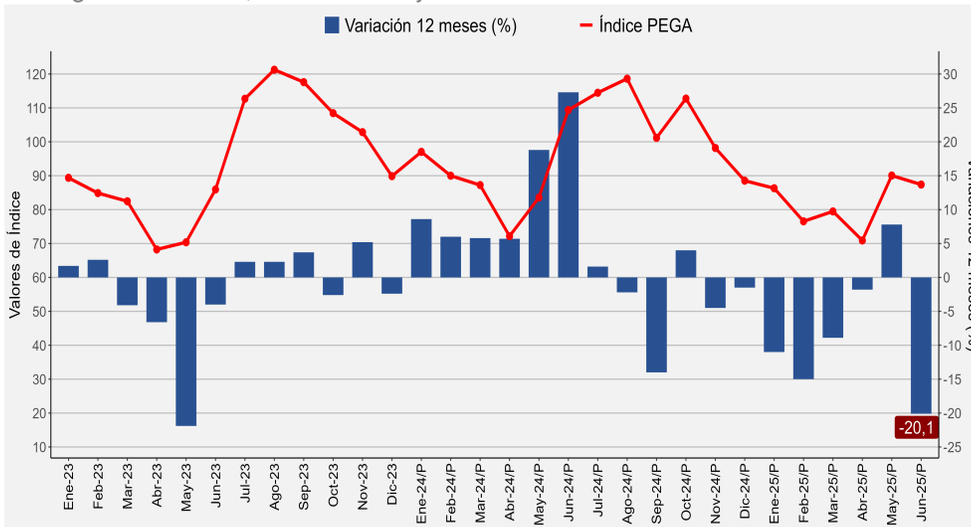


- En junio de 2025, el Índice de Producción de Electricidad, Gas y Agua en la Región del Biobío registró un descenso interanual de 20,1%.

■ Evolución del Índice de Producción de Electricidad, Gas y Agua. Base promedio año 2018

Región del Biobío, enero 2023 - junio 2025



ÍNDICE DE PRODUCCIÓN DE ELECTRICIDAD, GAS Y AGUA

(Base promedio año 2018=100)

junio 2025

Índice 87,39

Variación 12 meses (%) -20,1

Variación Mensual (%) -3,0

Variación Acumulada (%) -9,0

Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas.
/P: cifras provisionales.

En junio de 2025, el Índice de Producción de Electricidad, Gas y Agua (IPEGA) de la Región del Biobío exhibió una contracción de 20,1% respecto a igual mes del año anterior, incidido por la menor actividad del sector electricidad.

Al comparar con el mes anterior, el indicador regional presentó una caída de 3,0%.

Índice de Electricidad

El Índice de Electricidad en la región varió negativamente 25,5% en doce meses explicado por la disminución que registraron la generación y distribución de energía eléctrica.

Índice de Generación Eléctrica

La generación de energía eléctrica disminuyó en 26,8% interanualmente, a raíz de la menor generación con fuente hidráulica.

