

## EL SECTOR DEL GAS NATURAL EN LOS MEDIOS

Julio 27 de 2017

- **Dólar alcanzó un precio promedio de \$3.011,94 con caída de \$14,28 frente a la TRM.**
  - **El barril de petróleo se acerca a los 51 dólares.**
  - **Luz verde a energías renovables para entrar al mercado nacional.**
  - **Petróleo siguió en alza por nueva caída de reservas de Estados Unidos.**
- 



## **Dólar alcanzó un precio promedio de \$3.011,94 con caída de \$14,28 frente a la TRM**

<https://www.larepublica.co/finanzas/dolar-alcanzo-un-precio-promedio-de-301194-con-caida-de-1428-frente-a-la-trm-2530862>

*27 de julio de 2017*

A las 8:05 a.m., el dólar alcanzó un precio promedio de \$3.011,94, lo que representó un descenso de \$14,28 frente a la Tasa Representativa del Mercado (TRM), que se ubicó en \$3.026,22.

La divisa abrió la jornada con un precio de \$3.014,95 y su cierre a esa hora era de \$3.010.

El precio mínimo que se registraba en la plataforma Set-Fx era \$3.009,50, mientras que el máximo era \$3.014,95.

El monto negociado durante la jornada era de US\$4,7 millones en 17 operaciones.

Fuente: LA REPUBLICA

## Portafolio

### El barril de petróleo se acerca a los 51 dólares

<http://www.portafolio.co/internacional/precio-del-petroleo-se-acerca-a-51-dolareas-508118>

27 de julio de 2017

*El valor del crudo ha subido más de 5% en solo tres días debido al compromiso de la Opep de cumplir con los recortes de exportación.*

Los precios del petróleo continúan disparados en la presente semana al alcanzar un alza de más de 5%, y al acercarse la referencia Brent a los 51 dólares.

El precio del petróleo intermedio de Texas (WTI) subió este miércoles 1,8% y cerró en 48,75 dólares el barril, y el crudo Brent para entrega en septiembre cerró en el mercado de futuros de Londres en 50,97 dólares, un 1,53% más que la jornada anterior.

La cotización del petróleo continuó en trayectoria ascendente influida, según los analistas, por factores como la posibilidad de que se prorrogue el acuerdo vigente para recortar la extracción. Arabia Saudí, el principal productor de crudo de la Organización de Países Exportadores de Petróleo (Opep), anunció que limitará sus exportaciones de crudo hasta 6,6 millones de barriles diarios, cerca de un millón de barriles menos que los de agosto de 2016. Además, los analistas tienen en cuenta el compromiso de Nigeria a mantener una producción para que no supere 1,8 millones de barriles diarios.

En la reciente reunión mantenida por el comité de supervisión del acuerdo para el recorte de producción de los miembros de la Opep y otros países productores de crudo se barajó recomendar una nueva prórroga del documento después de abril de 2018 si las circunstancias lo exigen.

Por otro lado, el Departamento de Energía de Estados Unidos -uno de los principales consumidores del mundo- informó hoy de que la semana pasada las reservas de petróleo del país se redujeron en 7,2 millones de barriles, más del doble de lo que habían calculado los analistas.

Fuente: PORTAFOLIO

## Portafolio

# Luz verde a energías renovables para entrar al mercado nacional

<http://www.portafolio.co/economia/energias-renovables-entraran-al-mercado-nacional-508142>

27 de julio de 2017

*Seis decretos y cinco resoluciones del Minminas permitirán que fuentes no convencionales ingresen al Sistema Interconectado.*

A través de seis decretos y cinco resoluciones, el Ministerio de Minas y Energía reglamentó la Ley 1715, con lo que abre el compás para que las energías no convencionales sean sincronizadas en la matriz energética del Sistema Interconectado Nacional (SIN).

La citada ley, que promueve el desarrollo y utilización de las fuentes renovables, así como los estatutos que la regulan, indican cómo será la labor de complementariedad de estas energías con las de tipo convencional, y las formas en las que actuará en situaciones como la del fenómeno del Niño.

El ministro de Minas y Energía, Germán Arce Zapata, destaca que el 70% de la canasta energética del país está conformada por hidroeléctricas gracias al aprovechamiento de los recursos naturales que tiene Colombia. “Por ello, complementar los recursos hidroeléctricos con las energías renovables permitirá un mercado mayorista más competitivo”.

El titular de la cartera hace un recuento del potencial de Colombia en materia de energías renovables: 56 GW en hidroeléctricas; 42.000 MW de energía solar y 15.000 MW de eólica solo en la Guajira; además de un potencial de biomasa equivalente al 41% de la demanda nacional de energía.

