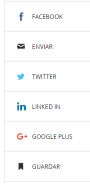


Ecopetrol superaría los 2,7 billones de pesos en utilidades

Analistas estiman que la petrolera iría más allá del resultado obtenido en el tercer trimestre del 2018.



El gran reto de **Ecopetrol** es establecer si es posible superar las utilidades netas del tercer trimestre del 2018 cuando fueron \$2,77 billones de pesos.

REUTERS

POR: PORTAFOLIO - OCTUBRE 28 DE 2019 - 10:04 P.M.

Las utilidades de **Ecopetrol** al cierre del ejercicio financiero del tercer trimestre del 2019, superarían los \$2,7 billones.

Esa es la apuesta que hacen algunos analistas del sector hidrocarbunífero del país con miras al reporte de resultados que la petrolera colombiana anunciará este martes al mercado, en horas de la tarde.

Ecopetrol pone en operación su nueva planta de GLP, en Casanare.

El gran reto de **Ecopetrol** es establecer si es posible superar las utilidades netas del tercer trimestre del 2018 cuando fueron \$2,77 billones de pesos.

"La pregunta del mercado es si la petrolera superará esta meta y va camino en el tercer trimestre del 2020 camino a los \$3,2 billones que obtuvo en el mismo periodo del 2012", señaló uno de los expertos.

Así mismo, para los analistas del mercado, si es posible que la firma supere esta cifra y ponen sobre la mesa varias razones.

La primera tiene que ver con el programa de ahorros de la compañía, **el cual le ha reportado más de \$11 billones en los últimos cuatro años.**

La segunda está relacionada con la tasa de cambio, que impulsa a la petrolera colombiana a través de sus ventas de crudo en los mercados internacionales.

La tercera, en tanto, **responde a la agresiva estrategia comercial para conquistar centros importantes en países de Oriente.**

Y cuarta, adelanta una tarea intensa para buscar los mejores precios para los crudos colombianos.

Más allá de las proyecciones sobre los resultados financieros de **Ecopetrol** para el tercer trimestre del presente año, **la apuesta del mercado es que la compañía "rompa" este año el récord de utilidades en los últimos seis años con más de \$11,6 billones.**

En cuanto a la variable de producción, los analistas no descartan que esté por el orden de los 750.000 barriles por día (bpd), la cual sería de más de 25.000 bpd, si se compara con la del mismo periodo del 2018, que alcanzó los 724.000 bpd, siendo esta la mayor de los últimos 10 trimestres.

Ecopetrol no descarta realizar más proyectos de 'fracking' en EE.UU.

Así mismo, y como lo anticipó Portafolio el viernes pasado, **Ecopetrol** inauguró la nueva planta de Gas Licuado de **Petróleo** (GLP) del campo Cupiagua, municipio de Aguazul (Casanare), que producirá entre 7.000 y 8.000 bpd de este combustible.

El GLP que se distribuye en cilindros permite que millones de colombianos lo reemplacen por la leña. La demanda total está en 20.000 barriles por día.

RELACIONADOS

ECONOMÍA
Ecopetrol pone en operación su nueva planta de GLP, en Casanare

Última actualización - octubre 28 de 2019 - 04:44 p.m.

RECOMENDADOS

ECONOMÍA
Ecopetrol podrá explorar yacimientos no convencionales en EE.UU.

ECONOMÍA
El Presal, la gran apuesta 'offshore' de **Ecopetrol** en aguas profundas

ECONOMÍA
Ecopetrol adquiere 30% del descubrimiento Gato do Mato en Brasil

REPORTAR ERROR

IMPRIMIR

TE PUEDE GUSTAR



Enlaces Patrocinados por Teboles

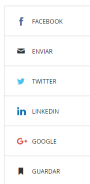
Siga bajando

PARA ENCONTRAR MÁS CONTENIDO



Ecopetrol pone en operación su nueva planta de GLP, en Casanare

Producirá entre 7.000 y 8.000 barriles por día, que equivale a más del 30% de la demanda nacional.



Las inversiones para su construcción fueron cercanas a los US\$125 millones.

ARCHIVO PARTICULAR

POR: PORTAFOLIO - OCTUBRE 28 DE 2019 - 04:44 P.M.

Ecopetrol inauguró este martes su nueva planta de Gas Licuado de **Petróleo** (GLP) del campo Cupiagua, que está ubicada en el municipio de Aguazul (Casanare), la cual producirá entre 7.000 y 8.000 barriles por día de este combustible.

El GLP, el gas que se distribuye en cilindros, permite que millones de colombianos reemplacen otras fuentes de energía como la leña y el carbón en sus labores diarias.

(Sólo habría reservas de gas para los próximos 9 años).

Se estima que hoy se consumen cerca de 20 mil barriles por día de GLP en Colombia.

La nueva planta, **que se encuentra en proceso de estabilización, produce GLP y otros productos como el NGL (líquidos del gas natural) y C5 (pentano).**

Estos productos se usan como diluyente de los crudos pesados que produce **Ecopetrol** en campos como Castilla y Rubiales en la Orinoquía, lo que permitirá reducir en el futuro las importaciones de nafta.

"Más allá de la mayor producción para la Empresa, el principal beneficio de esta nueva planta está en permitir que miles de familias colombianas tengan acceso a un combustible confiable y seguro en áreas apartadas donde no hay redes de gas natural. El acceso a la energía es una de las formas más poderosas de cerrar las brechas sociales en nuestro país", aseguró el presidente de **Ecopetrol**, Felipe Bayón.

Según la encuesta de Calidad de Vida del Dane de 2019, más de 3,3 millones de familias colombianas (13 millones de personas) utilizan hoy GLP en sus hogares, especialmente para la cocción de alimentos.

(Entró a operar planta que abastecería el 50% del GLP que usa el país).

Sin embargo, **todavía existen cerca de 1,6 millones de familias (6,5 millones de personas) que usan leña y madera con graves consecuencias ambientales.**

La construcción de esta planta se realizó en menos de dos años sin accidentes incapacitantes y con tecnología de punta.

En su pico más alto, **el proyecto generó alrededor de 1.200 puestos de trabajo, de los cuales el 83% corresponde a mano de obra local.**

La inversión fue cercana a los US\$125 millones e incluyó el montaje de unidades de proceso, un sistema de almacenamiento de productos y áreas de cargue de tractocamiones mediante un sistema de brazos mecánicos, al tiempo que se adecuaron las vías de acceso.

La planta permite que los campos de **Ecopetrol** en Casanare no sólo sean la principal fuente de suministro de gas natural para el interior del país, **incluido Bogotá, sino que también convierten a Cupiagua en uno de los principales centros de producción de GLP de Colombia.**

RELACIONADOS

ECONOMÍA
Ecopetrol superaría los 2,7 billones de pesos en utilidades

Última actualización - octubre 28 de 2019 - 10:04 p.m.

RECOMENDADOS

ECONOMÍA
Ecopetrol podrá explorar yacimientos no convencionales en EE.UU.

ECONOMÍA
El Presal, la gran apuesta 'offshore' de **Ecopetrol** en aguas profundas

ECONOMÍA
Ecopetrol adquiere 30% del descubrimiento Gato do Mato en Brasil

REPORTAR ERROR

IMPRIMIR

TE PUEDE GUSTAR



Enlaces Patrocinados por Teboles