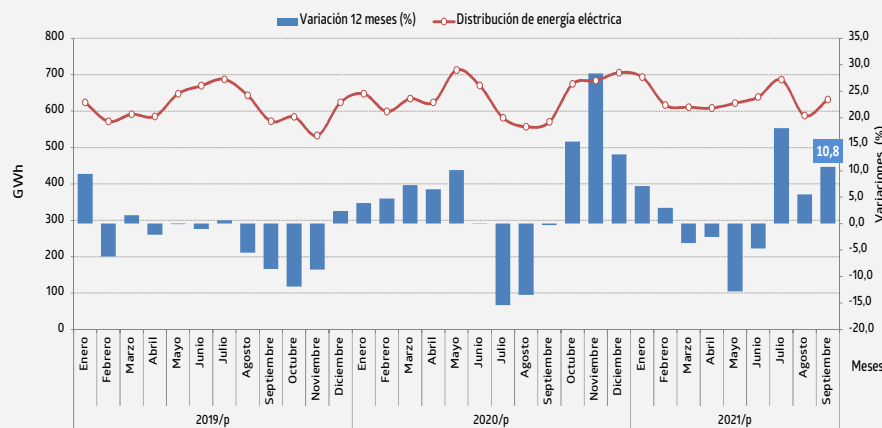


- En septiembre de 2021, la distribución de energía eléctrica en la Región del Biobío totalizó 632 GWh, exhibiendo un aumento interanual de 10,8%.

### Resumen mensual

#### Distribución de Energía Eléctrica (GWh) Región del Biobío, enero 2019 – septiembre 2021



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

La distribución de energía eléctrica en la Región del Biobío alcanzó 632 GWh en septiembre de 2021, presentando una alza de 10,8% en doce meses, como consecuencia del mayor consumo de los sectores Industrial, Residencial y Comercial.

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

Los tres destinos que más aportaron en el total de la distribución de energía eléctrica en el Biobío durante agosto de 2021, fueron: Industrial, Residencial y Otros\*, acumulando el 92,2% del total de la región.

#### Distribución de Energía Eléctrica

Región del Biobío, septiembre 2020 – septiembre 2021

Año 2020/2021	SEP-2020	OCT-2020	NOV-2020	DIC-2020	ENE-2021	FEB-2021	MAR-2021	ABR-2021	MAY-2021	JUN-2021	JUL-2021	AGO-2021	SEP-2021
<b>Región del Biobío (GWh) /P</b>	570	674	683	705	693	616	611	608	622	639	686	587	632
<b>Var. 12 meses (%)</b>	-0,3	15,5	28,3	13,1	7,1	3,0	-3,7	-2,5	-12,8	-4,7	18,0	5,5	10,8
<b>Var. Acumulada (%)</b>	0,1	1,5	3,7	4,5	7,1	5,1	2,1	1,0	-2,1	-2,5	0,2	0,7	1,8

/P: Cifras provisionales.

### Distribución de Energía Eléctrica

#### Septiembre 2021

	Total (GWh) /P	Var. Mensual (%)	Var. 12 M (%)	Var. Acum. (%)
<b>Distribución de Energía Eléctrica</b>	<b>632</b>	<b>7,5</b>	<b>10,8</b>	<b>1,8</b>
Residencial	138	-4,6	14,6	6,0
Comercial	48	1,2	15,1	3,5
Agrícola	1	4,7	-3,6	-9,3
Industrial	374	20,6	12,9	0,7
Otros*	69	-16,5	-7,3	0,3

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

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

### Análisis por sector

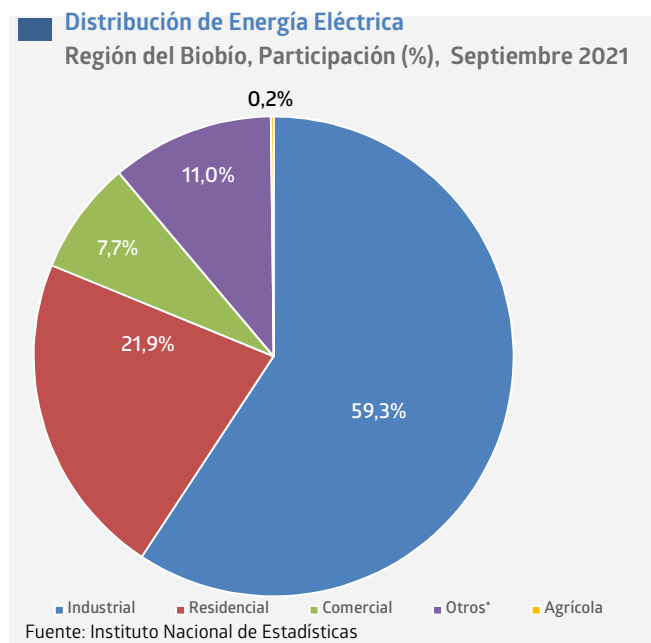
El principal sector que influyó en el incremento que presentó la distribución de energía eléctrica en la región fue **Industrial**, registrando un alza de 12,9% en doce meses, totalizando 374 GWh en septiembre de 2021, cifra que participó con el 59,3% de la distribución de energía en la región. Entre enero y septiembre de 2021, el consumo por parte de este sector creció 0,7% en relación a igual período del año anterior.

Mismo comportamiento mostró el sector **Residencial** con 138 GWh, representando el 21,9% de la distribución regional, y anotando un incremento de 14,6% respecto a septiembre del año anterior. En lo acumulado al noveno mes de 2021, varió positivamente 6,0%.

Por su parte, el sector **Comercial** exhibió un aumento interanual de 15,1% al totalizar 48 GWh (7,7% de la distribución eléctrica regional). Entre enero y septiembre de 2021, creció en 3,5% en comparación a igual período del año anterior.

En tanto, el sector **Otros\*** con 69 GWh de electricidad en el mes de referencia, lo que significó el 11,0% del total distribuido en la región, consigné un retroceso de 7,3% en comparación a septiembre de 2020. En lo acumulado a la fecha, registró un aumento de 0,3% respecto a mismo período del año 2020.

La distribución al sector **Agrícola** disminuyó 3,6% en doce meses, al registrar 1 GWh (0,2% de la distribución eléctrica en la región). Se observó de enero a septiembre de 2021, un retroceso acumulado de 9,3%.



Nota: **Otros\*** incluye a los sectores Minería y Varios.

**Instituto Nacional de Estadísticas**  
Avenida Prat N° 390, piso 3, Concepción, Chile  
Teléfono 232462800



Correo electrónico: [ine.concepcion@ine.gob.cl](mailto:ine.concepcion@ine.gob.cl) - [regiones.ine.cl/biobio](http://regiones.ine.cl/biobio)