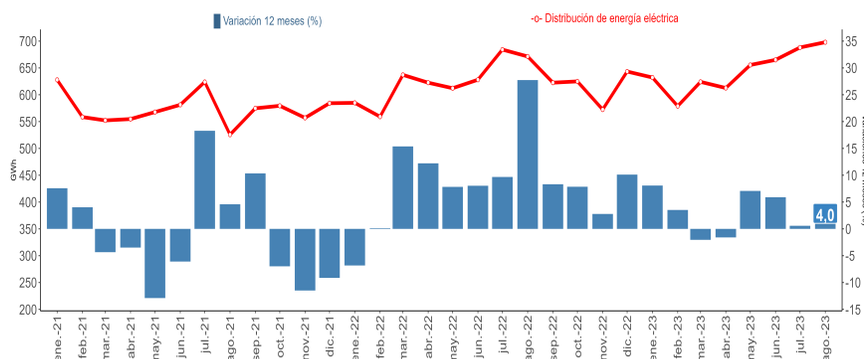


- En agosto de 2023, la distribución de energía eléctrica en la Región del Biobío totalizó 698 GWh, exhibiendo un aumento interanual de 4,0%.

Resumen Mensual

Distribución de Energía Eléctrica (GWh).

Región del Biobío, enero 2021 - agosto 2023



Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas
/P Cifras Provisionales

La distribución de energía eléctrica en la Región del Biobío alcanzó 698 GWh en agosto de 2023, exhibiendo un aumento de 4,0% en doce meses, como consecuencia del mayor consumo de los sectores Industrial y Agrícola.

Los tres destinos que más aportaron en el total de la distribución de energía eléctrica en el Biobío durante agosto de 2023, fueron: Industrial, Residencial y Otros*, acumulando el 93,9% del total de la región.

En relación al mes anterior, la distribución eléctrica regional exhibió un incremento de 1,4%.

Distribución de Energía Eléctrica

Agosto 2023

	Total (GWh)/P	Var. Mensual (%)	Var. 12 M (%)	Var. Acum. (%)
Distribución de Energía Eléctrica	698	1,4	4,0	3,1
Residencial	119	-2,5	-1,3	0,1
Comercial	42	-1,8	-2,0	1,5
Agrícola	1	1,4	9,3	11,2
Industrial	438	3,8	7,1	4,8
Otros*	99	-2,5	-0,1	-0,9

Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas.
/P: cifras previsionales.

Distribución de Energía Eléctrica (GWh)/P.

Región del Biobío, Agosto 2022 - Agosto 2023

Año	2022/2023	AGO-2022	SEP-2022	OCT-2022	NOV-2022	DIC-2022	ENE-2023	FEB-2023	MAR-2023	ABR-2023	MAY-2023	JUN-2023	JUL-2023	AGO-2023
Región del Biobío		671	623	625	572	643	632	579	624	613	655	665	688	698
Var.12 Meses (%)		27,7	8,3	7,9	2,8	10,1	8,1	3,5	-2,0	-1,6	7,1	5,9	0,6	4,0
Var. Acumulada		8,9	8,8	8,7	8,2	8,4	8,1	5,9	3,0	1,8	2,9	3,4	3,0	3,1

Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas

/P Cifras Provisionales

Otros*: incluye a los sectores minería, transporte, fiscal y municipal, alumbrado público, pérdidas y otros varios.

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 7,1% en doce meses, totalizando 438 GWh en agosto de 2023, cifra que participó con el 62,7% de la distribución de energía en la región. Entre enero y agosto de 2023, el consumo por parte de este sector creció 4,8% en relación a igual período del año anterior.

A su vez, al sector Agrícola se distribuyó un total de 1 GWh (0,1% de la distribución regional), anotando un incremento de 9,3% respecto a agosto del año anterior. En lo acumulado a agosto de 2023, varió positivamente 11,2%.

Por su parte, el sector Residencial exhibió un retroceso interanual de 1,3% al totalizar 119 GWh (17,0% de la distribución eléctrica regional). Entre enero y agosto de 2023, creció en 0,1% en comparación a igual período del año anterior.

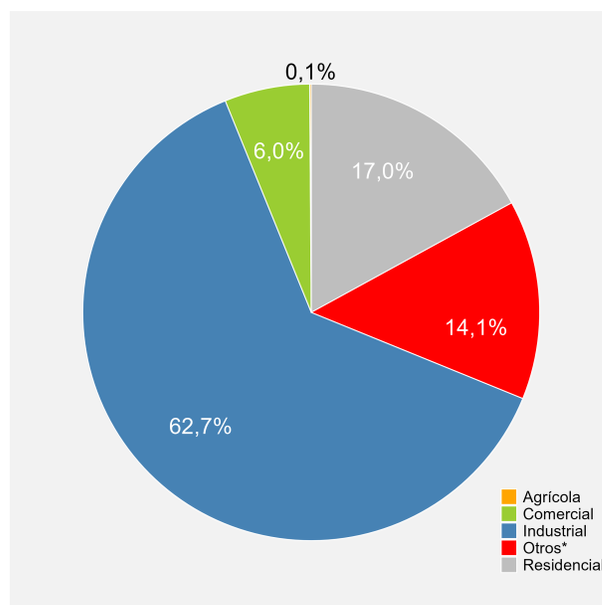
El sector Comercial con 42 GWh de electricidad en el mes de referencia, lo que significó el 6,0% del total distribuido en la región, consignó un retroceso de 2,0% en comparación a agosto de 2022. En lo acumulado a la fecha, registró un aumento de 1,5% respecto a mismo período del año 2022.

En tanto, el sector Otros* varió negativamente 0,1% en doce meses, al registrar 99 GWh y participó con el 14,1% del total regional. Se observó de enero a agosto de 2023, un retroceso acumulado de 0,9%.

Otros*: incluye a los sectores minería, transporte, fiscal y municipal, alumbrado público, pérdidas y otros varios.

■ Distribución de Energía Eléctrica

Región del Biobío, Participación(%), agosto 2023



Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas

/P: cifras previsionales.

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

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

