

Comunicado de prensa

RESULTADOS DE LA SUBASTA DE CARGO POR CONFIABILIDAD PARA 2027-2028 PODRÍAN PONER EN RIESGO LA CONFIABILIDAD DEL SERVICIO DE ENERGÍA EN EL FUTURO: ANDEG

El gremio destaca el rol de la generación térmica existente como respaldo y soporte de la transición energética justa, gradual y segura, lo que garantizará la inserción al SIN de las nuevas plantas solares asignadas como resultado de la Subasta de Expansión del Cargo por Confiabilidad.

Bogotá, 16 de febrero de 2023. Tras haber finalizado la Subasta de Asignación de Obligaciones de Energía en Firme del Cargo por Confiabilidad para el periodo 2027-2028, con una asignación total de 4.489 MW, de los cuales 4.441MW representan a las plantas solares y 48 MW para térmicos con tecnología de biomasa, biogás y repotenciación de una planta existente, la Asociación Nacional de Empresas Generadoras (ANDEG) resalta como positivo el desarrollo de la subasta en el marco de las reglas definidas en la resolución CREG 71 de 2006 y normas complementarias, lo que consolida al mecanismo del Cargo por Confiabilidad como el esquema de expansión de la energía firme que se requiere para asegurar el abastecimiento a los colombianos.

Sin embargo, el gremio considera que la baja asignación de energía firme en esta subasta -que es la que garantiza que se pueda atender a todos los usuarios del país- menoscaba la firmeza y disponibilidad confiable del suministro para atender los requerimientos energéticos de los colombianos en el futuro y afecta los objetivos de la transición energética justa.

En este sentido, Alejandro Castañeda, Director Ejecutivo de ANDEG señala que *"el gobierno nacional deberá analizar el balance de energía firme de largo plazo con el fin de incorporar escenarios adicionales de expansión que permitan asegurar las necesidades del sistema, dado que la mayoría de los proyectos asignados en la presente subasta son solares y, como es sabido, esta tecnología tiene una intermitencia durante la noche, o no entrega energía durante este periodo que es donde hay un pico importante de consumo en los hogares. Es justo para esto que se requiere la energía confiable"*.

La Asociación destaca que es importante tener presente que la generación térmica existente continúa dando el respaldo y soporte para la inserción de renovables en el marco de la transición energética justa, gradual y segura, dada la asignación de Obligaciones de Energía en Firme por 41.251 GWh-año, lo que representa más del 46% del total de la asignación realizada para el periodo 2027-2028.

Así mismo, resalta que los resultados de la asignación de energía firme muestran que la entrada de fuentes renovables no convencionales contribuye a la diversificación de la matriz de generación en Colombia y de esta forma el sector minero energético seguirá contribuyendo y aportando a las metas de reducción

de emisiones en el marco de las estrategias de carbono-neutralidad y gestión del cambio climático.

Más información:

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

Acerca de ANDEG

La Asociación Nacional de Empresas Generadoras – Andeg (www.andeg.org), creada en noviembre de 2010, es un organismo privado sin ánimo de lucro, en la cual se congregan 14 empresas generadoras de energía eléctrica ubicadas en Colombia. Dentro de ANDEG se encuentran empresas de servicios públicos domiciliarios de régimen privado y público, las cuales representan 4.571 MW de capacidad efectiva de generación correspondiente al 23% del total nacional. Estas empresas tienen una energía firme de 33.980 GWh-Año (2023-2024) para entregar al sistema, lo cual corresponde al 41% del total de la demanda actual obtener más noticias e información sobre ANDEG, visite: www.andeg.org/noticias