



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

- Señor(es): UNIVERSIDAD DE CHILE .
- R.U.T.: 60.910.000-1
- Giro: EDUCACION
- Dirección: BEAUCHEFF 851 - SANTIAGO de reparto
- Dirección: BEAUCHEFF 851 - SANTIAGO - SANTIAGO comercial
- Ruta: 129-0616-3561

#### Detalle del consumo de medidores

Nº de medidor	Propiedad	Constante	Lectura anterior	Lectura actual	Consumo (kWh)
0062038481	Cliente	1000,00	41204,900	41655,207	450307
0062038481R	Cliente	1000,00	5066,768	5150,696	83928
0062038481I	Cliente	1000,00	0,854	0,854	0

#### Especificaciones de consumo

Cargos	Valores (\$)
Administración del servicio	711
Electricidad Consumida (450307kWh)	50.661.429
Cargo por Servicio Público	353.040
Cargo Fondo de Estabilización Ley 21.472	1.405.408
Transporte de electricidad	5.823.370
Dem. Horas punta (827.500kW)	8.378.260
Dem Max. (944.000kW)	2.925.029
Total Monto Neto	67.788.799
Total I.V.A. (19%)	12.879.872
Monto Exento	1.758.448
Monto Total	82.427.119

Páguese hasta el 05/03/2025

Acogida a Convenio PAC Banco de Chile

Total a pagar 82.427.119

#### NUESTROS CANALES DE ATENCIÓN A TU DISPOSICIÓN



WhatsApp +569 9444 7606

Aplicación Móvil



600 696 0000 / 800 800 696



Red de oficinas comerciales



Oficina Móvil

RUT: 96800570-7  
FACTURA ELECTRONICA  
Nº 31979839

S.I.I. - SANTIAGO CENTRO

Número de cliente

3042290-2

Fecha de emisión

18/02/2025

Fecha estimada próxima lectura

10/03/2025

Asociado a subestación

CLUB HIPICO

Dirección suministro

BEAUCHEFF 851 - SANTIAGO - SANTIAGO

Fecha término de contrato de suministro

INDEFINIDO

Fecha límite de modificación de su contrato de tarifa

31/03/2025

#### Antecedentes generales

Potencia conectada kW 2000,000

Tarifa AT43 AREA 1 S Caso 1 (a)

Período de lectura

Desde

10/01/2025

Hasta

10/02/2025

Demandas máximas leídas kW

Suministradas

831,0

Horas de punta

0,0

Consumo total kWh

450307

#### Información al cliente



Timbre Electrónico S.I.I Res. 35 del 2006  
Verifique documento www.sii.cl

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



#### COMPROBANTE DE PAGO

Número de cliente

3042290-2

Ruta

129-0616-3561

Total a pagar

82.427.119

Pagar hasta el

05/03/2025

Timbre  
de Caja

## NUESTRA ENERGÍA ES INFORMAR MEJOR

### • Información General

A.- El valor del consumo más I.V.A.

B.- Los pagos de cuentas de suministro con orden de corte, vencidas y/o con convenio de energía, pueden ser realizados en nuestras oficinas comerciales o en [enel.cl](#)

C.- El pago de la cuenta de suministro efectuado después de la fecha de vencimiento, originará intereses y cargo por pago fuera de plazo.

D.- Si esta cuenta no es pagada en la fecha estipulada, Enel Distribución está facultada para suspender el suministro eléctrico de acuerdo a lo dispuesto en el artículo 141 DFL N°4 del Ministerio de Economía.

E.- Enel Distribución Chile S.A. no efectúa recaudación a domicilio.

F.- La facturación se efectúa en base al Decreto vigente indicado en el anverso, y a las tarifas de servicio informadas.

G.- Los pagos de cuentas con cheque deben ser cruzados y nominativos a nombre de Enel Distribución Chile S.A.

H.- Enel Distribución Chile S.A. se reserva el derecho de realizar verificación de cheques. Ver política de verificación y rechazo en [enel.cl](#)

## CONSEJOS EN ILUMINACIÓN

- Limpia tus instalaciones fijas de iluminación regularmente: saca el polvo que se acumula sobre las ampolletas, limpia las cubiertas de vidrio de tus lámparas.
- Mantén encendidas solo las luces que se van a ocupar.
- Ilumina directamente tus lugares específicos de trabajo, por ejemplo escritorios, mesones de trabajo; así las actividades se realizarán sin necesidad de iluminar espacios grandes en forma completa.
- Instala lámparas en las esquinas de las habitaciones, en esos lugares se puede reflejar la luz de dos superficies de pared de una vez.
- Compra ampolletas LED y prioriza el cambio en zonas donde pasan más horas prendidas.

