

‘No entregar nuevos contratos petroleros impide que la energía en bolsa baje’: Celsia

El presidente de la empresa, Ricardo Sierra, aseguró que la operación de más térmicas con gas nacional ayudaría a tener mejores tarifas para los usuarios.

REDACCIÓN DE ECONOMÍA Y NEGOCIOS | REDACCIONECONOMICAS@ELTIEMPO.COM

Tanto el presidente Gustavo Petro como el Ministerio de Minas y Energía han reiterado en varias ocasiones que no se entregarán nuevos contratos para continuar buscando hidrocarburos en el país, aunque sí se respetarán los contratos que se firmaron en años anteriores.

Para el presidente de Celsia, Ricardo Sierra, esta señal de que no habrá nueva exploración en Colombia “está generando un problema para que baje el precio de la energía en bolsa”, que actualmente se encuentra cerca de los 500 pesos por kilovatio hora.

“Si se tuviera gas natural abundante y se construyen térmicas que dependan del gas que se produzca en el país, se tendría una mayor estabilidad en las tarifas de energía. La diferencia de precios entre el gas nacio-

nal y el importado es fenomenal, nos sale carísimo importar gas por cualquier frontera”, dijo durante el foro ‘¿Cómo garantizar la energía en el país?’, organizado por EL TIEMPO y Acólgen.

Vale la pena mencionar que, durante épocas de sequía como pasa actualmente por la llegada del fenómeno de El Niño, el precio de la energía en bolsa tiende a subir porque aumenta la generación de energía térmica (que es más costosa) y disminuye la energía que se produce con agua (que tiende a ser más barata).

En esa misma línea, el presidente del Grupo Energía Bogotá (GEB), Juan Ricardo Ortega, aseguró que “no tiene sentido que la gente tenga que pagar combustibles costosísimos cuando puede tener cosas baratas, como es el gas natural si se explorara”.

Además, destacó que a

importante en térmicas”, señaló Juan Ricardo Ortega.

El presidente de Celsia también manifestó que el problema de las altas tarifas de energía eléctrica en la región Caribe no es por los costos de generación sino porque para la entrada de nuevos operadores del servicio se determinó que los componentes de pérdidas y de comercialización valdrían tres veces más de lo que vale en cualquier otra parte del país.

“Bienvenida la discusión de las tarifas, creo que hay que abordarlas, pero enfocando el reflector donde hay que enfocar, porque de lo contrario vamos a matar el pollito sano por darle caldito al enfermo”, manifestó Ricardo Sierra.

Por su parte, Juan Ricardo Ortega señaló que es importante tener presente que en las facturas que reciben las familias de la región Caribe se incluyen otros cobros, que “pueden llegar a ser desde el 30 al 50 por ciento de lo que la gente paga”.

Así mismo, señaló que se debería entender de una mejor manera a qué se deben los altos cobros por alumbrado público. “Ese sí es un negocio que amerita una discusión tanto de oligopolio como de utilidad”, afirmó

También aseguró que “lo que está pasando con el alumbrado público es probablemente de los desfalcos más grandes y no se dice una palabra. Eso lo pagan todos los ciudadanos y dicen que es culpa de la generación, pero no tienen nada que ver”.

“

Las hidroeléctricas no dan firmeza

por el fenómeno de El Niño, necesitamos tener una inversión importante en térmicas”.

Juan Ricardo Ortega
PRESIDENTE DEL GEB

partir de 2026 se tendrá un déficit de gas natural en el país, que podría impedir el funcionamiento de las plantas térmicas. “Las hidroeléctricas no dan firmeza por el fenómeno de El Niño, necesitamos tener una inversión