

Economía

Los pendientes que tiene Colombia en seguridad energética

Voces del sector dicen que se deben impulsar proyectos, controlar precios y trabajar en conjunto para maniobrar el panorama que enfrenta el país.

La presidenta de la Asociación Colombiana de Generadores de Energía Eléctrica (Acolgén), Natalia Gutiérrez, explicó las tareas pendientes que tiene el sector durante su intervención en el foro 'Un llamado a garantizar la seguridad energética', un espacio desarrollado por *Portafolio*, diario económico de la Casa Editorial EL TIEMPO, en el que participaron actores del sector y del Gobierno para generar una conversación transversal sobre el tema.

Gutiérrez señaló que la activación del estatuto de desabastecimiento de energía eléctrica, que el Ministerio de Minas y Energía anunció el domingo, generó los primeros efectos de precios en el mercado de la energía.

“En el muy cortísimo plazo, hay que tomar unas decisiones ya para poder atacar esos déficits que estamos viendo del 2016 en adelante, porque el clima nos está jugando una mala pasada y todos han sentido que La Niña aún no se ha materializado. Deberíamos estar recuperando los embalses para poder enfrentar el verano que se viene. Necesitamos ahorrar agua y ahorrar energía”, dijo.

De acuerdo con la directiva hay que tomar decisiones sobre los déficits de gas y energía que se están viendo, recuperar el nivel de los embalses, enfocarse en el cuidado del agua y “cuidar esas medidas que la Comi-

Se levantó suspensión del pozo Uchuva-2

La ministra de Ambiente, Susana Muhamad, anunció que se logró levantar la suspensión del pozo Uchuva-2, un pozo de evaluación que confirmó la extensión del descubrimiento de gas natural realizado en julio de 2022 con la perforación del pozo Uchuva-1, que está ubicado a 32 kilómetros de la costa y a 76 kilómetros de la ciudad de Santa Marta. La ministra recaló que tras un trabajo arduo de la Anla y el Ministerio de Minas fue posible levantar la suspensión. Agregó que están comprometidos y se tiene conciencia de que la transición tiene que garantizar seguridad energética, condiciones justas para las comunidades y trabajadores de la industria y, además, un plan que genera las condiciones de la nueva energía en el tiempo. “Solo la exploración de este pozo está planificada para nueve años (...). Aquí no veremos la primera extracción de gas sino hasta 10 u 11 años. No es un proyecto inmediato que va a generar la capacidad de la brecha en el suministro de gas de estos dos años”, apuntó. Se espera que sea el tiempo suficiente para el proceso.

sión de Regulación de Energía y Gas (Creg) está analizando porque el mayor peligro es que ese precio de escasez de la bolsa hace perder el ahorro del agua y si nos la gastamos de acá a diciembre no la vamos a pasar bien”, argumentó.

Gutiérrez apuntó que la coyuntura de hoy “no es por un sistema mal diseñado y que ha “funcionado en los últimos 30 años”, y agregó: “Hoy estamos con un problema de precios, pero porque no ha entrado la energía suficiente que debía entrar al sistema; por-

que no han entrado las líneas que tienen que entrar”, señaló.

En cuanto al sector del gas natural, Luz Stella Murgas, presidenta de Naturgás, señaló que el panorama actual de este energético “está en cuidados intensivos”.

“No es una alerta, como sucede en otros escenarios, es una realidad. No hay gas local suficiente. (...) Eso obliga tanto al Gobierno Nacional como a la industria a tener que recurrir a fuentes externas de gas”, explicó.

La líder gremial señaló:

“A los colombianos se nos acabaría el gas barato”. E indicó que los efectos en los precios dependerían de las cantidades de gas que se tengan que importar. Por ejemplo, en un escenario en el que en 2025 y 2026 se tuviera que cubrir la demanda en un 50 por ciento con gas local y el restante con importado, las tarifas podrían incrementarse en un 25 por ciento.

Por su parte, el presidente del Grupo Energía de Bogotá (GEB), Juan Ricardo Ortega, señaló que, si bien hay soluciones para atender la problemática de la industria energética, también se requiere dar señales muy claras y condiciones de confianza. En especial, recordando que “nadie invierte en un mundo en el cual no le dicen cuáles van a ser las reglas”.

De otro lado, el director de la Unidad de Planeación Minero Energética (Upme), Adrián Correa, destacó que es necesario hacer equipo entre todos los actores del sector para poder hacerle frente a esta contingencia.

Finalmente, Gustavo Adolfo Guerrero, procurador delegado para Asuntos Ambientales, mencionó la importancia de generar las medidas regulatorias para que ninguno de los actores de la cadena tenga mayores impactos que desincentiven la inversión y que las señales que se brinden sean de institucionalidad.