

EL SECTOR DEL GAS NATURAL EN LOS MEDIOS

Septiembre 01 de 2017

- **Dólar inicia la jornada con caída parcial de \$3,43 frente a la TRM.**
 - **Precios del petróleo repuntan con fuerza.**
 - **Transmetano inauguró estación compresora de gas Malena en Puerto Berrío.**
 - **Planta de gas Cupiagua ampliará la producción de combustibles.**
-



Dólar inicia la jornada con caída parcial de \$3,43 frente a la TRM

<https://www.larepublica.co/finanzas/dolar-inicia-la-jornada-con-caida-parcial-de-343-frente-a-la-trm-2543051>

01 de Septiembre de 2017

La moneda inició la jornada muy diferente a otros días en los que se ha fortalecido.

A las 8:00 a.m. de hoy la divisa inició su jornada en un precio promedio de \$2.944,57 y registró una caída parcial de \$3,43 frente a la TRM que para hoy estará en \$2.948,09.

La apertura de la moneda fue de \$2.945,00 y en los primeros minutos del día se habían negociado más de 90 transacciones que transaron hasta pasadas la hora de apertura, un valor superior a US\$39 millones.

Fuente: LA REPUBLICA

Portafolio

Precios del petróleo repuntan con fuerza

<http://www.portafolio.co/internacional/precios-del-petroleo-repuntan-con-fuerza-509222>

01 de Septiembre de 2017

El crudo se recupera después de jornadas en las cuales perdió más de 4%.

Los precios del petróleo suben con fuerza a esta hora en los mercados internacionales a medida que los analistas se preguntan si la recuperación de la industria estadounidense tras la tormenta Harvey sería más rápida de lo previsto.

A las 12:15 del mediodía, el barril de crudo Brent del mar del Norte, para entrega en octubre, en el último día de cotización de este contrato, vendía a 52,32 dólares en el Intercontinental Exchange (ICE) de Londres, o sea, con un aumento de 1,46 dólares respecto al cierre del miércoles, o 2,83%.

Mientras que en el New York Mercantile Exchange (Nymex), el barril de 'light sweet crude (WTI), referente estadounidense, también para entrega en octubre, cotizaba a 47,31 dólares, con una ganancia de 2,94%.

ANALISTAS PREVÉN AUMENTO DEL PRECIO

De otra parte, un declive acelerado en los inventarios mundiales de crudo y expectativas de un repunte en el crecimiento de la demanda global han llevado a analistas a revisar al alza sus pronósticos para el precio del petróleo Brent por primera vez en seis meses, mostró un sondeo de 'Reuters' publicado este jueves.

La encuesta fue realizada antes del paso de la tormenta tropical Harvey que tocó tierra como huracán Categoría 4 el viernes y ha devastado la zona de Texas en Estados Unidos, lo que redujo en una quinta parte la capacidad de refino estadounidense y ha interrumpido la producción mar adentro.

El sondeo mensual a 33 analistas y economistas proyectó que el crudo Brent promediará los 52,53 dólares por barril en el 2017, levemente por encima de la estimación de 52,45 dólares del mes pasado. Para el 2018, el petróleo del Mar del Norte rondaría un promedio de 54,48 dólares por barril, frente a la proyección de 54,51 dólares del mes anterior.

Entre febrero y julio de este año, los analistas han estado recortando sus pronósticos mensualmente. El contrato del Brent ha operado en un promedio de 52,15 dólares por barril en lo que va del 2017. El sondeo estimó que el crudo liviano de Estados Unidos promediará los 50,01

dólares por barril en 2017 y los 51,92 dólares en 2018. El contrato WTI ha promediado los 47,29 dólares en lo que va del año.

La Agencia Internacional de Energía (AIE) dijo previamente este mes que la demanda mundial de crudo crecerá más rápido de lo previsto este año, lo que ayudaría a reducir el excedente a pesar de un bombeo cada vez mayor desde América del Norte y el débil cumplimiento de la Opep con unos recortes a la producción.

"Los inventarios en Estados Unidos están aún muy altos. Pero los descensos definitivamente son una señal de fuerte demanda", dijo Frank Schallenberger, jefe de investigación en materias primas de Landesbank Baden-Wuerttemberg, con sede en Stuttgart.

