

Cuentas de la luz subirán en todas las comunas del Biobío desde julio

La Comisión Nacional de Energía confirmó un nuevo ajuste tarifario que impactará las boletas eléctricas desde el segundo semestre de 2026. En la provincia de Biobío, todas las comunas registrarán alzas, mientras expertos atribuyen el incremento al término de rebajas aplicadas durante el primer semestre y a variaciones en transmisión eléctrica.

Jeremy V. Quiroz
 prensa@atribuna.cl

La cuenta de la luz volverá a registrar un incremento a partir de julio de 2026. Así lo confirmó la Comisión Nacional de Energía (CNE) tras publicar el Informe Técnico Definitivo del Precio de Nudo Promedio correspondiente al segundo semestre del año, proceso que impacta directamente en el valor que pagan millones de hogares por el suministro eléctrico.

Aunque el informe preliminar difundido en abril proyectaba un aumento promedio nacional de 2,5% en la componente de generación, la cifra definitiva se ajustó a 2,2%, principalmente debido a modificaciones en las diferencias de facturación entre empresas generadoras y distribuidoras. Sin embargo, al sumar la variación asociada al sistema de transmisión, la proyección total de alza a nivel país alcanza un promedio cercano al 4,9%.

TARIFAS MAYORES EN LA ZONA SUR DEL PAÍS

El ajuste comenzará a regir desde el 1 de julio y afectará de manera desigual a las distintas regiones y comunas del país. Mientras algunas ciudades del norte registrarían bajas marginales en sus tarifas, en el sur las alzas serán considerablemente mayores debido a retrasos en obras de transmisión eléctrica y al término de descuentos aplicados durante el primer semestre.

De acuerdo con la CNE, el aumento responde a dos componentes principales: un alza promedio de 2,1% en el segmento de generación y otro incremento de 2,8% asociado a transmisión eléctrica. El secretario ejecutivo subrogante de la entidad, Mauricio Funes Huerta, explicó que durante el primer semestre de 2026 los usuarios estuvieron recibiendo rebajas excepcionales derivadas de errores en la contabilización del IPC y sobreestimaciones en activos de transmisión.

Según detalló la autoridad, esos descuentos alcanzaron cerca de 252 millones de dólares y permitieron contener parcialmente las tarifas durante los primeros meses del año. Sin embargo, al dejar de aplicarse desde julio, las cuentas volverán a incrementarse.

La situación también está vinculada al proceso de reliquidación tarifaria acumulado entre 2020 y 2024. Originalmente, estos cobros comenzarían a aplicarse en abril, pero la Superintendencia de Electricidad y Combustibles (SEC) decidió postergarlos hasta julio tras solicitudes provenientes del Congreso y de cooperativas eléctricas, con el objetivo de reducir el impacto económico sobre las familias.

La superintendente de la SEC, Marta Cabeza, sostuvo que la medida busca permitir "una implementación adecuada del proceso de reliquidación, resguardando tanto el cumplimiento de la normativa vigente como la protección de las familias".

En la Región del Biobío, el escenario también

anticipa aumentos en todas las comunas. Así lo explicó Javier Piedra Fierro, director ejecutivo de la Fundación Energía para Todos, entidad que administra la plataforma cuentadelaluz.cl, donde se pueden revisar las tarifas proyectadas por comuna y distribuidora.

"El principal motivo del alza es que durante este primer semestre los usuarios hemos estado percibiendo descuentos tanto en generación como en transmisión. Al dejar de existir esos descuentos en el segundo semestre, naturalmente las cuentas suben", explicó.

Piedra agregó que estos descuentos se originaron por "errores cometidos por la Comisión Nacional de Energía y la sobrevaloración realizada por la empresa Transelec", situación que derivó en rebajas transitorias en las boletas eléctricas.

AUMENTOS EN LA PROVINCIA DE BIOBÍO

Las proyecciones para la provincia de Biobío muestran variaciones importantes dependiendo de la comuna y la distribuidora eléctrica. En Los Ángeles, por ejemplo, los clientes abastecidos por CGE pasarían de pagar una tarifa de 279,7 pesos por kilowatt/hora en mayo a 284,1 pesos en julio. En el caso de usuarios de Frontel, la tarifa subiría desde 280,1 a 291,5 pesos por kilowatt/hora.

En comunas como San Rosendo, el aumento proyectado aparece entre los más altos de la zona, pasando de 280,1 a 299,2 pesos por kilowatt/hora. En Quilleco, clientes de

TABLA COMPLETA DE AUMENTOS EN LA PROVINCIA DE BIOBÍO				
Comuna	Provincia	Distribuidora	Tarifa Mayo [\$/kWh]	Tarifa Julio [\$/kWh]
Alto Biobío	Biobío	COELCHA	194,9	217,6
Alto Biobío	Biobío	FRONTEL	224,4	248,6
Antuco	Biobío	FRONTEL	240,6	257,1
Cabrero	Biobío	COELCHA	247,4	262,4
Cabrero	Biobío	FRONTEL	268,8	286,6
Laja	Biobío	COOPELAN	265,9	282,7
Laja	Biobío	FRONTEL	273,5	291,5
Los Ángeles	Biobío	CGE	279,7	284,1
Los Ángeles	Biobío	COELCHA	260,6	268,2
Los Ángeles	Biobío	COOPELAN	270,7	282,7
Los Ángeles	Biobío	FRONTEL	280,1	291,5
Mulchén	Biobío	CGE	262,0	266,4
Mulchén	Biobío	COOPELAN	270,7	282,7
Mulchén	Biobío	FRONTEL	280,1	291,5
Nacimiento	Biobío	COELCHA	252,9	268,2
Nacimiento	Biobío	FRONTEL	273,5	291,5
Negrete	Biobío	FRONTEL	273,5	286,6
Quilaco	Biobío	FRONTEL	224,4	248,6
Quilleco	Biobío	COELCHA	247,4	277,3
Quilleco	Biobío	COOPELAN	262,4	278,5
Quilleco	Biobío	FRONTEL	268,8	286,6
San Rosendo	Biobío	FRONTEL	280,1	299,2
Santa Bárbara	Biobío	COOPELAN	255,4	278,5
Santa Bárbara	Biobío	FRONTEL	259,4	286,6
Tucapel	Biobío	COELCHA	260,6	262,4
Tucapel	Biobío	FRONTEL	280,1	286,6
Tucapel	Biobío	COELCHA	260,6	268,2

Coelcha enfrentarían un salto desde 247,4 a 277,3 pesos por kilowatt/hora.

Otras comunas de la provincia, como Cabrero, Laja, Mulchén, Nacimiento, Santa Bárbara, Tucapel y Yumbel, también experimentarían incrementos

en sus tarifas eléctricas durante el segundo semestre.

El informe definitivo además actualizó los descuentos asociados a generación local, aumentando beneficios para algunas comunas e incorporando a Bulnes al listado de

zonas favorecidas.

Las tarifas eléctricas proyectadas para julio ya pueden revisarse por comuna y distribuidora en la plataforma cuentadelaluz.cl, sitio que transparenta la evolución de los precios de la electricidad a nivel nacional.