

# EL SECTOR ENERGÉTICO SUPERA LA ETAPA MÁS CRÍTICA DEL FENÓMENO DE EL NIÑO 2023-2024

- Registros de la última semana, indican que para el mes de mayo el nivel de aportes hídricos se ubica en un promedio de 300.04 GWh / día, permitiendo aumentar el volumen útil del embalse agregado nacional.
- El estado actual del sistema no genera ninguna alarma, por lo cual hemos pasado de un estado de vigilancia a un estado normal.
- En lo corrido de mayo de 2024, el crecimiento de la demanda se encuentra en 1,11%
- De acuerdo al IDEAM, para el período mayo-junio-julio, la probabilidad de entrada en fase neutra es de más del 80%.

**Bogotá, D.C. 15 de mayo de 2024.** Después de su última sesión el pasado 14 de mayo, la Comisión Asesora para la Coordinación y Seguimiento de la Situación Energética - CACSSE, junto a la institucionalidad y actores del sector eléctrico, efectuaron un nuevo seguimiento a la situación energética del país y las medidas en el marco del fenómeno de El Niño.

Se destaca en los análisis de predicción climática del IDEAM que para el período mayo-junio-julio, la probabilidad de entrada en fase neutra es de más del 80%, la probabilidad del fenómeno de La Niña es del 10% y de El Niño es inferior al 5%. Por su parte, para el periodo de junio-julio-agosto, la probabilidad de La Niña se incrementa a casi 50%. De igual forma, se espera que los aportes en los embalses sigan subiendo dadas las precipitaciones pronosticadas, descartando así cualquier riesgo de sequía en el corto y mediano plazo.

De cara a las variables del sector eléctrico, la senda de referencia del embalse se ubica en 10.43% puntos porcentuales por encima de la senda de referencia, con un embalse agregado de 38,95%, nivel que se espera continúe en ascenso para ubicarse nuevamente dentro del cono histórico, de acuerdo a reportes del Centro Nacional de Despacho.

En lo corrido del mes de mayo de 2024, el crecimiento de la demanda se encuentra en 1,11% en comparación con los mismos días del mes de mayo de 2023, valor que disminuyó en comparación con el 5,31% del mes de abril, explicado por la disminución de la temperatura y al aumento de precipitaciones evidenciado en los últimos días.

En consecuencia, se informa que las sesiones de CACSSE volverán a su normalidad y la próxima reunión se efectuará en el mes de junio. Las siguientes sesiones se realizarán de acuerdo a las necesidades y novedades hidrológicas que se presenten durante los meses de transición entre el fenómeno de El Niño hacia el fenómeno de La Niña.