

ÍNDICE DE ELECTRICIDAD, GAS Y AGUA

Región del Biobío¹

Edición N° 60/ 14 de febrero de 2022

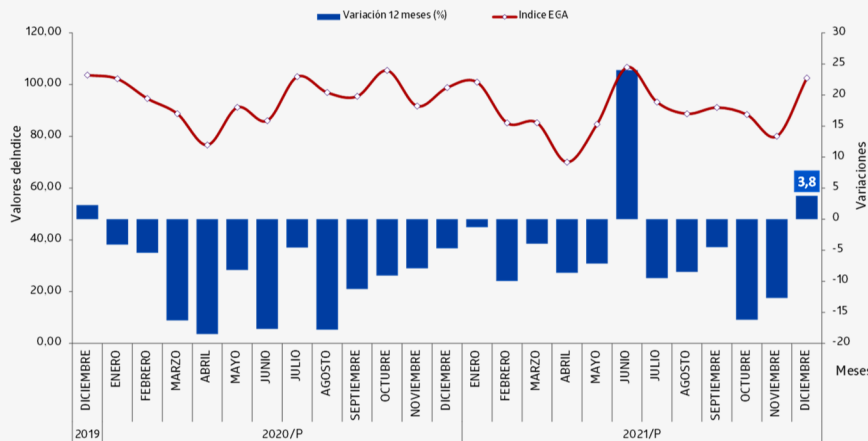


Instituto Nacional de Estadísticas • Chile

- En diciembre de 2021, el Índice de Electricidad, Gas y Agua en la Región del Biobío registró un incremento interanual de 3,8%.

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

Región del Biobío, diciembre 2019 - diciembre 2021



Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas
/P: Cifras provisionales

En diciembre de 2021, el Índice de Electricidad, Gas y Agua (IEGA) de la Región del Biobío exhibió un incremento de 3,8% respecto a igual mes del año anterior, incidido por la mayor actividad de todos sus sectores, especialmente electricidad y gas.

Al comparar con el mes anterior, el indicador regional presentó un ascenso de 28,1%.

Índice de Electricidad

El Índice de Electricidad en la región varió positivamente en 1,8% en doce meses, y explicado por el incremento que registró la generación y distribución de energía eléctrica.

Índice de Generación eléctrica

La generación de energía eléctrica creció 1,3% en doce meses, a raíz de la mayor generación con fuente térmica.

La energía hidroeléctrica experimentó una contracción interanual de 19,4%, como consecuencia de la caída registrada por la generación de las centrales de embalse y pasada.

En tanto, la generación de energía térmica creció 21,2% en doce meses, influenciada principalmente por el aumento de la generación con carbón, biomasa y diésel.

ÍNDICE DE ELECTRICIDAD, GAS Y AGUA

(Base Promedio año 2014 = 100)

Diciembre 2021

Índice 102,54

Variación 12 meses (%) 3,8

Variación Mensual (%) 28,1

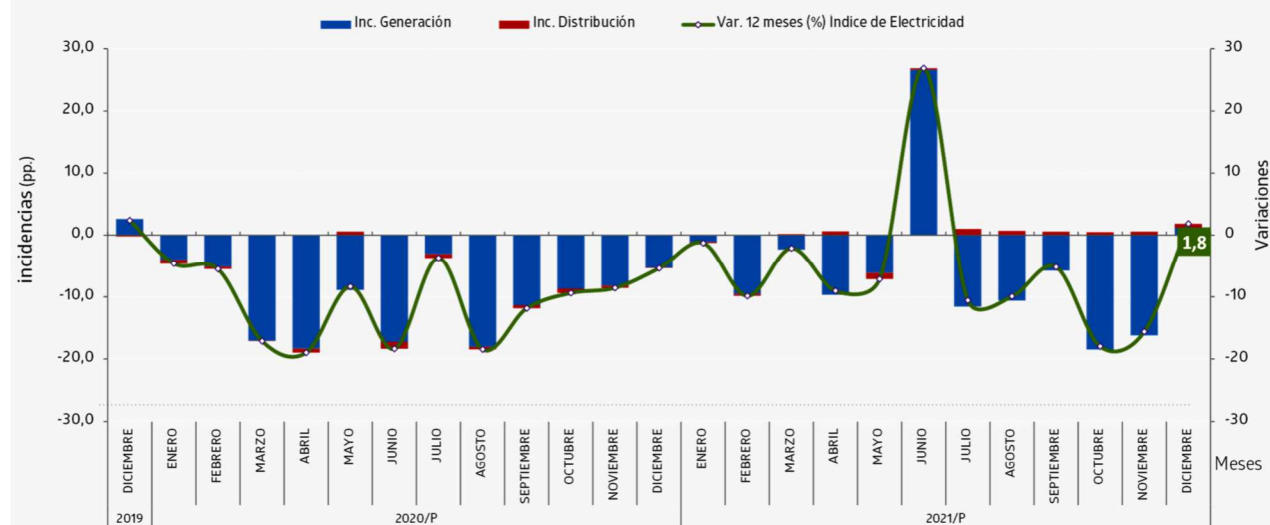
Variación Acumulada (%) -4,8

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, diciembre 2019 - diciembre 2021



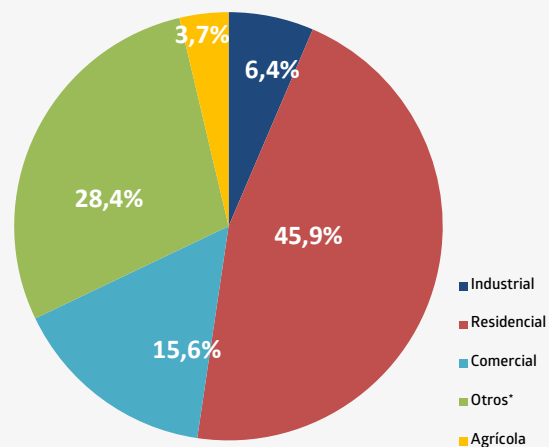
Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas
/P: Cifras provisionales

Índice de Distribución eléctrica

El Índice de Distribución de energía eléctrica en la Región del Biobío ascendió 7,4% en doce meses, y obedeció al mayor consumo de los destinos Residencial (8,4%), Otros* (9,7%) y Comercial (14,4%). Por su parte, los sectores que presentaron retroceso fueron Industrial (-10,5%) y Agrícola, (-8,9%).

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 45,9%, seguido de Otros* (28,4%) y del sector Comercial (15,6%). Por su parte, los destinos Industrial y Agrícola acumularon el restante 10,1%.

Distribución de energía eléctrica por sector Región del Biobío, Participación (%), Diciembre 2021



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