Los inventarios de petróleo en Estados Unidos bajaron en 3,3 millones de barriles en la semana que terminó el 18 de agosto, informó el miércoles la gubernamental Administración de Información de Energía (EIA). La retracción de las reservas de crudo en el país norteamericano estaría acelerando el reequilibrio del mercado al que apunta la Organización de Países Exportadores de Petróleo (Opep) con sus recortes al bombeo iniciados en enero, dijeron analistas. Sin embargo, algunos creen que la caída en los inventarios sería temporal.

Fuente: PORTAFOLIO



Transmetano inauguró estación compresora de gas Malena en Puerto Berrío

<https://www.larepublica.co/economia/transmetano-inauguro-estacion-compresora-de-gas-malena-2542990>

01 de Septiembre de 2017

La estación beneficiará a un millón de usuarios antioqueños y contó con una inversión de \$43.000 millones.

Ante la comunidad de Puerto Berrío, Transportadora de Metano (Transmetano), una filial de Promigas desde 2004, presentó la estación compresora Malena con la cual se garantizará el suministro de gas natural para un millón de usuarios residenciales, comerciales, vehiculares e industriales del departamento de Antioquia.

La estación, ubicada en el Magdalena Medio, contó con una inversión de \$43.000 millones y está compuesta por dos unidades motocompresoras con una potencia total de 3.360 caballos de fuerza (bhp), una capacidad de compresión de diseño de 83 millones de pies cúbicos por día y una presión de entrega de 1.180 librafuerzas por pulgada cuadrada (psig).

Según explicó Julio Turizzo, gerente general de Transmetano, “la estación aumentará en 22% la capacidad de transporte del gasoducto Sebastopol-Medellín, pasando de 64 a 78 millones de pies cúbicos diarios de gas natural para impulsar la competitividad de la economía antioqueña”.

Es importante recordar que ese gasoducto cuenta con 190 kilómetros de redes de tubería en el departamento. Además, el gerente destacó que se generaron 250 empleos directos con este proyecto, de los cuales 230 fueron solo en Puerto Berrío y 80% de esta fue mano de obra calificada.

Uno de los aspectos que también destacó Turizzo sobre la construcción de la planta Malena fue el trabajo de responsabilidad social empresarial que se llevó a cabo en conjunto con la Fundación Promigas y ProAntioquia, con la que se beneficiaron 150 profesores y 365 estudiantes del municipio.

Así mismo, hizo énfasis en que hubo un proceso de rescate, traslado y reubicación de especies de fauna silvestre, y se cumplieron con los estándares de protección de patrimonio arqueológico establecidos por el Instituto Colombiano de Antropología e Historia.

Fuente: LA REPUBLICA



Planta de gas Cupiagua ampliará la producción de combustibles

<http://www.wradio.com.co/noticias/economia/planta-de-gas-cupiagua-ampliara-la-produccion-de-combustibles/20170831/nota/3566119.aspx>

01 de Septiembre de 2017

Según Ecopetrol el aumento sería de 6 mil barriles diarios y empezará a registrarse desde septiembre de este año.

Ecopetrol informó que con una inversión superior a los 127 millones de dólares en adecuación de infraestructura, a partir de septiembre se dará inicio a la segunda fase de trabajos de la planta de gas Cupiagua en Casanare, lo cual le permitirá incrementar su producción en aproximadamente 6 mil barriles diarios equivalentes de nuevos combustibles como gas licuado de petróleo, líquidos del gas natural y pentano.

Para evitar inconvenientes con la comunidad, la estatal confirmó que el proyecto ya se ha presentado a la Alcaldía de Aguazul y a otros actores sociales del municipio, permitiendo también vincular aproximadamente 260 personas entre mano de obra calificada y no calificada, dando prioridad al personal de la zona.

Actualmente, la planta de gas de Cupiagua cuenta con una capacidad de 210 millones de pies cúbicos día, con tecnología de punta y funciona bajo los más altos estándares de calidad e integridad, lo cual ha permitido mantener una operación segura, sin afectaciones a personas o al medio ambiente.

Fuente: W RADIO