

## EL SECTOR DEL GAS NATURAL EN LOS MEDIOS

Marzo 30 de 2016

- **Dólar pierde 28 pesos y su precio promedio es de \$3.024**
  - **Ahorro de energía del martes fue de 3.76%**
  - **Inventarios de petróleo de EE.UU. suben menos de lo esperado en la semana EIA**
  - **Canacol: la petrolera que podría duplicar sus ventas en plena crisis**
  - **Planta El Edén comenzaría a generar energía desde el 1 de julio**
- 

## Portafolio

### Dólar pierde 28 pesos y su precio promedio es de \$3.024

<http://www.portafolio.co/economia/finanzas/precio-dolar-diario-30-marzo-2016-493241>

30 de marzo de 2016

*Tasa Representativa del Mercado es de \$3.052,33. Analistas indican que se espera una jornada con alta volatilidad.*

La divisa estadounidense arrancó la jornada con una caída de 22 pesos. Su precio de apertura fue de \$3.030.

La moneda extranjera se cotiza en promedio en \$3.024, lo que significa una caída de 28, frente a la TRM del día.

El precio máximo que ha alcanzado la divisa durante la sesión es de \$3.035 y el mínimo de \$3.022.

De acuerdo con Casa de Bolsa, las monedas en Latinoamérica continúan mostrando correcciones en su precio, con revaluaciones que alcanzan 0,5% aproximadamente.

Este comportamiento refleja el optimismo del mercado luego de que Janet Yellen, presidenta de la Fed, diera su discurso con un tono bastante conservador por cuanto aún no se observa una clara recuperación en la inflación y las preocupaciones por un posible contagio de la difícil situación económica global.

En este sentido, los inversionistas internacionales aumentan su apetito por activos de mayor riesgo, lo cual implica una mayor entrada de flujos en dólares a economías emergentes como la colombiana, presionando el precio de la divisa a la baja.

#### RENTA VARIABLE

La acción de Ecopetrol sube 1,56 por ciento y se negocia en \$1.300.

Por su parte, el título de Pacific también sube un 6,30 por ciento a \$1.670.

Los papeles de Canacol Energy se cotizan en \$7.880, tras subir 1,03%.

Fuente: PORTAFOLIO

---

## EL ESPECTADOR

### Ahorro de energía del martes fue de 3.76%

<http://www.elespectador.com/noticias/nacional/ahorro-de-energia-del-martes-fue-de-376-articulo-624519>

30 de marzo de 2016

*El Gobierno no descarta aumentar las importaciones de energía de Ecuador.*

El **ahorro de energía** por parte de los colombianos volvió a estar dentro del rango de un día normal, sin que se logre llegar a la **meta del 5% propuesta por el Gobierno Nacional**, para evitar los **cortes programados de energía**.

El **presidente Juan Manuel Santos** confirmó que el ahorro de este martes 29 de marzo, fue de **3.76%** registrando un **descenso respecto al ahorro alcanzado el pasado lunes que fue de 4.53%**.

Sin embargo, se espera que en una semana, o menos, se confirme si es necesario un racionamiento de energía en el país, después de evaluar el efecto de la campaña lanzada por el Gobierno, que en **23 días ha alcanzado solo un 6.75%**. Mientras tanto ni la sequía ha cedido completamente, ni la oferta de energía eléctrica ha mejorado. Entretanto, el Ejecutivo ha preferido apelar a que los colombianos hagan un uso responsable del recurso e importa energía eléctrica de Ecuador.

“Hay buenas noticias. Por ejemplo, tenemos la generación térmica, es la que no se hace con el agua, a su máximo nivel. **Ayer llegó a 100 por ciento de su capacidad**”, dijo el mandatario en rueda de prensa.

Resaltó que se están resolviendo los problemas en las termoeléctricas y gracias al trabajo conjunto entre Gobierno y generadoras el martes se llegó al máximo nivel de la generación térmica.

Po último, el Jefe de Estado explicó que la **Ministra de Minas y Energía encargada, María Lorena Gutiérrez**, se reunirá en las próximas horas en Cartagena con el **Ministro de Minas de Ecuador** para revisar si se requiere **aumentar las importaciones de energía del país vecino**.

“Pero no podemos bajar la guardia. Acuérdense que Apagar Paga. Si ahorramos nos vamos a ahorrar dinero en nuestras cuentas y si desperdiciamos energía vamos a tener que pagar más”, puntualizó.

**XM Filial de ISA tuiteó que el nivel de los embalses es de 24.97%**. La generación térmica despachada centralmente de 99.45 GWh, la demanda de energía de 184.92 GWh.

