



# Generación eléctrica crece 2,64% en diciembre

La generación de energía eléctrica en Chile anotó un alza interanual del 2,64%, hasta los 7.391,73 GWh (gigawatt/hora) en diciembre de 2024, según datos del Coordinador Eléctrico Nacional.

En comparación con noviembre de 2024, la producción de energía subió un 7,75%, frente a los 6.859,92 GWh del undécimo mes del año.

Según los datos del organismo, el 11,42% de la energía generada en diciembre provino de centrales termoeléctricas carboneras, tras alcanzar los 844,50 GWh, cayendo un 17,89% versus igual mes de 2023.

La energía producida en unidades hidroeléctricas, en tanto, se redujo un 7,35% interanual hasta los 2.519,87 GWh, mientras su participación en la matriz de generación total disminuyó desde el 41,62% de noviembre al 34,09% en diciembre.

A su vez, la energía producida en centrales a gas natural llegó a los 664,16 GWh, subiendo un 18,14% frente a diciembre de 2023.