

¿Problemas con el servicio de electricidad?

Ante dudas o requerimientos, puedes contactarnos en los siguientes canales:

App Enel Clientes Chile WhatsApp
+569 9444 7606

www.enel.cl

Fonoservicio
☎ 600 696 0000 / 800 800 696

enel

¿Qué hago si mi problema no se ha resuelto?

Contáctate con la Superintendencia de Electricidad y Combustible (SEC), entidad que vigila que las personas cuenten con un servicio seguro y de calidad en los sistemas de electricidad y combustibles.

☎ 2 2712 7000 | ☎ 600 6000 732 | www.sec.cl SEC

Datos de mi suministro

Tipo de tarifa contratada: BT1-T6

Potencia conectada: 6,000 kW

Área Típica: AREA 1 S Caso 3 (a)

Subestación: LORD COCHRANE

Fecha límite para cambio de tarifa: A opción del Cliente

Fecha término de tarifa: A opción del Cliente



Timbre Electrónico S.I.I Res. 128 del 2007 Verifique documentos en:
www.sii.cl o también en: www.enel.cl

Escanea este código QR y paga más fácil



Escanea este código QR e ingresa tus datos para recibir tu boleta por email



LUGARES DE PAGO

Sitio Web Enel.cl

• Botones bancarios: Santander, Scotiabank, Chile, Estado, BCI.

• Otros botones: BEMOBI, SERVIPAGO, etpay

Otros portales Web



Aplicaciones móviles



Pago Automático

• PAC: Convenios con bancos: Chile, Santander, BCI, Falabella, Scotiabank, Itaú, Security, BICE y Estado.
• PAT: Tarjetas de crédito bancarias (Transbank).

Pago Presencial



- Transferencias bancarias no es medio de pago.

- Utilice canales habilitados para evitar inconvenientes con el pago de su cuenta



Enel Distribución Chile S.A.
Distribución y venta de energía eléctrica
R.U.T.: 96.800.570-7
Roger de Flor 2725, of. 1001, piso 10, torre 2,
Las Condes

R.U.T. 96.800.570-7
BOLETA ELECTRÓNICA
N° 350024638

S.I.I. - SANTIAGO CENTRO

N° CLIENTE

320494-4

Fecha de emisión: 31 Jul 2025

Sr. (a) NMN SPA .

Dirección de envío: SAN MARTIN 232 DP 216 - SANTIAGO

Dirección suministro: SAN MARTIN 232 DP 216 - SANTIAGO

Ruta: 118-0710-0822 / 0202733599

Observaciones de reparto:

DOCUMENTO ACOGIDO
A ENVÍO ELECTRÓNICO

¿Cuánto debo?

Total a pagar: \$107.249

Monto del periodo 24 May 2025 - 23 Jun 2025

saldo anterior \$ 700

* Revise el detalle de tu cuenta al reverso de esta página >

¿Hasta cuándo puedo pagar?

Fecha de vencimiento 18 Ago 2025

(A partir de esta fecha se originarán intereses y se cobrará un cargo adicional por pago fuera de plazo)

Tu código para inscribir PAC/PAT es

PAC 3204944
PAT 320494-4

Cupón de pago

N° Cliente

320494-4

Fecha de Vencimiento

18 Ago 2025

Total a pagar

\$107.249



11003204940000000107249020000000

Último pago: el 10/04/2025 por un monto de \$115.152 en PAC BANCOESTADO

Acogido a Convenio PAC Banco Estado

Detalle de mi cuenta

Servicio Eléctrico

Administración del servicio	\$	698
Electricidad Consumida (484kWh)	\$	102.347
Descuento por generación conjunta	\$	-5.180
Transporte de electricidad	\$	7.827
Cargo Fondo de Estabilización Ley 21.472	\$	431
Arriendo Medidor	\$	425
Saldo Anterior Energía	\$	700

Monto afecto a impuesto	\$	88.855
IVA	\$	16.882
Monto exento de impuesto	\$	811
Total boleta	\$	106.548
Otros cargos/abonos	\$	0
Saldo anterior	\$	700

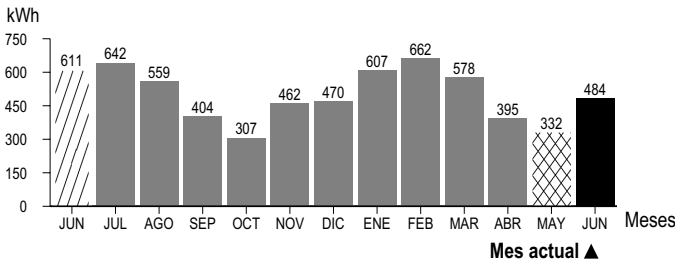
Total a pagar **\$107.249**

Mi consumo en el mes actual

Para determinar cuánto electricidad consumiste en el mes, se considera lo que marca tu medidor en la "lectura actual" y se le resta lo que marcó en tu "lectura anterior".

Período de lectura: 24/05/2025 - 23/06/2025			Fecha estimada próxima lectura: 22/07/2025		
Medidor	Propiedad	Lecturas (kWh)		Constante	Consumo medidor
0202733599	Compañía	Actual	38558,000	1,00	484 kWh
		Anterior	-38074,000		
			484		
Consumo total del periodo=					484 kWh

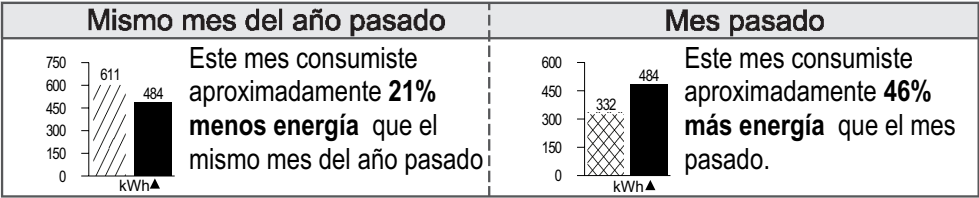
¿Cuál fue mi consumo en los últimos 13 meses?



¿Qué significa lo que estoy pagando?

Transporte de la electricidad: Monto que se paga por el uso de las torres y subestaciones que llevan la electricidad desde donde se produce hasta las afueras de la ciudad y que depende de la cantidad de electricidad consumida.

Administración del servicio: Monto que se cobra por los gastos de administración, facturación y atención al cliente, independiente del consumo de electricidad.



Mejorar la aislación térmica de tu vivienda permitirá que tus equipos de climatización funcionen de manera más eficiente.



Invierte en artefactos con la mejor calificación en su Etiquetado de Eficiencia Energética. Las Calificaciones A, A+ y A++ son las más eficientes. Cuidarás tu bolsillo y el planeta.