Fuente: EL ESPECTADOR



## **Inventarios de petróleo de EE.UU. suben menos de lo esperado en la semana EIA**

<http://www.larepublica.co/inventarios-de-petr%C3%B3leo-de-eeuu-suben-menos-de-lo-esperado-en-la-semana-eia> 363196

*30 de marzo de 2016*

Los inventarios de crudo en Estados Unidos subieron menos de lo esperado la semana pasada ante una caída en las importaciones y un aumento en las tasas de refinación, mientras que los de gasolina y destilados cayeron, mostraron el miércoles datos de la gubernamental Administración de Información de Energía (EIA).

Las existencias de crudo en el país subieron en 2,3 millones de barriles en la semana al 25 de marzo, a 534,8 millones de barriles, la séptima semana en récord, aunque el aumento fue inferior a las expectativas de analistas de un alza de 3,3 millones de barriles.

Las importaciones de crudo en Estados Unidos cayeron 636.000 barriles por día a 7,4 millones de bpd.

Las existencias de crudo en Cushing, Oklahoma, el punto de entrega de los contratos a futuro en Estados Unidos, cayeron 272.000 barriles, dijo la EIA.

El petróleo extendió sus ganancias tras el reporte. El crudo en Estados Unidos subía 1,02, o 2,5%, a US\$39,30 por barril, mientras que el Brent ganaba US\$1,03, o 2,6%, a US\$40,17 a las 15:02 GMT.

Las tasas de operación en refinerías subieron 414.000 bpd, mientras que las tasas de utilización en refinerías aumentaron en 2 puntos porcentuales, al 90,4% de la capacidad total, el nivel estacional más alto desde el 2005.

Los inventarios de gasolina cayeron en 2,5 millones de barriles, en comparación con las perspectivas de expertos en un sondeo de Reuters de una baja de 2,2 millones de barriles. En tanto, las existencias de destilados, que incluyen combustible para calefacción y diésel, bajaron en 1,1 millones de barriles, frente a pronósticos de un alza de 29.000 barriles, mostraron los datos.

Fuente: LA REPUBLICA

## Dinero

### Canacol: la petrolera que podría duplicar sus ventas en plena crisis

<http://www.dinero.com/inversionistas/articulo/canacol-la-petrolera-que-podria-duplicar-sus-ventas-en-plena-crisis/221811>

30 de marzo de 2016

*Los inversionistas están en 'luna de miel' con la firma y la tendencia podría continuar si se cumplen las expectativas en el negocio del gas. Canacol construirá otro gasoducto en la costa.*

**El mercado está en luna de miel con Canacol, cuyas acciones pasaron de un mínimo de \$3.390 en diciembre de 2015 a unos \$7.500 en la actualidad.** Muchos analistas le apuestan a la especie. BTG Pactual y HSBC recomiendan a sus clientes comprarlas,

Scotiabank sugiere darles un mayor peso en el portafolio y Credicorp Capital recomendó venderlas para asegurar las ganancias de las últimas semanas.

**La historia de amor tiene un componente principal: el gas.** Canacol podría pasar de vender unos 9.000 barriles equivalentes de petróleo por día a unos 20.000 si cumple las expectativas de negocio. De hecho, este combustible ha sido el 'refugio' de la firma ante el desplome del petróleo debido a que sus precios son más estables.

**En el último año Canacol hizo tres descubrimientos clave en el campo Clarinete, en el Magdalena Inferior.** En conjunto le permitieron aumentar sus reservas de forma significativa. **Adicionalmente la firma amplió su capacidad de transporte de gas a través del gasoducto Jobo lo que le permitirá aumentar la producción y las ventas.**

“Además de que descubrió más recursos la firma dice que ya los tiene vendidos”, explicó a **Dinero** el comisionista independiente Diego Franco. La firma no ha revelado a quién le venderá su gas aparte de Cerromatoso, que hoy le compra unos 3.000 barriles. Franco dijo que el mercado podría impulsar de nuevo la acción cuando la ampliación de Jobo se refleje en mayores volúmenes de ventas.

### **Lo que viene: más gas**

**Los inversionistas reaccionarán este martes a las pérdidas por US\$103.5 millones que registró la compañía en el segundo semestre de 2015.** La mayor parte de la pérdida fue contable, igual que la registrada por Ecopetrol. Sin embargo, los resultados estuvieron por debajo de las expectativas de los analistas del mercado.

Hacia adelante se espera que termine la ampliación de Jobo y que se den más detalles sobre el tamaño de Oboe 1, uno de los tres descubrimientos mencionados.

En su comunicado al mercado **Canacol dijo que iniciará un nuevo proyecto de gasoducto en la costa Caribe con 100 millones de pies cúbicos de capacidad.** Esta iniciativa es más grande que la ampliación de Jobo que abarcaba 65 millones de pies cúbicos adicionales. El proyecto apenas comenzará su diseño y debería estar operativo en 2018.

