

Resumen de la factura

CUPS: ES0031405451097063WB0F
Factura núm: 240190907
Fecha factura: 06-08-2024
Periodo de facturación: Del 30-06-2024 al 31-07-2024
Albarán nº: 240207108
Tarifa: CLIP20TDT01XX12V221200 **INDEXADO**
Tarifa de Acceso: 20TD **Segmento tarifario:** 1
Importe Tarifa Acceso: 61,29 €
Importe Tarifa Acceso Potencia: 27,20 €
Importe Tarifa Acceso Energía: 8,80 €
Contador: 200205480
Ref. contrato de suministro: 0433660
Fecha fin de contrato: 18-10-2024
Se podrán aplicar penalizaciones en caso de cancelación anticipada del contrato
Potencia(s): 13,86 kW; 13,86 kW
Nº de cliente: 00368213

C.P. MINERIA 17
CL FERRAN 53 PR 2
08002 BARCELONA
BARCELONA

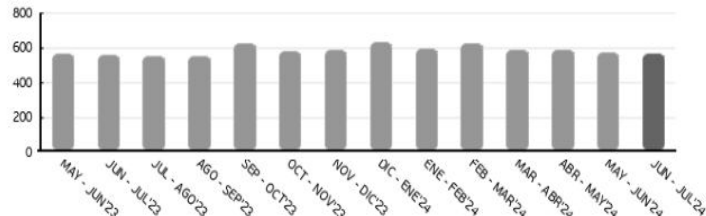
Datos del suministro

Razón Social: C.P. MINERIA 17
Domicilio Social: CL MINERIA, 17
Dirección del Suministro: CL MINERIA, 17
Localidad: BARCELONA (BARCELONA)
Componentes regulados: Orden TED/1312/2022
CIF/NIF Titular: H59194969

Datos pago

Caja / Banco: 0081 0057 38 0002 ****
Importe: 199,53 € **Fecha cargo:** 06-08-2024

Consumos anteriores en kWh



Puede consultar su consumo horario en el portal web de su distribuidora
<https://zonaprivada.edistribucion.com/areaprivada>

Lectura de contador

	Lectura actual	Lectura anterior	Consumo
	31-07-2024	30-06-2024	30-06-2024
	Real	Real	
P1	27.641	27.466	175
P2	6.075	5.925	150
P3	10.620	10.380	240

Destino del importe de la factura:

* A los importes indicados en el diagrama debe añadirse, en su caso, el alquiler de los equipos
Peajes de transporte y distribución 36,00€ (27,20€ potencia, 8,80€ energía activa)
Cargos 13,27€ (3,74€ potencia, 9,53€ energía activa)
Incentivo a las energías renovables, cogeneración y residuos 6,36€
Déficit = 5,03€
Sobrecoste de generación TNP = 1,86€
Otros = 0,02€
Coste de la energía 103,25€
Coste del alquiler del equipo de medida y control 1,38€
Impuestos aplicados 42,56€
Otros (se incluyen costes de gestión y servicios) 2,58€
* Para más detalle: www.audaxrenovables.es/es/te-ayudamos/financiacion-del-bono-social

Detalles de facturación

Concepto	Cálculo	Importes
Término de Potencia P1	13,856 kW x 31 días x 0,097100€ (Del 30/06/2024 al 31/07/2024)	41,71 €
Término de Potencia P2	13,856 kW x 31 días x 0,030189€ (Del 30/06/2024 al 31/07/2024)	12,97 €
Término Energía P1	174,93 kWh x 0,222644€ (Período comprendido Del 30/06/2024 al 31/07/2024)	38,95 €
Término Energía P2	150,10 kWh x 0,170996€ (Período comprendido Del 30/06/2024 al 31/07/2024)	25,67 €
Término Energía P3	240,05 kWh x 0,138379€ (Período comprendido Del 30/06/2024 al 31/07/2024)	33,22 €
Repercusión coste GDOs	565,08 kWh x 0,004210€/kWh (Período comprendido Del 30-06-2024 al 31/07/2024)	2,38 €
Financiación Bono Social según TED/733/2022	31 días x 0,006299€ /día (Período comprendido Del 30/06/2024 al 31/07/2024)	0,20 €
Subtotal		155,10 €
Impuesto sobre la electricidad	155,10 x 0,0511269632	7,93 €
Alquiler de equipos		1,38 €
Coste financiero		0,49 €
	Base Imponible (21,00%)	164,90 €
	Impuesto IVA 21,00%	34,63 €
TOTAL FACTURA		199,53 €

