

Fatti, numeri e scenari sull'energia, oltre miti, fake news e facili promesse

Encabezados



Agsm-Aim, la nueva empresa comienza



Agsm-Aim: Los líderes de la nueva multi-utilidad están instalados

Tempa rossa, la concejala Rosa convoca reunión el 1 de febrero



Biodiversidad marina, de la región de Calabria 200 miles de euros del Feamp



Plan de A2A sobre el hidrógeno de la planta de conversión de

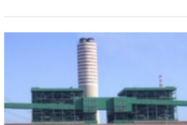
Plan de A2A sobre el hidrógeno de la planta de conversión de residuos en energía



Energía y medio ambiente, trabajo de las comisiones de Cámara y Senado



Medio ambiente y energía, labor de las comisiones de Cámara y Senado



Enel detiene a un grupo en la planta de Federico II en Brindisi



Medio ambiente y energía, labor de las comisiones de Cámara y Senado



La Asociación de la Industria del Plástico cancela la NPE 2021 por pandemia

ENERGÍA DEL FUTURO

Desde el petróleo, Ecopetrol se enfoca en la transmisión eléctrica

Por **MARCO DELL'AGUZZO**

29 DE ENERO DE 2021

A- A A+



E **ecopetrol** apunta a distanciarse del **petróleo** para incrementar su rol en la transición energética, en Colombia y más allá

La petrolera estatal colombiana **Ecopetrol**, la más grande del país, pretende comprar otra empresa estatal: ISA (Interconexión Eléctrica SA), que se ocupa de la transmisión de electricidad en **Colombia**.

CUANTO ES LA PROPUESTA

Ecopetrol ha dado a conocer que ha presentado una oferta para la adquisición de la participación del gobierno colombiano en ISA, superior al 51 por ciento. *Argus se* refirió a ello como un "movimiento agresivo" de **Ecopetrol** para distanciarse de su negocio principal: el **petróleo**.

El valor de la propuesta ronda los \$ 3.5-4 mil millones. Y se financiaría -explicó el gerente general de **Ecopetrol**, Felipe Bayón- mediante la venta del 8,5 por ciento de las acciones de la empresa, flujo de caja interno y nueva deuda en 2021. Actualmente el gobierno colombiano es dueño de una acción de la empresa '88, 5 por ciento de **Ecopetrol**.

El valor de la propuesta ronda los \$ 3.5-4 mil millones. Y se financiaría -explicó el gerente general de **Ecopetrol**, Felipe Bayón- mediante la venta del 8,5 por ciento de las acciones de la empresa, flujo de caja interno y nueva deuda en 2021. Actualmente el gobierno colombiano es dueño de una acción de la empresa '88, 5 por ciento de **Ecopetrol**.

LAS MOTIVACIONES

Al argumentar la oferta para la adquisición de ISA, **Ecopetrol** dijo que "la resiliencia del grupo [Ecopetrol, *ed*] se vería fortalecida al tener una gran porción de ingresos estables y predecibles a largo plazo, al tiempo que se reduciría la exposición a la volatilidad de los precios del **petróleo**".

La crisis del coronavirus, en particular, ha agravado la condición del mercado del **petróleo** y provocó el colapso de los precios del barril. A medio y largo plazo, además, el valor del **petróleo** crudo se ve amenazado por la transición energética hacia las fuentes renovables, que **implica una separación** cada vez mayor de los combustibles fósiles.

Ecopetrol agregó que el acuerdo con ISA sería complementario al actual sector de actividad de la empresa (**petróleo**); ofrecería una mayor diversidad geográfica a su negocio y avanzaría en su estrategia de descarbonización.

El gerente general Bayón dijo que sería "un paso transformador para **Ecopetrol** en la dirección de convertirse en un líder en la transición energética y descarbonización. Estos activos bajos en carbono y de clase mundial nos permitirían avanzar de manera decisiva y proactiva en esta estrategia".

La transacción podría firmarse en aproximadamente tres meses.

QUÉ HACEN **ECOPETROL** E ISA

En los últimos años **Ecopetrol** ha diversificado sus actividades expandiéndose a Brasil y Estados Unidos. Pero las actividades de ISA, también controlada por el gobierno colombiano, tienen un alcance geográfico aún mayor: la empresa opera en seis países de Sudamérica y Sudamérica, entre ellos Brasil, Chile y Perú, además de Colombia. ISA se ocupa principalmente de la transmisión de electricidad, pero también actúa en los sectores de concesiones de autopistas y fibra óptica.

En comparación con otras petroleras estatales latinoamericanas, **Ecopetrol** ha avanzado para adaptarse a la transición energética en curso. La sociedad considera que el gas natural, el combustible fósil menos contaminante, es una fuente crucial para lograr sus "objetivos ecológicos", escribe *Argus*.

Facebook Gorjeo Pinterest LinkedIn Whatsapp Gmail Facebook Messenger

Artículos relacionados

- La situación en Colombia con renovables y fósiles** 15 DE ENERO DE 2021
- Renovables, subasta en Colombia por 6 mil millones de dólares** 13 DE NOVIEMBRE DE 2020
- Renovables, subasta de IGW en Colombia en enero de 2019** 5 DE AGOSTO DE 2018
- Enel construye la planta solar más grande de Colombia** 28 DE MAYO DE 2018

ETIQUETAS:

#Colombia

Por Marco Dell'Aguzzo

Periodista, se ocupa de asuntos exteriores, energía y geopolítica, con especial atención a México y Canadá.

Escribe para "Energía Oltre", además de colaborar con "IL - Il uomo del Sole 24 ORE", "Aspenia online", "Start Magazine" y "eastwest". A veces es invitado en Radio3 Mondo (Rai Radio 3).

En Twitter es @marcodellaguzzo.

Ver todos los artículos de **Marco Dell'Aguzzo**

Equinor eleva las estimaciones de producción de Johan Sverdrup Energía y clima, porque Biden podría partir de América Latina

ENERGIA OLTRE | AGENZIA STAMPA

- 29 DE ENERO DE 2021 **Renovables, el GSE comienza con el quinto trámite**
- 29 DE ENERO DE 2021 **Microinterrupciones, Terna lanza una nueva campaña de seguimiento para los usuarios finales AAT o TA afectados**
- 29 DE ENERO DE 2021 **Renovables, cómo fueron los**

Nube de etiquetas

- A2A Arabia Saudita Arera coches coches eléctricos facturas carbón China clima co2 eficiencia energética electricidad emisiones
- A2A Arabia Saudita Arera coches coches eléctricos facturas carbón China clima co2 eficiencia energética electricidad emisiones
- Enea Enel **energía** Eni viento **Gas** fotovoltaico gasoducto gazprom Alemania GNL crudo GSE hidrógeno Irán Italia Libia MISE Nord Stream 2 nuclear OPEP **petróleo** renovable Rusia Saipem snam solar Tap terna Turquía UE EE. UU.

Energía más allá

Director responsable: Michele Guerriero Editorial: Innovative Publishing srl - IP srl www.innovativepublishing.it Via Sardegna, 22 00187 Rome CF 12653211008 Oficina editorial: Via Sicilia, 141 00187 Roma info@energiaoltre.it

Tribunal de Registro de Roma

norte. 199/2017 de 21.12.2017 ROC n. 26146 Proveedor: Dada spa, via dei Pandolfini, 34 - Florencia

Energía Oltre es un proyecto editorial de Innovative Publishing. Forman parte de nuestra red editorial:

