

## EL SECTOR DEL GAS NATURAL EN LOS MEDIOS

Mayo 19 de 2015

- **La indestronable**
- **Decisión sobre Isagén frena auge económico**
- **Ecopetrol sacará a la venta sus acciones en la EEB**
- **Colombia se quiere poner al día en la agenda de las energías renovables**
- **Canacol emitirá acciones para pagar deuda convertible que vence el 30 de junio**

---

## Semana

### La indestronable

<http://www.semana.com/100-empresas/articulo/la-indestronable-ecopetrol/427318-3>

Mayo 16 de 2015

Después de ser importador de combustibles, recobró la autosuficiencia y volvió a exportar crudo. Ecopetrol ha sido el gran protagonista de esta historia.

El año 1986 está inscrito como uno de los más importantes en la historia de la Empresa Colombiana de Petróleos, Ecopetrol. Fue entonces cuando el país recobró su condición de exportador de crudo y comenzó uno de los periodos más prósperos en materia de hidrocarburos.

Tres años atrás, Ecopetrol en asocio con la Occidental Petroleum –OXI– había hecho en Caño Limón-Coveñas el mayor hallazgo en la historia del país, lo que permitió que las reservas de crudo aumentaran en 1.100 millones de barriles, el doble de las existentes en ese momento.

La bonanza continuó. En 1989 se produjo otro de los grandes descubrimientos con Cusiana, y en 1993 el país encontró a Cupiagua, en el piedemonte llanero. Las reservas en conjunto superaban los 1.000 millones de barriles.

Ecopetrol no solo se fortaleció, sino que realizó cambios que se tradujeron en mayores ventas, utilidades y dividendos para la nación. Los beneficios de todos estos descubrimientos se vieron en 1999, Colombia superó la barrera de los 900.000 barriles diarios.

En ese año llegó a la presidencia de Ecopetrol el economista y exministro Alberto Calderón

Zuleta, quien incentivó la inversión extranjera en el sector al mejorar las condiciones de los contratos de asociación, y puso en marcha el Plan Maestro de la Refinería de Cartagena que, precisamente, comenzará a operar este año.

El siglo XXI comenzó con una caída en la producción de petróleo, y muchos temían que se perdiera la autosuficiencia, lo que no llegó a ocurrir. En 2003 la producción empezó a recuperarse. Para entonces ya estaba en la presidencia de Ecopetrol Isaac Yanovich, a quien le correspondió emprender cambios sustanciales para lograr que la petrolera fuera sostenible. Lideró la gran reestructuración de Ecopetrol que pasó de ser una empresa industrial y comercial del Estado a una sociedad pública por acciones. Se creó la Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH).

Su sucesor, Javier Gutiérrez, quien estuvo ocho años en el cargo, continuó con la transformación de la compañía. En julio de 2007 cambió la imagen de la empresa –un tunjo precolombino que se había mantenido durante 56 años– por una iguana que habita en los campos petroleros. Con el eslogan ‘Energía para el futuro’ se quería hacer énfasis en la modernización de la petrolera para acomodarse a los nuevos tiempos de respeto al medioambiente.

Pero el mayor salto de Ecopetrol vendría con la capitalización que permitió –por primera vez en la historia de la compañía– que se vincularan 500.000 accionistas que aportaron casi 6 billones de pesos de capital. En los últimos años se consolidó la internacionalización pues la petrolera hoy está en el golfo de México, Brasil y Perú.

Ecopetrol es la única empresa que se ha mantenido como la número uno en la lista de las 100 empresas más grandes del país que realiza SEMANA. Es la cuarta petrolera de América Latina y la 35 en el mundo. Tiene una participación en 60 bloques exploratorios, reservas por 2.084 millones de barriles y produce 755.000 barriles diarios. Además cuenta con dos refinerías (Cartagena y Barrancabermeja) y una extensa red de oleoductos y gasoductos. Entre sus filiales están Equión, Hocol, Ecopetrol Brasil, Cenit y Ecopetrol América, entre otras.