### LA REGLAMENTACIÓN

Los decretos y resoluciones (en cuya elaboración participaron la Upme y La Creg) –además de definir los lineamientos de autogeneración a pequeña, mediana y gran escala con energías renovables– señalan también los mecanismos para la expansión de la cobertura en el servicio de energía eléctrica en el SIN y en las Zonas No Interconectadas (ZNI).

Así mismo, el Decreto 2143 y la Resolución 0456 fijan las políticas para la aplicación de los incentivos tributarios de las empresas que desarrollen proyectos con fuentes renovables de energía.

Por su parte, el Decreto 2492 explica cómo se desarrollará el protocolo en materia de implementación para que las no convencionales den una respuesta oportuna en la demanda cuando las convencionales no lo puedan hacer.

Pero una norma reglamentaria le da competitividad a las fuentes renovables en el SIN. Se trata del Documento Creg 161, cuyo contenido desarrolla “las alternativas para la incorporación de generación con fuentes no convencionales de energía renovable”.

“Continuamos trabajando en la diversificación de nuestra matriz con la incorporación de las energías renovables, es decir, energía de fuentes que no contribuyan con la emisión de gases de efecto invernadero, precursores del Cambio Climático”, agrega Arce Zapata.

### **OPINIONES DIVIDIDAS**

La reglamentación de la Ley 1715 –que permite darle mayor relevancia a las fuentes convencionales en el SIN– ha generado reacciones a favor y en contra. Acolgen, el gremio que reúne a los generadores de energía, resalta que las fuentes no convencionales con competitivas en las canastas energéticas.

“El proceso será contracíclico, donde las renovables serán protagonistas en la matriz de generación cuando se presenten períodos de intenso verano, y las convencionales, por el contrario, cuando exista temporada de lluvias”, explica la presidenta de este gremio, Ángela Montoya.

Sin embargo aclara que debe haber un equilibrio en el mercado para que sean competitivas y es “definir cuotas de generación en donde le inversionistas decidan a cuál proyecto quiere hacer la apuesta”.

En el mismo sentido Fernando Gutiérrez, gerente Energy Management de Emgesa, afirma que se debe avanzar en la modernización de los esquemas de participación en el mercado, su liberalización y los mecanismos de comercialización para incluir las energías generadas con recursos renovables en la matriz del país.

Por su parte, Alejandro Lucio, director ejecutivo de la Asociación de Energías Renovables (SerColombia), advierte que aunque Colombia es líder en términos de confiabilidad con el esquema regulatorio actual, está rezagada en otorgarle un papel más preponderante a estas nuevas fuentes de generación no convencional en la matriz.

“La oferta de fuentes de este tipo garantiza que en periodos de un día va a entregar tanta energía como las térmicas. Esto es una desventaja competitiva”, señala Lucio.

Indica también que las empresas del sector siguen a la espera de que en el marco regulatorio se les que permita competir en igualdad de condiciones, sin ir en detrimento de la confiabilidad del sistema”.

Fuente: PORTAFOLIO

## **Petróleo siguió en alza por nueva caída de reservas de Estados Unidos**

<https://www.larepublica.co/globoeconomia/petroleo-siguio-en-alza-por-nueva-caida-de-reservas-de-estados-unidos-2530564>

27 de julio de 2017

*Los barriles de crudo siguen estando en un nivel estable de 8 millones por día con una disminución de 500.000 frente al año anterior.*

El petróleo volvió a subir este miércoles en Nueva York tras anunciarse una nueva caída de las reservas de crudo, gasolina y productos destilados de Estados Unidos.

El barril de “light sweet crude” (WTI) para entrega en setiembre ganó 86 centavos y cerró a 48.75 dólares en el New York Mercantile Exchange (Nymex).

La caída de los stocks estadounidenses reportada este miércoles en el informe semanal del Departamento de Energía avivó la esperanza en un reequilibrio del mercado mundial del oro negro.

“Si observamos las cuatro categorías del petróleo (crudo, gasolina, destilados y otros), las reservas estadounidenses se redujeron en 47 millones de barriles en las últimas cuatro semanas” observó Torbjorn Kjus, analista de la consultora DNB Markets.

Ese repliegue ocurrió en momentos en que las refinerías de Estados Unidos están operando a casi un 95% de su capacidad, comentó de su lado Bill O’Grady de Confluence Investment.

Las importaciones estadounidenses de petróleo, en tanto, se mantuvieron casi estables respecto a la semana pasada. “Sin embargo siguen estabilizadas en unos 8 millones de barriles por día, o sea casi medio millón de barriles menos que en la misma época del año pasado”, agregó.

Fuente: LA REPUBLICA