**Este año Canacol invertirá unos US\$52 millones,** 37% menos que el año pasado. Buena parte del recorte se centrará en inversiones de petróleo como Rancho Hermoso y Llanos 23 que no son tan atractivas con los actuales precios del crudo.

Fuente: DINERO



## Planta El Edén comenzaría a generar energía desde el 1 de julio

[http://www.larepublica.co/planta-el-ed%C3%A9n-comenzar%C3%ADa-%07-generar-energ%C3%ADa-desde-el-1-de-julio\\_362761](http://www.larepublica.co/planta-el-ed%C3%A9n-comenzar%C3%ADa-%07-generar-energ%C3%ADa-desde-el-1-de-julio_362761)

30 de marzo de 2016

*Aunque estaba planteado el inicio de operaciones el 1 de enero de 2016, la Central Hidroeléctrica El Edén, ubicada en el corregimiento de Bolivia, en Pensilvania Caldas, prendería 'motores' el 1 de julio de este año.*

Con capacidad de 20 megavatios y una generación de 107 gigavatios/hora, el retraso según el gerente Unión Temporal, UT GC Choc constructor del proyecto, Juan Pablo Ángel Pérez, se presentó por problemas de tipo geológico y por cumplir exigencias de tipo ambiental. "La norma exige ahora los túneles sin infiltraciones, eso implicó hacerlo por el sistema de preinyección, lo que toma más tiempo que una perforación tradicional".

Con los actuales problemas energéticos del país, el ingreso de la generación de El Edén, ubicada en el oriente caldense, es una buena noticia en materia de generación porque tiene una capacidad para abastecer a una población de 250.000 habitantes. Ahora su capacidad dependerá de la condición hidrológica. En un año, seco como este, podría generar entre 40 y 50 gigavatio/hora, pero en uno con buen régimen de precipitaciones, llegaría hasta 140 G/H. Hoy su producción ya está comprometida por 10 años a la empresa comercializadora Generarco.

La pequeña central hidroeléctrica, tiene un túnel de 508 metros cuya construcción comenzó en agosto de 2014. Hoy, según Ángel, la obra va en 94% y solo faltan menos de 300 metros de túnel de conducción; y si los tiempos se cumplen, no habría más aplazamientos, se construirá en los 34 meses planteados.

Según Marcelo Mejía, gerente de InfiCaldas, potencial socio del proyecto hidroeléctrico con la inyección de \$28.000 millones, de acuerdo con los trabajos de ingeniería, esa fecha podría cumplirse, pero hay que esperar. La financiera aunque tiene la intención de entrar en la sociedad, con lo cual recibiría 30% de capital accionario, solo lo hará cuando inicie la generación. "En este momento no somos socios, el dinero está en una fiducia...estamos adelantando los estudios jurídicos de lo que se firmó", aunque aclaró que no existe nada anormal, solo que hoy están revisando todos los proyectos en donde tienen participación.



Según el contrato fiduciario, solo existe una prórroga que ya se otorgó, aunque no se descarta que pudiera darse otra. El incumplimiento por parte de la Unión Temporal, UT GC Choc, constructora del proyecto, acarrearía una penalidad; la devolución del capital pactado a InfiCaldas más 10% de rendimiento efectivo anual.

#### Prueba superada

Como toda obra de sus características, se presentaron inconvenientes con la comunidad, pero según Ángel Pérez, ya se superaron. “Hemos tenido momentos complicados, porque estos proyectos generan expectativas con los vecinos, hoy tenemos una buena relación”, agregó.

Aún existe escepticismo por el abastecimiento de agua a la población en el corregimiento de Bolivia y sectores aledaños, pero según los estudios no se presentarán. “Cuando comience el régimen de lluvias verán que no existe afectación alguna en fuentes hídricas o quebradas”.

Como parte de las labores de responsabilidad social empresarial, la Unión Temporal UT CG Choc, ha trabajado con la comunidad en mejoras de acueductos, escuelas, parques, escenarios deportivos, en los cuales han invertido cerca de \$1.000 millones, que han ayudado a mejorar la calidad de vida de las poblaciones vecinas.

#### **Alta generación de empleo**

Una vez inicie la generación de energía, la Central Hidroeléctrica de El Edén, operará con 25 empleados. A lo largo de la ejecución de la obra, se vincularon unas 600 personas; contando salarios y seguridad social, se han invertido \$13.000 millones. Hoy trabajan cerca de 200 empleados en el proyecto, 50% con personal de la zona, 50% restante, personal calificado de fuera de la región.

Fuente: LA REPUBLICA