Ahora, con la llegada de Juan Carlos Echeverry, comienza una nueva era que estará marcada por el drástico plan de ajuste para hacerle frente al desplome en los precios del petróleo. Echeverry, al igual que sus antecesores quiere mantener a Ecopetrol como la más grande y sólida empresa, para que siga aportando al desarrollo de Colombia.

Fuente: Semana

## **EL HERALDO**

# **Decisión sobre Isagén frena auge económico**

<http://www.elheraldo.co/economia/decision-sobre-isagen-frena-auge-economico-195862>

Mayo 19 de 2015

Hay incertidumbre por terminación de la cuarta ola 4G.

No ha terminado el primer semestre del año y ya las expectativas de crecimiento económico han sufrido dos revisiones a la baja: la producción industrial cayó 1,9% en el primer trimestre y la financiación de la cuarta generación de concesiones empieza a ser una incógnita por el congelamiento de la venta de Isagén.

Con respecto al crecimiento de la economía, aunque el presidente Santos espera que sea de 3,5%, el equipo técnico del Emisor ve que la cifra más probable es 3,2%, con un PIB arrastrado por la caída en los precios de varios de los productos exportados por Colombia, como lo son el café (de USD1,97 por libra del año pasado a USD1,6 en 2015), el carbón (bajaría a USD52 por tonelada), y el petróleo, del cual el Banco espera un precio promedio de USD55 por barril.

Santos confía en que la infraestructura siga impulsando a la economía, pero eso podría estar en veremos, ya que tiene que afrontar la decisión del Consejo de Estado de parar la venta de Isagén.

Otro de los factores que generan el optimismo del presidente Santos es la entrada en funcionamiento de Reficar para este segundo semestre del año. Esta refinería, además, fomentará la producción industrial que completó un trimestre en rojo, con una contracción de 1,9%.

Adicionalmente, el informe de inflación del Emisor habla de una posible desaceleración en el ritmo de consumo de los hogares. Esto, por el irregular comportamiento que ha tenido el índice de confianza de los consumidores de Fedesarrollo, y porque en el primer trimestre del año hubo una leve caída en el crecimiento de la cartera de consumo.

Fuente: El Heraldo

## **Portafolio**

# **Ecopetrol sacará a la venta sus acciones en la EEB**

<http://www.portafolio.co/negocios/acciones-la-eeb-ecopetrol>

Mayo 18 de 2015

La operación le permitiría a la petrolera obtener más de un billón de pesos.

Desde el 19 de mayo estarán en venta las acciones de Ecopetrol en la Empresa de Energía de Bogotá (EEB) consistentes en el 6,87% del total de la propiedad accionaria de la compañía controlada por el Distrito.

La transacción alcanzaría casi 1,1 billones de pesos, si se tiene en cuenta que se trata de 631 millones 98.000 papeles, con un costo unitario de 1.740 pesos, según lo establece el aviso de oferta pública lanzado por la petrolera.

El proceso estará abierto hasta el próximo 21 de julio a las 4 de la tarde y la primera opción para comprarlas será para los trabajadores, pensionados y extrabajadores de la EEB y de las firmas donde esta tiene participación, tanto en el país como en el extranjero; las asociaciones de empleados y de exempleados, los sindicatos, fondos de empleados, fondos mutuos de inversión, fondos de cesantías y pensiones, cooperativas y cajas de compensación familiar.

La adjudicación la hará la Bolsa de Valores de Colombia (BVC) y el saldo que no sea vendido será ofrecido en una segunda fase al mercado en general, en el que podrá participar cualquier tipo de inversionista.

Esta operación había sido anunciada desde julio del 2013 por la petrolera de control estatal, pero el programa de enajenación de las acciones solo fue aprobado por el Gobierno mediante el decreto 2305 del 13 de noviembre pasado. Hace seis meses, cuando esta noticia fue dada a conocer, la EEB manifestó su interés en comprar los títulos.

En los últimos meses Ecopetrol anunció que se desharía de sus activos e inversiones que no hicieran parte de su negocio central, como parte de la estrategia para enfrentar la baja en el flujo de caja por la coyuntura de bajos precios internacionales del crudo.

