

Comunicado de Prensa

Durante el mantenimiento programado de la infraestructura de importación de gas natural las térmicas le cumplieron al país

ANDEG destaca los acuerdos realizados entre agentes térmicos e industriales para tener la disponibilidad del combustible para la generación de energía eléctrica y cubrir las necesidades de la demanda del área Caribe 2, a fin de mitigar los riesgos de Demanda No Atendida en esa zona.

Bogotá, 5 de noviembre de 2024. La Asociación Nacional de Empresas Generadoras (ANDEG) afirma que en el marco del mantenimiento programado de la infraestructura de regasificación de Cartagena, las plantas de generación del grupo térmico: TEBSA, Termocandelaria y Termoflores, contribuyeron a mitigar los riesgos de desatención de la demanda eléctrica en la región Caribe.

Esto fue posible gracias a que los agentes térmicos realizaron las gestiones que permitieran contar con el gas suficiente para asegurar el suministro de este energético, logrando garantizar entre 120 y 130 millones de pies cúbicos día con lo que se respaldó la operación de las plantas durante la coyuntura del mantenimiento de SPEC, donde se aportó una capacidad de generación superior a 650 MW entre el jueves 31 de octubre y el domingo 3 de noviembre.

Lo anterior, muestra el compromiso de los generadores térmicos del país con el abastecimiento de la demanda de energía eléctrica y el desarrollo del mercado de gas natural, incluyendo la gestión en la coordinación de la operación así como la realización de mantenimiento de unidades de generación para maximizar la disponibilidad del parque térmico colombiano.

"Desde ANDEG resaltamos el compromiso de la cadena del sector de gas natural que, a partir de la coordinación con los agentes del sector eléctrico, como el CNO eléctrico y el CNO Gas, hizo posible contar con las disponibilidades de gas mediante el esquema de contratos de gas natural, garantizando la provisión del combustible que las térmicas requirieron durante el periodo de mantenimiento de la regasificadora para asegurar la atención de la demanda eléctrica en la región Caribe", señaló Alejandro Castañeda, presidente de ANDEG.

Así mismo, recalcó que el trabajo articulado y oportuno entre el sector empresarial y los agentes del mercado fue clave para anticiparse y lograr la cobertura de gas; y reconoció como *"positiva y necesaria la gestión de*

las medidas tomadas por parte del Ministerio de Minas y Energía, como una medida preventiva para asegurar los ajustes regulatorios y, de esta forma, garantizar la sostenibilidad de los agentes del mercado”.

Finalmente, la Asociación reitera la importancia de la generación térmica para la seguridad energética del país y como respaldo para la transición energética, donde las plantas térmicas son un activo que contribuye a la diversificación y resiliencia de la matriz de generación eléctrica.

Contacto de prensa

Dibian Suárez
Alante – Consultores en reputación
3204762796
suarez@alante.co