licitación con una oferta económica de \$403.000 millones.

La obra denominada Anillo de la Guajira incluye la construcción de 2 líneas eléctricas para conectar la subestación Rioacha con las subestaciones Cuestecitas y Maicao, a 110 kilowatios para mejorar la calidad en el servicio de energía eléctrica con beneficio a 11.000 usuarios.

Este proyecto de licitación de la Unidad de Planeación Minero Energética (Upme) busca el diseño, la adquisición de los suministros, la construcción, operación y mantenimiento y mantenimiento del refuerzo eléctrico en la Guajira.

“Contamos inicialmente con una etapa de 20 meses para trazar el desarrollo estratégico de cada una de las áreas del proyecto, luego en los 19 meses restantes entramos a campo para comenzar la construcción de las obras”, señaló a este diario Arturo Serna, gerente general de la empresa Morelco y representante legal del consorcio Electrinorte.

Las empresas que hacen parte del citado consorcio son: Morelco S.A.S., Consultores Unidos S.A., DV Ingeniería y Enterpris Management Services S.A.S.

Con este proyecto, el grupo peruano GyM amplía su presencia en la costa Caribe ya que otra de sus filiales en Colombia, la empresa de servicios CAM, ganó un contrato por US\$ 63 millones para la contratación integral de electricidad para Electricaribe, del grupo Gas Natural Fenosa.

Este contrato tiene una duración de cinco años, con la opción de ampliarse por dos años más.

Así mismo, al grupo GyM se le entregó la construcción de colegios en 14 ciudades de 4 departamentos del sur occidente de Colombia por US\$ 135.000 millones.

GyM OPERA UNA DE LAS GRANDES MINAS DE ORO DE COLOMBIA



A través de su subsidiaria Stracon GyM, desarrolla la operación por ocho años de la mina de oro San Ramón, ubicada en Antioquia y que pertenece a la multinacional canadiense Red Eagle Mining. El contrato de servicios fue por US\$ 155 millones. Además, como parte del acuerdo, Stracon GyM adquirió acciones de la minera Red Eagle por US\$ 3.5 millones. Pero, luego de la firma del contrato haría una nueva adquisición que le otorgaría una participación minoritaria del 19,94 por ciento.

Fuente: PORTAFOLIO