

ÍNDICE DE ELECTRICIDAD, GAS Y AGUA

Región del Biobío¹

Edición N° 59/ 14 de enero de 2022

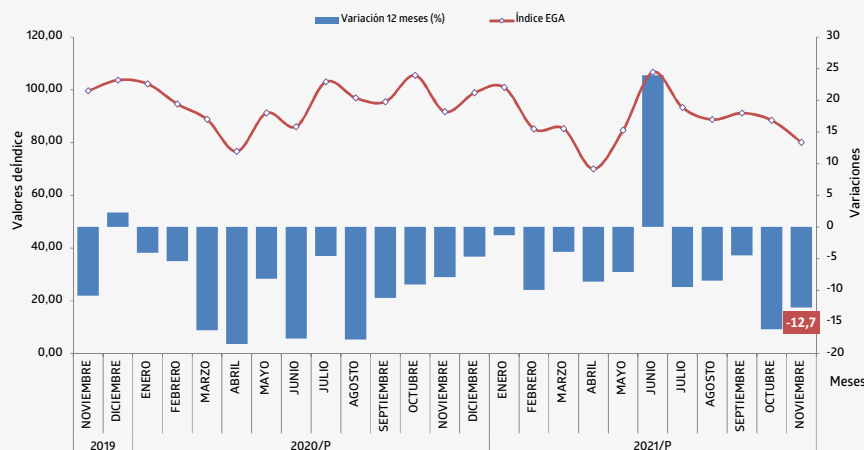


Instituto Nacional de Estadísticas • Chile

- En noviembre de 2021, el Índice de Electricidad, Gas y Agua en la Región del Biobío registró una caída interanual de 12,7%.

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

Región del Biobío, noviembre 2019 - noviembre 2021



Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas
/P: Cifras provisionales

En noviembre de 2021, el Índice de Electricidad, Gas y Agua (IEGA) de la Región del Biobío exhibió una disminución de 12,7% 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 un descenso de 9,4%.

Índice de Electricidad

El Índice de Electricidad en la región varió negativamente en 15,6% en doce meses, y explicado por la caída que registró la generación de energía eléctrica.

Índice de Generación eléctrica

La generación de energía eléctrica retrocedió 17,6% en doce meses, a raíz de la menor generación con fuente hidráulica.

La energía hidroeléctrica experimentó una contracción interanual de 33,9%, como consecuencia de la caída que registraron la generación de las centrales de embalse y pasada.

En tanto, la generación de energía térmica creció 3,0% en doce meses, influenciada principalmente por el aumento de la generación con biomasa, carbón y diésel.

ÍNDICE DE ELECTRICIDAD, GAS Y AGUA

(Base Promedio año 2014 = 100)

Noviembre 2021

Índice 80,05

Variación 12 meses (%) -12,7

Variación Mensual (%) -9,4

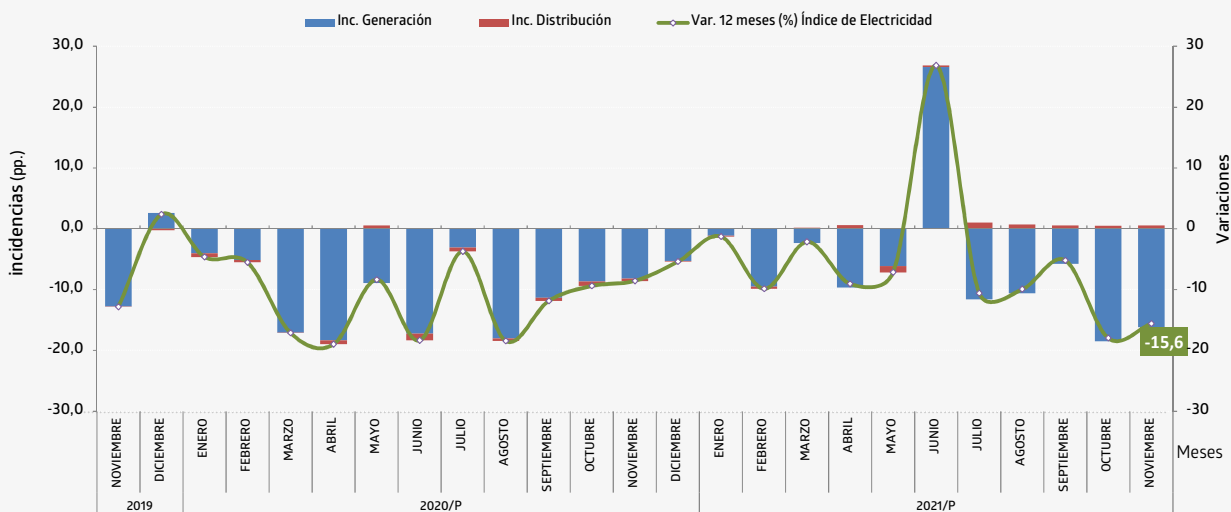
Variación Acumulada (%) -5,6

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, noviembre 2019 - noviembre 2021



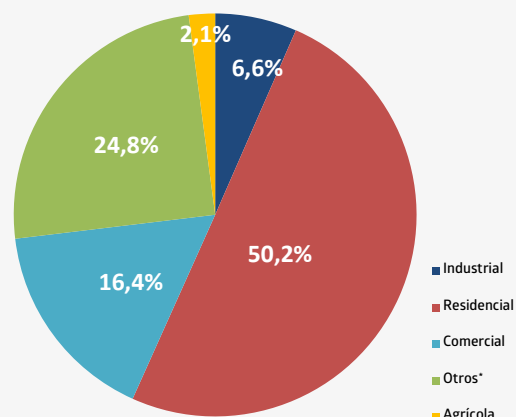
Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas
/P: Cifras provisionales

Índice de Distribución eléctrica

El Índice de Distribución de energía eléctrica en la Región del Biobío ascendió 7,0% en doce meses, y obedeció al mayor consumo de los destinos Residencial (8,1%), Otros* (16,2%) y Comercial (7,3%). Por su parte, los sectores que presentaron retroceso fueron Industrial (-18,0%) y Agrícola, (-14,2%).

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 50,2%, seguido de Otros* (24,8%) y del sector Comercial (16,4%). Por su parte, los destinos Industrial y Agrícola acumularon el restante 8,7%.

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

