

Ola de adquisiciones en sector de energías renovables en Colombia: ¿un punto de inflexión o una señal de alerta?

Bamericas

Publicado: miércoles, 28 mayo, 2025

• Eólico costa af...

• Eólica

• Eólico costa a...

• Fotovoltaico



El sector de energía renovable de Colombia está en medio de una ola de consolidación, pues empresas locales compran activos de promotores extranjeros que se retiran ante los crecientes riesgos regulatorios, sociales y de infraestructura.

La petrolera nacional Ecopetrol ha sido un comprador activo al

Las negociaciones de acuerdos ponen de relieve tanto las oportunidades de inversión como los riesgos estructurales que configuran la transición energética de Colombia.

Un sector en crisis y en juego

La noruega Statkraft lideró la última ronda de desinversiones al acordar este mes la venta de su cartera de 1,36 GW a Ecopetrol. El paquete incluye la planta solar de 130 MW Portón del Sol, que entró en operación el año pasado, además de ocho proyectos eólicos y solares en diversas etapas de desarrollo.

Apenas unas semanas antes, Ecopetrol había adquirido un 49 % del complejo eólico de 1,1 GW Jemeiwaa Ka'i, en manos de AES Corp, y había iniciado conversaciones con Enel para comprar el parque eólico de 205 MW Windpeshi, el cual está estancado desde hace un tiempo.

El acuerdo de Celsia con Mainstream otorga a la firma con sede en Medellín activos renovables por 675 MW, incluido el futuro parque solar de 175 MW Aries, en el departamento de Córdoba.

A primera vista, estos acuerdos podrían ser una señal de que el proceso de maduración del mercado

"El gobierno ha demostrado estar en contra de las industrias extractivas, no a favor de las renovables", dijo a BNAmericas Lucas Marsden-Smedley, director asociado de FTI Consulting.

"Dificultades burocráticas han perjudicado a compañías de energías renovables", añadió, señalando que se postergó aproximadamente la mitad de los proyectos que iban a comenzar a operar el año pasado.

Mónica Torres, abogada de CMS Rodríguez-Azuero, coincidió con esta afirmación. "Las operaciones de fusiones y adquisiciones no desvanecen la sensación de incertidumbre. Reflejan una realidad del mercado eléctrico colombiano", dijo la experta a BNAmericas.

Cuellos de botella, apagones y promesas incumplidas

Algunos analistas del sector temen que la avalancha de acuerdos refleje un sistema que se está desmoronando por su propio peso. El Ministerio de Minas y Energía ha declarado que más de la mitad de la cartera nacional de proyectos renovables está estancada, sumida en un limbo administrativo y regulatorio.

Los retrasos crónicos en la infraestructura de transmisión son particularmente graves. Según el operador de red XM, el 55 % de los proyectos de transmisión están retrasados, mientras que solo el 1,4 % de la capacidad planificada para este año ha entrado en servicio.

¿Punto de inflexión o callejón sin salida?

Es discutible si la actual ola de adquisiciones constituye un nuevo capítulo o es simplemente un parche en un sistema roto.

Por un lado, los compradores nacionales están entrando en escena donde el capital extranjero ha huido, lo que podría fortalecer la soberanía energética de Colombia.

Las medidas de Ecopetrol, encaminadas a energizar sus operaciones de hidrocarburos con energías renovables, podrían protegerla de la volatilidad de los precios de la energía, además de alinearla con los objetivos nacionales de descarbonización.

Sin embargo, Marsden-Smedley advirtió que los fundamentos no han cambiado.

"La situación económica empeorará a medida que las empresas abandonen la zona. Quienes permanezcan seguirán enfrentándose a resistencia y obstáculos, a menos que inviertan mucho en estrategias de participación de los interesados", explicó.

Un verdadero punto de inflexión, según Torres y Marsden-Smedley, probablemente dependerá de las elecciones del próximo año.