ÍNDICE DE ELECTRICIDAD, GAS Y AGUA

Región del Biobío¹

Edición nº 69 / 14 de noviembre de 2022

■ En septiembre de 2022, el Índice de Electricidad, Gas y Agua en la Región del Biobío registró un incremento interanual de 33,4%.



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



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

En septiembre de 2022, el Índice de Electricidad, Gas y Agua (IEGA) de la Región del Biobío exhibió un ascenso de 33,4% respecto a igual mes del año anterior, incidido por la mayor participación de todos los sectores, principalmente suministro de electricidad.

Al comparar con el mes anterior, el indicador regional presentó una caída de 4,1%.

Índice de Electricidad

El Índice de Electricidad en la región varió positivamente 35,3% en doce meses explicado por el aumento que registraron la generación y distribución de energía eléctrica.

Indice de Generación Eléctrica

La generación de energía eléctrica creció en 38,3% interanualmente, a raíz de la mayor generación con fuente hidráulica.

La energía hidroeléctrica experimentó un aumento interanual de 79,2%, como consecuencia del ascenso registrado en la generación de centrales de embalse y de pasada.

En tanto, la generación de energía térmica retrocedió 11,0% en doce meses, influenciada principalmente por la menor generación con carbón.

ÍNDICE DE ELECTRICIDAD, GAS Y AGUA (Base Promedio año 2014=100)	
Septiembre 2022	
Septiemble 2022	
Índice	121,68
Variación	33,4
12 meses (%)	
Variación	-4,1
Mensual (%)	т, i
Variación	
Acumulada	13,7
(%)	

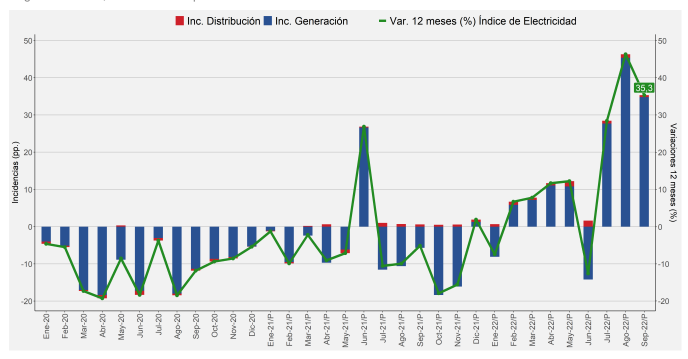
Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas.

(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 2020 - septiembre 2022



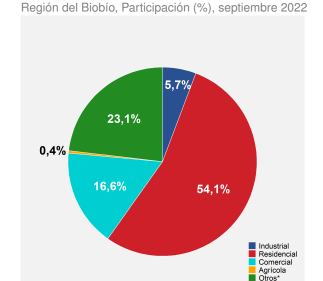
Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas. /P: Cifras provisionales.

Índice de Distribución Eléctrica

El Índice de Distribución de energía eléctrica en la Región del Biobío subió 5,9% en doce meses, y obedeció al mayor consumo de los destinos Otros* (15,2%), Residencial (4,3%), Comercial (1,8%) e Industrial (1,0%). En tanto el único sector que mostró descenso fue Agrícola (-6,0%).

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 54,1%, seguido de Otros* (23,1%) y del sector Comercial (16,6%). Por su parte, los destinos Industrial y Agrícola acumularon el restante 6,2%.

■ Distribución de energía eléctrica por sector.



Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas. (*) Otros incluye al sector Minería y Varios. 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

