

En Cartagena se lleva a cabo el evento de Colombia Genera. FOTO: JUAN QUINTERO. ANDI.



Durante la 12.ª versión de Colombia Genera, líderes de diferentes gremios del sector de eléctrico lanzaron una alerta por los graves retrasos que están presentando los proyectos de generación en el país, los cuales son vitales para garantizar el suministro de este servicio y avanzar en la transición energética.

Según datos de XM, en 2022 se esperaba que entrarán proyectos por 3.600 megavatios adicionales para generar energía, pero realmente solo lograron entrar 995 megavatios.

Para este año, deberían comenzar a operar 4.800 megavatios, pero, según la presidenta de Acolgén, Natalia Gutiérrez, solo 1.600 megavatios cuentan con los requisitos mínimos que se requieren para poder arrancar su construcción.

“Tenemos retrasos de aproximadamente 3.000 megavatios, que cada vez nos están poniendo en un panorama muchísimo más apretado. Se están demorando las líneas de conexión y necesitamos más acompañamientos y apoyo para poder sacar estos proyectos adelante, entre esos, los de la transición energética”, pide.

La falta de nueva oferta de generación es un tema que prende las alarmas en

el sector porque la demanda de energía está creciendo en el país y no solo se corre el riesgo de que en un futuro no haya cómo garantizar el suministro de este servicio, sino porque esto podría hacer que las tarifas que pagan los usuarios vuelvan a subir, comenta Camilo Sánchez, presidente de Andesco.

Además, las probabilidades de que hacia el último trimestre del año se presen-

te un fenómeno de El Niño ya superan el 62 por ciento y al sector le preocupa que el Gobierno tenga la intención de hacer una intervención o un congelamiento de tarifas, lo que podría causar estragos en el diseño del mercado que se tiene actualmente y que ha permitido afrontar épocas de sequías con éxito.

La presidenta de Acolgén destaca que los dos últimos gobiernos dieron señas

de política pública para la entrada de nuevas energías y proyectos, pero con la llegada de Gustavo Petro a la Presidencia se aprobó una reforma tributaria que acabó con algunos incentivos que tenían las leyes de transición energética.

Además, en el Plan Nacional de Desarrollo se está proponiendo aumentar de 1 a 6 por ciento las transferencias eléctricas para este tipo de generación.

## Sector eléctrico pide reglas claras y menos incertidumbre

HAY RETRASOS EN INICIATIVAS QUE SUMAN UNOS 3.000 MEGAVATIOS, LO QUE PODRÍA PONER EN RIESGO LA ATENCIÓN DE LA DEMANDA DE LOS USUARIOS.

Para el presidente de Andesco esta propuesta va en contravía de la intención del Gobierno de incentivar la transición energética y aumentar las inversiones.

Y aunque en agosto de este año se piensa realizar una subasta de Cargo por Confiabilidad para asegurar la energía que se requiere para evitar un racionamiento entre 2026 y 2027, existe el riesgo de que los inversionistas no se sientan incentivados para hacer parte de este proceso.

Por eso, hacen un llamado para que las empresas reciban señales de inversión claras y de largo plazo para poder contar con la energía que se requiere.