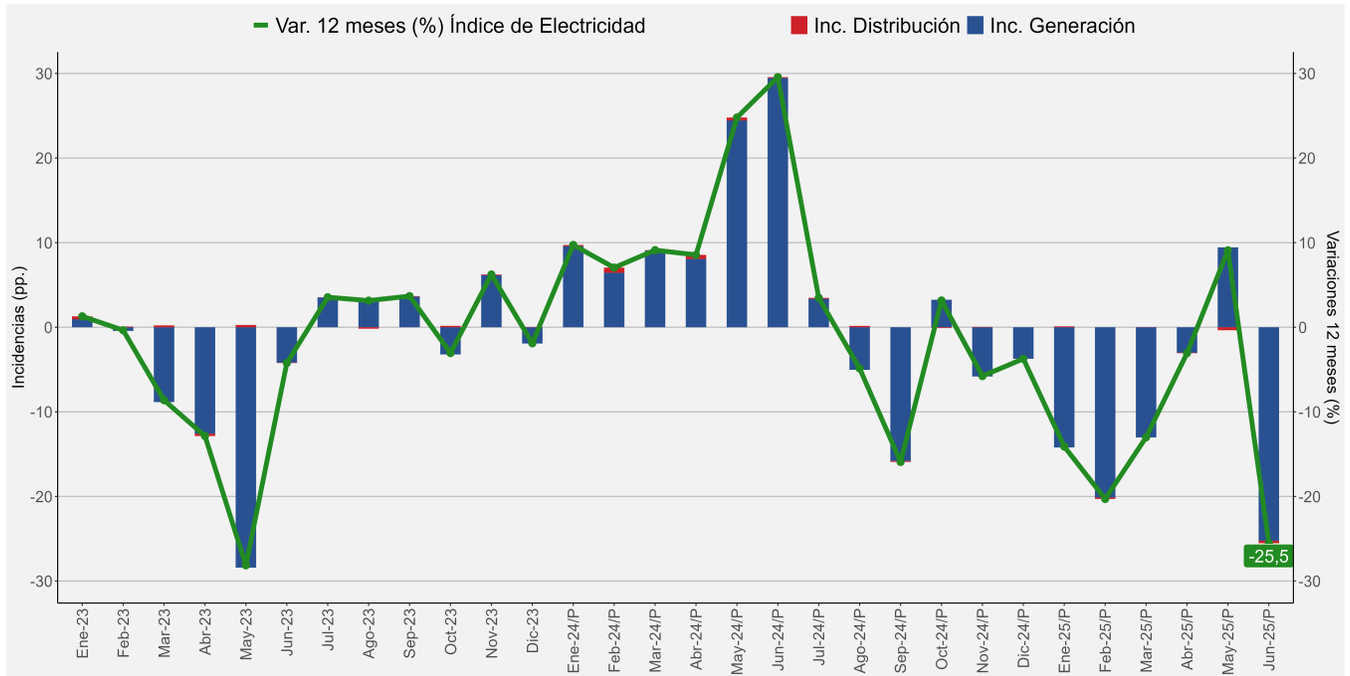
La energía hidroeléctrica experimentó una contracción interanual de 33,0%, como consecuencia de la caída registrada en la generación de centrales de embalse y de pasada.

En tanto, la generación de energía térmica creció 34,8% en doce meses, influenciada principalmente por el aumento de la generación con diesel.

Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas.

■ Evolución del Índice de Electricidad, Incidencias por actividad y Variación 12 meses.

Región del Biobío, enero 2023 - junio 2025



Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas.

/P: cifras provisionales.

Índice de Distribución Eléctrica

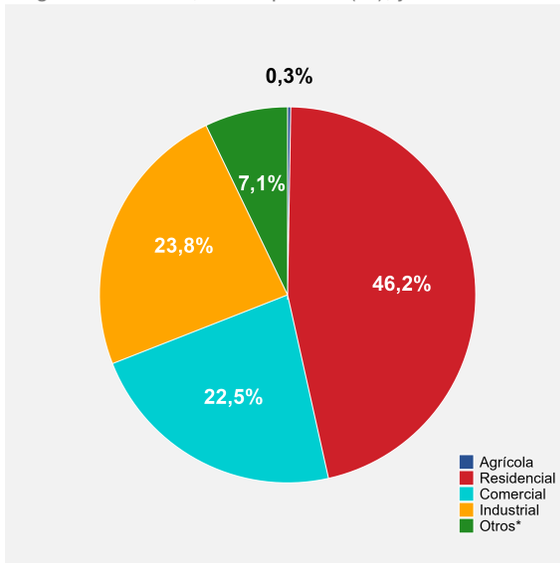
El Índice de Distribución de energía eléctrica en la Región del Biobío disminuyó 5,2% en doce meses, como consecuencia del menor consumo de todos los destinos, Residencial (-8,9%), Comercial (-1,7%), Otros* (-5,1%), Industrial (-0,8%) y Agrícola (-2,8%).

En el mes de análisis, el sector Residencial fue el que más contribuyó en el total de la distribución de energía en la región con el 46,2%, seguido de Industrial (23,8%) y del sector Comercial (22,5%). Por su parte, los destinos Otros* y Agrícola acumularon el restante 7,4%.

Otros*: incluye a los sectores minería, transporte, fiscal y municipal, alumbrado público, pérdidas y otros varios.

■ Distribución de energía eléctrica por sector.

Región del Biobío, Participación (%), junio 2025



Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas.

Nota: la suma de las participaciones pueden diferir del 100% al presentar los datos con un decimal.

NOTA TÉCNICA 1: en distribución de energía eléctrica se sigue a las empresas cuya actividad principal corresponde a distribución.

Instituto Nacional de Estadísticas
Avenida Prat 390, Piso 3, Concepción
Teléfono (56) 232462800
Correo electrónico: ine.concepcion@ine.gob.cl - <https://regiones.ine.gob.cl/biobio>

