

## CERAWeek: **Ecopetrol** comprando ISA tendría estabilidad de ingresos



Reuters  
**Ecopetrol** podría emitir hasta US \$ 2.500 millones en acciones para ayudar a financiar la compra del 51,4% de las acciones de Interconexión Eléctrica SAESP (ISA)

Reporte de Marianna Parraga/Reuters

MEXICO CITY  
 Petroleumworld 03 03 2021

Un plan de **Ecopetrol**, controlada por el estado colombiano, para comprar entre 3.500 y 4.000 millones de dólares en acciones del gigante de transmisión de electricidad ISA podría proporcionar estabilidad de ingresos a la petrolera en medio de la volatilidad del precio del crudo, dijo Armando Zamora, jefe del regulador petrolero del país el lunes.

La transacción es un ejemplo de cómo las compañías petroleras están tratando de reorientar sus carteras hacia la transición energética a medida que la industria mundial de combustibles fósiles se tambalea por la pandemia del coronavirus, que destruyó la demanda de combustible y provocó la pérdida de miles de puestos de trabajo.

**Ecopetrol** podría emitir hasta US \$ 2.500 millones en acciones para ayudar a financiar la compra del 51,4% de las acciones de Interconexión Eléctrica SAESP (ISA), dijo el mes pasado el presidente ejecutivo de **Ecopetrol**, Felipe Bayón, en una transacción pendiente de aprobación final por parte del gobierno colombiano. "Tiene mucho sentido participar en una transición equilibrando un negocio que está relacionado con la energía pero que proporciona más estabilidad en los ingresos", dijo Zamora en CERAWeek de IHS Markit.

Si bien el estado colombiano posee el 88,49% de **Ecopetrol**, la empresa podría reducir esa participación al 80% mediante la emisión de acciones para ayudarlo a financiar un eventual acuerdo con ISA. Recurrir a los bancos para obtener crédito también podría ser una posibilidad, dijo Bayón.

"Tiene que ver también con que el gobierno equilibre los libros dadas las muy difíciles condiciones fiscales que estamos viviendo", agregó Zamora sobre la compra prevista.

**Ecopetrol** reportó una disminución en la utilidad neta para todo el año 2020 de 87,3% año con año y se comprometió a realizar inversiones orgánicas de hasta \$ 15 mil millones hasta 2023. Los hidrocarburos representan alrededor del 55% de la matriz energética de Colombia

Reporte de Marianna Parraga; edición de Oliver Griffin, Chizu Nomiya y Marguerita Choy de Reuters.

reuters.com 01 03 2021

Copyright ©1999-2021 para el autor o agencia de noticias respectiva. Todos los Derechos Reservados.Petroleumworld.com

Copyright ©2021Petroleumworld

Envíe esta nota a un amigo  
 Sus comentarios son importantes para nosotros!  
  
 Invitamos a todos los lectores a enviarnos sus comentarios y opiniones sobre este artículo.

### TOP

Contact: [editor@petroleumworld.com](mailto:editor@petroleumworld.com),

Editor & Publisher:Elio Ohep / Contact Email: [editor@petroleumworld.com](mailto:editor@petroleumworld.com)

CopyRight © 1999-2021, Elio Ohep A. - All Rights Reserved. Legal Information

PW in Top 100 Energy Sites

CopyRight©1999-2021, Petroleumworld™ / Elio Ohep - All rights

Petroleumworld no se hace responsable por los juicios de valor emitidos por esta publicación, por sus colaboradores y columnistas de opinión y análisis. Aceptamos colaboraciones previa evaluación por nuestro equipo editorial, estamos abiertos a todo tipo o corriente de opiniones, siempre y cuando a nuestro juicio esten dentro de valores éticos y morales razonables. Petroleumworld alienta a las personas a reproducir, reimprimir, y divulgar a través de los medios audiovisuales e Internet, los comentarios editoriales y de opinión de Petroleumworld, siempre y cuando esa reproducción identifique a la fuente original, <http://www.petroleumworld.com> y se haga dentro de el uso normal (fair use) de la doctrina de la sección 107 de la Ley de derechos de autor de los Estados Unidos de Norteamérica (US Copyright)Internet Web links hacia <http://www.petroleumworld.com.ve> son apreciadas

This site is a public free site and it contains copyrighted material the use of which has not always been specifically authorized by the copyright owner.We are making such material available in our efforts to advance understanding of business, environmental, political, human rights, economic, democracy, scientific, and social justice issues, etc. We believe this constitutes a 'fair use' of any such copyrighted material as provided for in section 107 of the US Copyright Law. In accordance with Title 17 U.S.C. Section 107, the material on this site is distributed without profit to those who have chosen to view the included information for research, information, and educational purposes. For more information go to: <http://www.law.cornell.edu/uscode/17/107.shtml>. If you wish to use copyrighted material from this site for purposes of your own that go beyond 'fair use', you must obtain permission from Petroleumworld or the copyright owner of the material.