Fuente: Portafolio

## **Dinero**

### **Colombia se quiere poner al día en la agenda de las energías renovables**

<http://www.dinero.com/pais/articulo/avances-colombia-hacia-energias-renovables/208689>

Mayo 19 de 2015

El Gobierno busca que las energías renovables se conviertan en una de las principales fuentes de abastecimiento para las zonas no interconectadas de Colombia que comprenden el 52% del territorio nacional.

Buena parte de los países del mundo han entrado en una etapa de concientización sobre la importancia del uso de energías renovables, Colombia no es la excepción, motivo por el

cual adelanta investigaciones en la aplicación y desarrollo de estas energías a través del Instituto de Planificación y Promoción de Soluciones Energéticas para las Zonas no Interconectadas –IPSE-.

Muestra de lo anterior es Australia, donde el pasado 8 de mayo Gobierno y oposición sellaron un acuerdo que rebaja el objetivo inicial de producir 41.000 gigavatios por hora a 33.000 en 2020, lo que supondrá que un 23,5% de la energía sea de generación eólica o solar.

Así mismo, desde hace más de cinco años países como Estados Unidos, China y Alemania empezaron a destinar sus inversiones en este tipo de sectores para garantizar una producción que no afectará su medio ambiente, redujera costos y les garantizará autosostenibilidad.

Al respecto Colombia se encuentra fomentando energías limpias producidas a partir de fuentes naturales como la eólica, la solar fotovoltaica, la solar termoeléctrica, la biomasa, los biocarburantes, la geotérmica y la marina para planificar y desarrollar proyectos aplicables en las zonas no interconectadas del país de acuerdo a los parámetros de la ley 1715, que obliga a la nación a fomentar el uso e implementación de energías renovables en el territorio nacional.

Aunque el director del IPSE, Gerardo Cañas Jiménez reconoce que a Colombia le cogió la noche en la búsqueda de estas energías, destaca que después de que la ley permitiera destinar recursos para este sector, se empezaron a estructurar sistemas híbridos que fomentan fuentes no convencionales de energía como la de Puerto Carreño que beneficiará a 5.200 personas y logrará 24 horas de iluminación.

“También buscamos soluciones energéticas en el Archipiélago San Bernardo, Isla Fuerte, Isla Múcura y Santa Cruz del Islote, además se está analizando proyectar sistemas eólicos en la Guajira, solares en Orinoquía, hídricos en el Pacífico y biomasa cultivada en la Amazonía, aprovechando los recursos naturales que existan en cada región”, dijo el Director del IPSE, Gerardo Cañas Jiménez.

Cabe recordar que en regiones apartadas del país como el municipio de El Charco, La Tola, Iscuandé, Francisco Pizarro, Olaya Herrera y Mosquera en el departamento de Nariño, Cumaribo en Vichada, Tararira y Carurú en Vaupés, Bojayá, Unguia, Nuqui, Acandi y Medio Atrato en el Chocó ya gozan de soluciones energéticas que ha promovido el IPSE a través de la transmisión de conocimientos e investigación con países amigos y Corea del Sur.

Fuente: Dinero



## **Canacol emitirá acciones para pagar deuda convertible que vence el 30 de junio**

<http://www.dataifx.com/noticias/acciones-colombia/articulo-22036-canacol-emitira-acciones-para-pagar-deuda-convertible-que-vence-el-30-de-junio>

Mayo 19 de 2015

Canacol Energy informó que el próximo 30 de junio es el vencimiento de la deuda convertible no garantizada y señaló que el valor principal de la deuda así como los intereses serán pagados en acciones.

En ese sentido, la empresa emitirá acciones para pagar a los tenedores de la deuda convertible no garantizada.

La fórmula de pago es, acciones ordinarias igual al número obtenido al dividir dicho valor principal de la deuda convertible y el interés acumulado y no pagado, por el 95% del precio promedio ponderado de negociación de las acciones ordinarias en la Bolsa de Valores de Toronto para los 20 días de negociación consecutivos que finalicen cinco días de negociación antes de la fecha en la cual se da el aviso.

Es de señalar que el valor principal actual de la deuda convertible es de \$25,519,000 dólares canadienses, y tiene intereses acumulados aún no pagados por un valor de \$1,020,760 dólares canadienses.

Fuente: Datai FX