

ÍNDICE DE ELECTRICIDAD, GAS Y AGUA

Región del Biobío¹



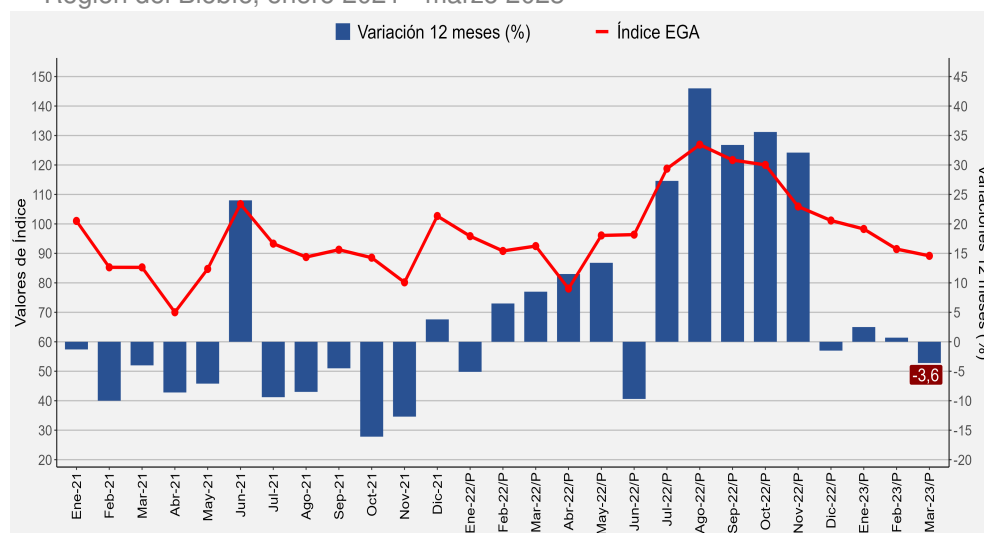
Instituto Nacional de Estadísticas • Chile

Edición nº 75 / 15 de mayo de 2023

■ En marzo de 2023, el Índice de Electricidad, Gas y Agua en la Región del Biobío registró un descenso interanual de 3,6%.

■ Evolución del Índice de Electricidad, Gas y Agua base promedio año 2014.

Región del Biobío, enero 2021 - marzo 2023



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

En marzo de 2023, el Índice de Electricidad, Gas y Agua (IEGA) de la Región del Biobío exhibió una contracción de 3,6% 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 2,5%.

Índice de Electricidad

El Índice de Electricidad en la región varió negativamente 6,0% en doce meses explicado por la disminución que registró la generación de energía eléctrica.

Índice de Generación Eléctrica

La generación de energía eléctrica disminuyó en 6,8% interanualmente, a raíz de la menor generación con fuente térmica.

La generación de energía térmica retrocedió 27,2% en doce meses, influenciada principalmente por la menor generación con carbón.

En tanto, la energía hidroeléctrica experimentó un aumento interanual de 4,3%, como consecuencia del ascenso registrado en la generación de centrales de pasada y de embalse.

ÍNDICE DE ELECTRICIDAD, GAS Y AGUA

(Base Promedio año 2014=100)

Marzo 2023

Índice 89,17

Variación 12 meses (%) -3,6

Variación Mensual (%) -2,5

Variación Acumulada (%) -0,1

Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas.

