

ÍNDICE DE ELECTRICIDAD, GAS Y AGUA

Región del Biobío¹

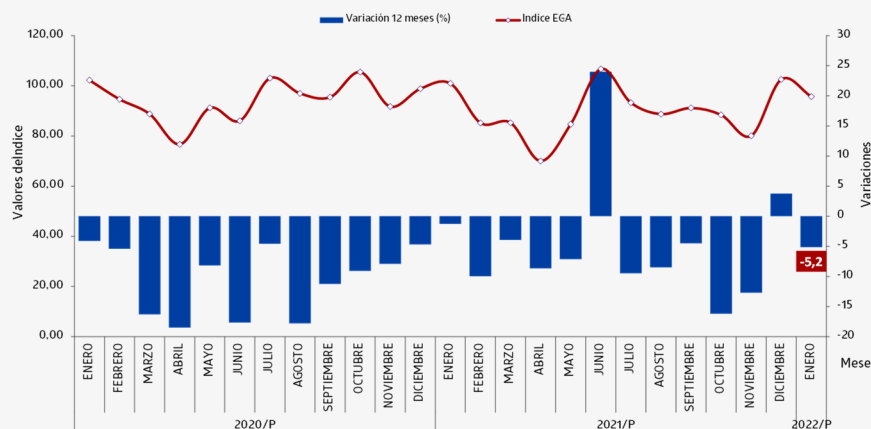
Edición N° 61/ 14 de marzo de 2022

INE
Instituto Nacional de Estadísticas • Chile

- En enero de 2022, el Índice de Electricidad, Gas y Agua en la Región del Biobío registró un retroceso interanual de 5,2%.

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

Región del Biobío, enero2020 - enero 2022



Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas
/P: Cifras provisionales

En enero de 2022, el Índice de Electricidad, Gas y Agua (IEGA) de la Región del Biobío registró una disminución de 5,2% respecto a igual mes del año anterior, incidido por la menor actividad del sector electricidad.

Al comparar con el mes anterior, el indicador regional exhibió un descenso de 6,7%.

Índice de Electricidad

El Índice de Electricidad en la región varió negativamente en 7,5% en doce meses, explicado por el retroceso que registró la generación de energía eléctrica.

Índice de Generación eléctrica

La generación de energía eléctrica bajó 8,9% en doce meses, a raíz de la menor generación con fuente hidráulica y térmica.

La energía hidroeléctrica experimentó una contracción interanual de 14,4%, como consecuencia de la menor generación en centrales de embalse y pasada.

En tanto, la generación de energía térmica retrocedió 11,8% en doce meses, influenciada principalmente por la menor generación con carbón y diésel.

ÍNDICE DE ELECTRICIDAD, GAS Y AGUA (Base Promedio año 2014 = 100)

Enero 2022

Índice 95,71

Variación 12 meses (%) -5,2

Variación Mensual (%) -6,7

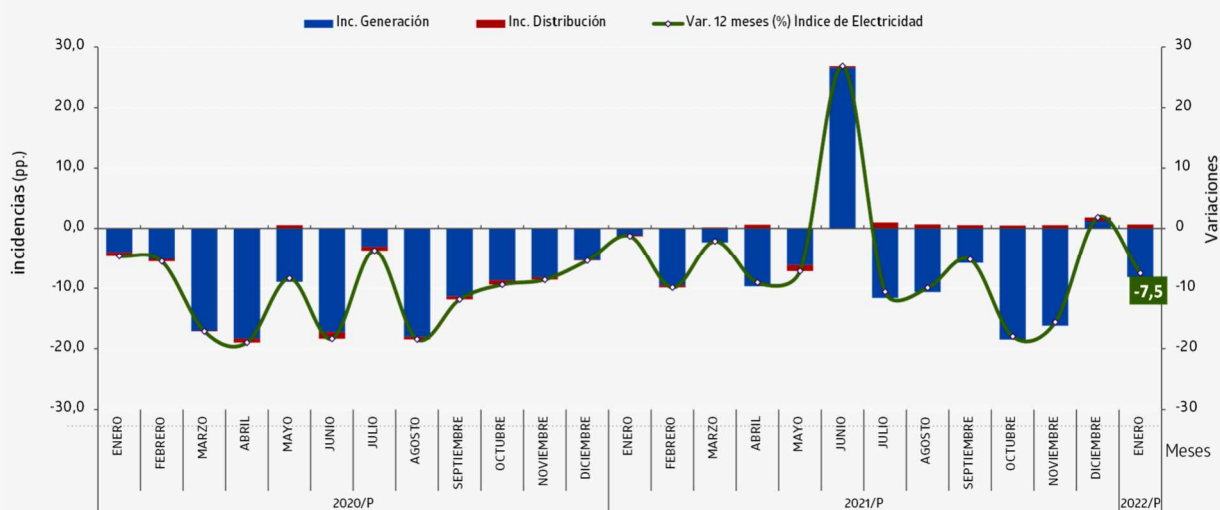
Variación Acumulada (%) -5,2

Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas.

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

Para mayor información
regiones.ine.cl/biobio

Índice de Electricidad, Incidencias por actividad y Variación interanual Región del Biobío, enero 2020 - enero 2022.



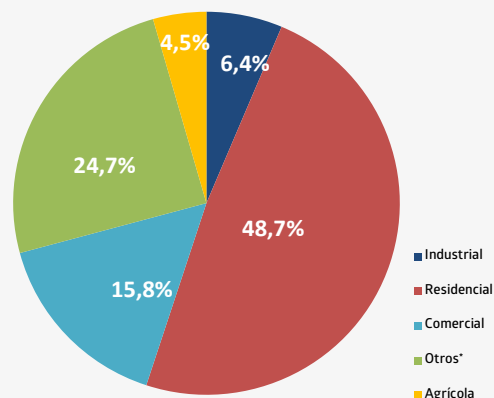
Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas
/P: Cifras provisionales

Índice de Distribución eléctrica

El Índice de Distribución de energía eléctrica en la Región del Biobío creció 8,6% en doce meses, y obedeció al mayor consumo de los destinos Otros* (35,9%), Residencial (4,3%), y Comercial (5,3%). Por su parte, los sectores que presentaron retroceso fueron Industrial (-16,7%) y Agrícola, (-2,1%).

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 48,7%, seguido de Otros* (24,7%) y del sector Comercial (15,8%). Por su parte, los destinos Industrial y Agrícola acumularon el restante 10,8%.

Distribución de energía eléctrica por sector Región del Biobío, Participación (%), Enero 2022



Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas

(*) Otros incluye al sector Minería y Varios.

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 N° 390, piso 3, Concepción, Chile
Teléfono 232462800
Correo electrónico: ine.concepcion@ine.gob.cl – regiones.ine.cl/biobio

