

UPME HABILITA 317 MW DE NUEVA GENERACIÓN DE ENERGÍA EN LO CORRIDO DE 2024

Bogotá, D.C. 9 de mayo de 2024. Enmarcado en la apuesta por ampliar la conexión de puntos a la red eléctrica nacional, la UPME mantiene el pulso constante en la revisión y aprobación de solicitudes de conexión a proyectos de generación eléctrica.

En lo transcurrido del 2024, el ente planeador ha aprobado 317 MW para entrega de nueva energía al Sistema Interconectado Nacional, suficientes para abastecer 271,296 hogares colombianos, asumiendo que cada uno de éstos tiene un consumo promedio de 150 kWh/mes.

Los resultados salen al paso de las acciones lideradas por el Gobierno Nacional a propósito de la coyuntura que implicó el fenómeno de El Niño y que ratificó la necesidad de seguir diversificando la matriz energética nacional. En línea con ello, de los 34 proyectos de generación aprobados, 90% corresponden a solares fotovoltaicos, destacando un marcado interés en el desarrollo de este tipo de proyectos en toda la geografía nacional.

Del informe presentado por la UPME, se destaca el desagregado de proyectos por departamento. Valle del Cauca encabeza la lista con 12 proyectos, seguido de Tolima y Bolívar con 5, cada uno, Cesar con 4, Córdoba con 3 y los departamentos de Atlántico, Huila, Magdalena, Meta, y Santander con uno cada uno.

Si bien el “El Niño” significó una situación de estrechez para el sistema energético nacional, también representó una oportunidad para dinamizar el proceso de solicitudes de conexión liderado por la UPME. Del total de proyectos, 7 corresponden a conexiones temporales y 21 al aumento temporal de la capacidad de transporte para mitigar dicho fenómeno climático, conforme a lo establecido en la Resolución CREG 101 034 de 2024. Además, 6 corresponden a autogeneradores con cero excedentes.

La eficaz aprobación de estos puntos de conexión a proyectos de generación de energía eléctrica por parte de la UPME también es resultado de un esfuerzo administrativo enmarcado en el proceso de modernización institucional, reglamentado el pasado mes de diciembre, con el cual se reforzó la estructura de la entidad para dar respuesta a las demandas de la Transición Energética Justa.

Para más información de las novedades de la conexión de puntos de red, visite nuestra página web www.upme.gov.co