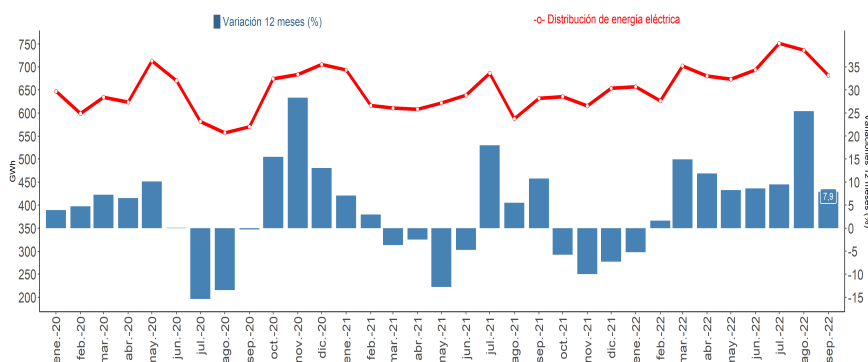


- En septiembre de 2022, la distribución de energía eléctrica en la Región del Biobío totalizó 682 GWh, exhibiendo un aumento interanual de 7,9%.

Resumen Mensual

■ Distribución de Energía Eléctrica (GWh).

Región del Biobío, enero 2020 - septiembre 2022



Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas
/P Cifras Provisionales

Distribución de Energía Eléctrica				
Septiembre 2022				
	Total (GWh)/P	Var. Mensual (%)	Var. 12 M (%)	Var. Acum. (%)
Distribución de Energía Eléctrica	682	-7,5	7,9	8,9
Residencial	144	-8,1	4,3	7,4
Comercial	51	-4,7	4,4	8,7
Agrícola	1	7,0	-6,0	5,8
Industrial	397	-4,0	6,0	7,0
Otros*	88	-20,9	27,7	21,8

Otros* incluye a los sectores Minería y Varios.
/P: cifras provisionales.

La distribución de energía eléctrica en la Región del Biobío alcanzó 682 GWh en septiembre de 2022, exhibiendo un aumento de 7,9% en doce meses, como consecuencia del mayor consumo de los sectores Industrial, Otros*, Residencial y Comercial.

Los tres destinos que más aportaron en el total de la distribución de energía eléctrica en el Biobío durante septiembre de 2022, fueron: Industrial, Residencial y Otros*, acumulando el 92,4% del total de la región.

En relación al mes anterior, la distribución eléctrica regional registró un descenso de 7,5%.

(1) Nota: En este boletín se presenta la Distribución de energía eléctrica de la Región del Biobío, incluyendo a Ñuble.

■ Distribución de Energía Eléctrica (GWh)/P.

Región del Biobío, Septiembre 2021 - Septiembre 2022

Año	2021/2022	SEP-2021	OCT-2021	NOV-2021	DIC-2021	ENE-2022	FEB-2022	MAR-2022	ABR-2022	MAY-2022	JUN-2022	JUL-2022	AGO-2022	SEP-2022
Región del Biobío		632	635	615	654	657	626	702	680	673	694	751	737	682
Var.12 Meses (%)		10,8	-5,8	-10,0	-7,3	-5,2	1,6	14,9	11,9	8,3	8,6	9,5	25,4	7,9
Var. Acumulada		1,8	1,0	-0,1	-0,8	-5,2	-2,0	3,4	5,4	6,0	6,4	6,9	9,0	8,9

Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas
/P Cifras Provisionales

Análisis por sector

El principal sector que influyó en el incremento que presentó la distribución de energía eléctrica en la región fue Industrial registrando un alza de 6,0% en doce meses, totalizando 397 GWh en septiembre de 2022, cifra que participó con el 58,3% de la distribución de energía en la región. Entre enero y septiembre de 2022, el consumo por parte de este sector creció 7,0% en relación a igual período del año anterior.

A su vez, al sector Otros* se distribuyó un total de 88 GWh (13,0% de la distribución regional), anotando un incremento de 27,7% respecto a septiembre del año anterior. En lo acumulado a septiembre de 2022, varió positivamente 21,8%.

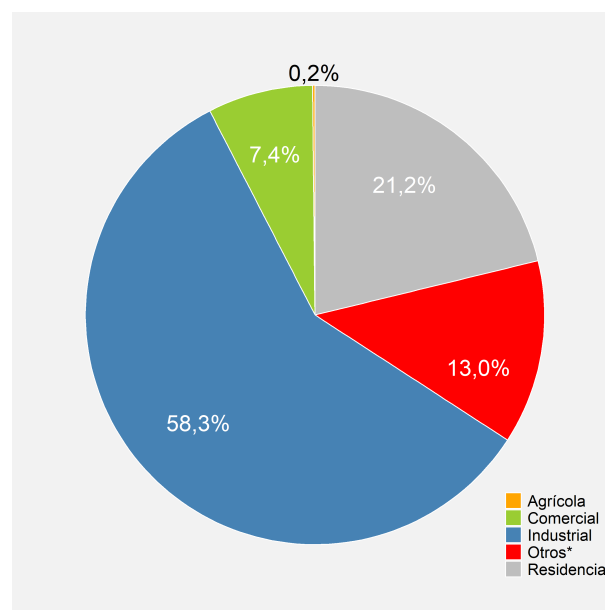
Por su parte, el sector Residencial exhibió un aumento interanual de 4,3% al totalizar 144 GWh (21,2% de la distribución eléctrica regional). Entre enero y septiembre de 2022, creció en 7,4% en comparación a igual período del año anterior.

El sector Comercial con 51 GWh de electricidad en el mes de referencia, lo que significó el 7,4% del total distribuido en la región, consignó un incremento de 4,4% en comparación a septiembre de 2021. En lo acumulado a la fecha, registró un aumento de 8,7% respecto a mismo período del año 2021.

En tanto, el sector Agrícola varió negativamente 6,0% en doce meses, al registrar 1 GWh y participó con el 0,2% del total regional. Se observó de enero a septiembre de 2022, un incremento acumulado de 5,8%.

■ Distribución de Energía Eléctrica

Región del Biobío, Participación(%), septiembre 2022



Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas

/P: cifras previsionales.

Otros* incluye a los sectores Minería y Varios.

Instituto Nacional de Estadísticas
Avenida Prat 390, Piso 3 Concepción, Chile
Teléfono 232462800

Correo electrónico: ine.concepcion@ine.gob.cl - regiones.ine.cl/biobio

