

# ÍNDICE DE ELECTRICIDAD, GAS Y AGUA

## Región del Biobío<sup>1</sup>

Edición N° 64/ 14 de junio de 2022

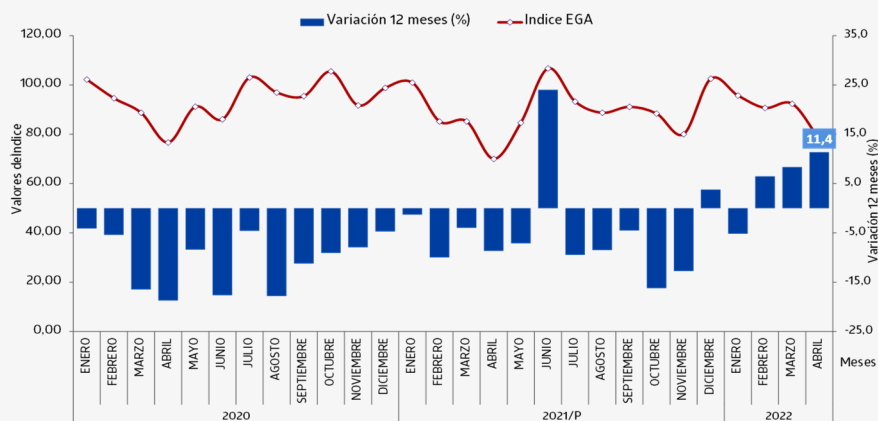


Instituto Nacional de Estadísticas • Chile

- En abril de 2022, el Índice de Electricidad, Gas y Agua en la Región del Biobío anotó un incremento interanual de 11,4%.

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

Región del Biobío, enero 2020 - abril 2022



Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas  
/P: Cifras provisionales

En abril de 2022, el Índice de Electricidad, Gas y Agua (IEGA) de la Región del Biobío registró un incremento de 11,4% respecto a igual mes del año anterior, incidido principalmente por la mayor actividad del sector electricidad.

Al comparar con el mes anterior, el indicador regional exhibió una disminución de 15,6%.

### Índice de Electricidad

El Índice de Electricidad en la región varió positivamente en 11,6% en doce meses, explicado principalmente por el aumento que registró la generación de energía eléctrica.

### Índice de Generación eléctrica

La generación de energía eléctrica subió 12,4% en doce meses, a raíz de la mayor generación con fuente hidráulica.

La generación de energía hidroeléctrica experimentó un aumento interanual de 79,1%, asociado a la mayor generación en centrales de pasada y embalse.

En tanto, la generación de energía térmica retrocedió 20,8% en doce meses, influenciada por la menor generación con carbón y biomasa.

### ÍNDICE DE ELECTRICIDAD, GAS Y AGUA

(Base Promedio año 2014 = 100)

**Abril 2022**

Índice 78,00

Variación 12 meses (%) 11,4

Variación Mensual (%) -15,6

Variación Acumulada (%) 4,5

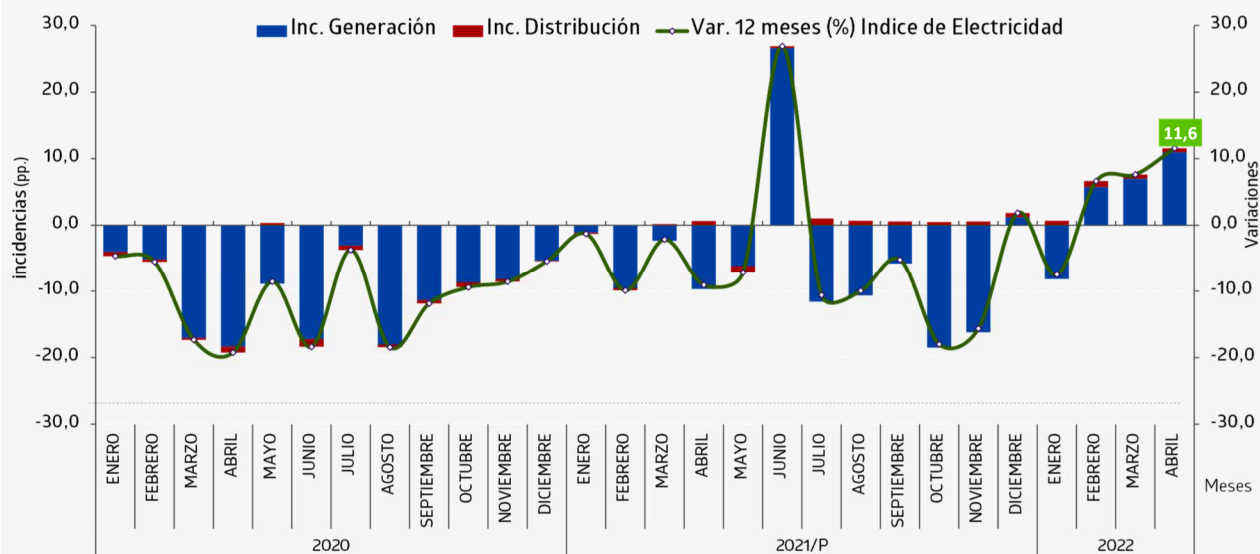
Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas.

(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](http://regiones.ine.cl/biobio)

## Índice de Electricidad, Incidencias por actividad y Variación interanual

Región del Biobío, enero 2020 - abril 2022.



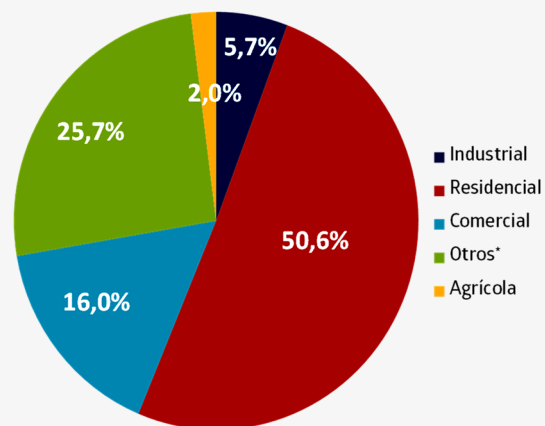
Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas  
/P: Cifras provisionales

### Índice de Distribución eléctrica

El Índice de Distribución de energía eléctrica en la Región del Biobío creció 5,2% en doce meses, y obedeció al mayor consumo de los destinos Residencial (3,3%), Otros\* (6,4%), Comercial (5,5%), Industrial (12,7%) y Agrícola (16,5%).

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 50,6%, seguido de Otros\* (25,7%) y del sector Comercial (16,0%). Por su parte, los destinos Industrial y Agrícola acumularon el restante 7,7%.

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