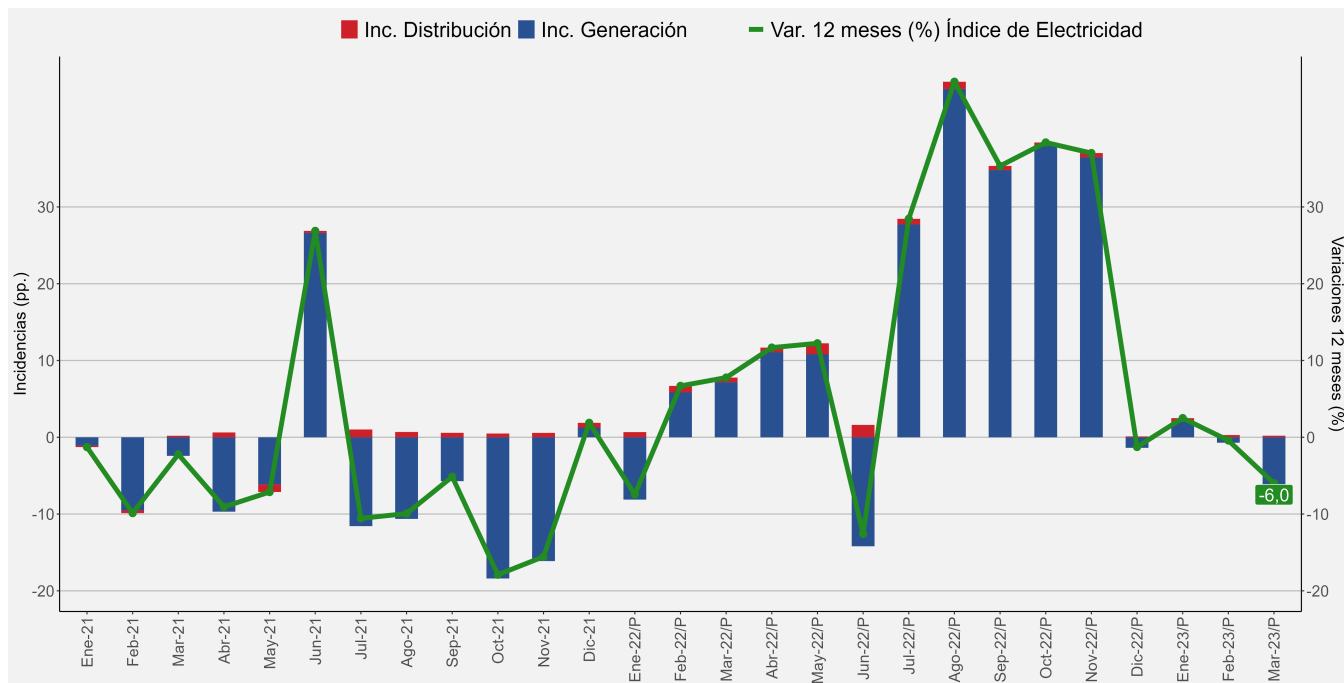
(1) **Nota:** La cobertura geográfica de este producto es la antigua Región del Biobío, es decir, incluyendo Ñuble.

Para mayor información

regiones.ine.cl/
biobio

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

Región del Biobío, enero 2021 - marzo 2023



Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas.

/P: Cifras provisionales.

Índice de Distribución Eléctrica

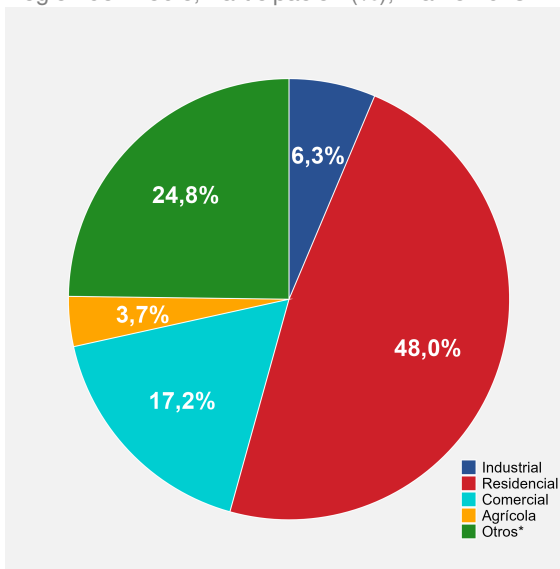
El Índice de Distribución de energía eléctrica en la Región del Biobío subió 2,2% en doce meses, y obedeció al mayor consumo de los destinos Residencial (5,0%), Comercial (6,5%), Agrícola (5,2%) e Industrial (0,8%). En tanto el único sector que presentó una disminución fue Otros* (-5,6%).

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 48,0%, seguido de Otros* (24,8%) y del sector Comercial (17,2%). Por su parte, los destinos Industrial y Agrícola acumularon el restante 10,0%.

Otros* minería, transporte, fiscal y municipal, alumbrado público, pérdidas y otros varios.

■ Distribución de energía eléctrica por sector.

Región del Biobío, Participación (%), marzo 2023



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.cl/biobio>