Origen de la electricidad

Origen de la electricidad de su comercializadora. 2023

Audax Renovables, S.A.

Renovable 100,0%



Origen	Audax Renovables, S.A.	Mix generación nacional
Renovable	100,0%	50,8%
Cogen. Alta Eficiencia	0,0%	2,6%
CC Gas Natural	0,0%	18,3%
Carbón	0,0%	1,5%
Fuel/Gas	0,0%	1,2%
Nuclear	0,0%	20,9%
Otras no renovables	0,0%	4,7%

Impacto ambiental de su comercializadora. 2023

La letra 'A' corresponde al mínimo impacto ambiental, la 'D' a la media de generación nacional y la 'G' al máximo impacto ambiental.

Emisiones de CO ₂ equivalente Audax Renovables, S.A.	Residuos Radiactivos Alta Actividad Audax Renovables, S.A.
A	A
B	B
C	C
D	D
E	E
F	F
G	G
Emisiones CO ₂ eq. (g/kWh)	Residuos Radiactivos (μg/kWh)
Media nacional (g/kWh)	Media nacional (μg/kWh)
0	0
121	512

Más información sobre el origen de su electricidad en <https://gdo.cnmc.es/>

10 consejos para no derrochar energía

- 1.- Una temperatura de calefacción de 19°C es suficiente para mantener el confort de una vivienda.
- 2.- Utiliza preferentemente lámparas LED. Con el mismo nivel lumínico, consumen muchísimo menos y su vida útil es muy larga, no tendrás que cambiarlas en años.
- 3.- Usa lavadora, lavavajillas y secadora a su máxima capacidad: ponlos solo cuando estén llenos y, preferiblemente, en los programas económicos.
- 4.- Al adquirir un electrodoméstico, fíjate en su etiqueta energética y, a igualdad de prestaciones, elige siempre el más eficiente. A la larga, ahorrarás mucho.
- 5.- Usa el transporte público o comparte coche con vecinos y compañeros de trabajo. Si puedes, evita viajar en coche.
- 6.- Para distancias cortas, es mucho más eficiente y saludable desplazarse a pie o en vehículos sostenibles, como la bicicleta.
- 7.- Apaga el motor en paradas de más de 60 segundos (si tu coche no lo hace de forma automática), no des acelerones y procura usar marchas largas.
- 8.- Instala ventanas con doble cristal y carpintería con rotura de puente térmico (un aislante que evita el contacto entre la cara interior y la exterior).
- 9.- Si vas a construir o rehabilitar una casa, no escatimes en los cerramientos exteriores (ventanas y balcones). Ahorrarás dinero en climatización y ganarás en confort.
- 10.- El autoconsumo es una energía 100% renovable, ilimitada y gratuita. Instala placas solares en tu casa o Comunidad de vecinos y reducirás tu factura de la luz.

Averías

Teléfono gratuito **800 76 07 06**
Ref. contrato de acceso: **500011122929**
Empresa distribuidora: **ENDESA**

Audax Gas - Recuerda que también puedes contratar tu suministro de gas natural con Audax. ¡Infórmate y ahorra en tu factura!
estudios@audaxrenovables.com / 900828006 Extensión 1304

Atención al Cliente

Teléfono gratuito **900 828 006**
sac@audaxrenovables.com
C/ Electrónica 19, Planta 2 - 08915 Badalona