## LUGARES DE PAGO OFICINA COMERCIAL

Comuna	Dirección	Horario de Atención	
		Lunes a Viernes	Sábados
La Florida	Av. Vicuña Mackenna Poniente 7249, local 1	8:30 a 16:30	Belavista de La Florida
Maipú	Av. Pajaritos 1781	8:30 a 16:30	Plaza de Maipú
Ñuñoa	Av. Irarrázaval 5462	8:30 a 16:30	Plaza Egaña
Providencia	Av. Providencia 1640	8:30 a 16:30	Pedro de Valdivia
San Miguel	Gran Avenida José Miguel Carrera 6060, local 1	8:30 a 16:30	Ciudad del Niño
Santiago	Estado 82	8:30 a 16:30	Universidad de Chile
Huechuraba	Boulevard Mall Plaza Norte	9:00 a 16:30	Vespucio Norte

Medios de pago: Tarjetas de crédito/débito y cuenta rut.

## LUGARES DE PAGO

### Sitio Web [Enel.cl](#)



• Botones de pago de bancos: Santander, Scotiabank, Chile, Estado, BCI - TBanc, Servipag.

### 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

## NUESTROS CANALES DE ATENCIÓN A TU DISPOSICIÓN



[www.enel.cl](#)



WhatsApp +569 9444 7606



Aplicación Móvil



600 696 0000 / 800 800 696



Red de oficinas comerciales



Oficina Móvil



## ANEXO: DETALLE BALANCE CARGO POR ENERGÍA E INYECCIONES LEY 20.571

### 1. DETALLES DE CLIENTE

Nombre del Cliente	UNIVERSIDAD DE CHILE .			Sistema de descuento por generación distribuida	1)Individual
Dirección	BEAUCHEFF 851			Folio	31979839
Nro. de Cliente	3042290-2			Ruta	129-0616-3561
Fecha Emisión de Facturación	18/02/2025				
Opción Tarifa	AT43				
Periodo de Lectura	10/01/2025	al	10/02/2025		

### 2. DETALLE DE ENERGÍA CONSUMIDA E INYECTADA

Item	Tipo de medida	Medidor	Propiedad	Lec. Ant. (kWh)	Lec. Act. (kWh)	Constante	Consumo/Inyección (kWh)
2.1	Consumo energía	0062038481	Cliente	41204.900	41655.207	1000.00	450307.00
2.2	Inyecciones	0062038481	Cliente	0.854	0.854	1000.00	0.00

Item 2.1: Corresponde al detalle de los consumos que se facturan este mes que fueron registrados por su medidor, expresados en kWh. Esta cantidad se obtiene de la resta entre la lectura actual y la lectura anterior. El resultante se multiplica por la constante de medida de su medidor.

Item 2.2: Corresponde a la energía que fue generada por su sistema de generación, que no logró ser consumida y fue inyectada a la red de distribución, la cual fue registrada por su medidor y expresada en kWh. Esta cantidad se obtiene de la resta entre la lectura actual y la lectura anterior. El resultante se multiplica por la constante de medida de su medidor.

### 3.- VALORIZACION DE CARGOS DE SUMINISTRO Y ENERGIA INYECTADA DEL MES ACTUAL

Item	Tipo de medida	Cantidad (kWh)	Valor Neto (\$/kWh)	Monto total neto (\$)
<b>Cargos de Suministro</b>				
3.1	Electricidad Consumida (450307kWh)	450307.00	112,50	50.661.429
3.2	Cargo por Servicio Público	450307.00	0,78	353.040
3.3	Cargo Fondo de Estabilización Ley 21.472	0.00	1.405.408,00	1.405.408
3.4	Transporte de electricidad	450307.00	12,93	5.823.370
3.5	Dem. lloras punta (827,500kW)	827.50	10.124,79	8.378.260
3.6	Dem Max. (944,000kW)	944.00	3.098,55	2.925.029
<b>Total Cargos</b>				69.546.536
<b>Inyecciones</b>				
3.7	Energía Inyectada (0.00 kWh)	0.00	0,00	0

### 4.- DESCUENTOS Y REMANENTES DE ENERGÍA

Remanentes para descontar (\$)	
Remanentes mes anterior (A)	0
IPC (B)	1,060400
Remanente anterior reajustado (C) = (A)*(1+(B))	0
Monto disponible para descontar (D) = [Inyecciones mes + (C)]	0
Descuentos del mes por generación distribuida (E)	0
Remanentes acumulado para mes siguiente (D)-(E)	0
Remanentes próximos a vencer	0
Fecha de pago de remanentes según contrato suscrito	Agosto de 2025

### 5.- RESUMEN DE ELECTRICIDAD CONSUMIDA TOTAL A FACTURAR PARA EL MES ACTUAL

BALANCE CONSUMO E INYECCIONES	VALOR (\$)
Total cargos de suministro neto ACTUAL	69.546.536
Descuento del mes por Generación Distribuida	0