



Endesa Energía, S.A. Unipersonal.
CIF A81948077.
C/Ribera del Loira, nº 60 28042 - Madrid.



DATOS DE LA FACTURA

Nº factura: PM4201N0931051
Referencia: 130006323907/0156
Fecha emisión factura: 06/05/2022
Periodo de facturación: del 03/04/2022 a 03/05/2022 (30 días)
Fecha de cargo: 13 de mayo de 2022

JORDI BARGALLO JIMENEZ
FONTRODONA 5 PAL-3
08004 BARCELONA
BARCELONA



RESUMEN DE LA FACTURA Y DATOS DE PAGO

Potencia	10,64 €
Energía	23,31 €
Descuentos	-2,17 €
Otros	0,79 €
Ajustes de peajes y otros costes	2,19 €
Impuestos	3,66 €
Total	38,42 €

(Detalle de la factura en el reverso)

Forma de pago: Domiciliación bancaria

Fecha de cargo: 13 de mayo de 2022

IBAN: ES29023908067424917*****

Cod.Mandato: E00020920424538300020001

Versión: 0002

Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario



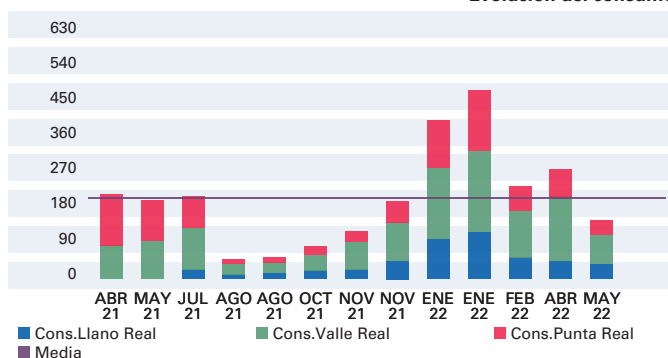
INFORMACIÓN DEL CONSUMO ELÉCTRICO

De 03/04/2022 a 03/05/2022 (30 días)

Consumo punta	38 kWh
Consumo llano	39 kWh
Consumo valle	74 kWh
Consumo total	151 kWh

kWh

Evolución del consumo



Coste en esta factura 1,28 €/día
Coste últimos 14 meses 1,55 €/día
Consumo último año 2.633 kWh
Las potencias máximas demandadas en el último año han sido 3.5 kW en P1 (punta) y 3.2 kW en P3 (valle).

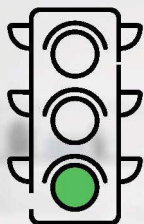
infoEnergía



4NGUPS

La potencia de tu vivienda parece adecuada

No obstante, comprueba si podrías reducirla



Mantén la temperatura de confort de tu **aire acondicionado** en verano

La temperatura de confort aconsejada en verano es de 26°C, cada °C de temperatura por debajo incrementará el consumo del orden del 7%.



Escanea el código QR o entra en www.tuinfoenergia.com



DATOS DEL CONTRATO

Titular del contrato: JORDI BARGALLO JIMENEZ
NIF: 47985184P
Dirección de suministro: BONA VISTA 4 3-2 MOLINS DE REI, BARCELONA, BARCELONA
Contrato de mercado libre: Tempo Siempre Ganas
Referencia de contrato de suministro: 130006323907
Potencias contratadas: punta 3,300 kW; valle 3,300 kW
Fin de contrato de suministro: 20/04/2023 (renovación anual automática)
Permanencia: No

CUPS: ES0031405508304009HT0F
Distribuidora: EDISTRIBUCION REDES DIGITALES
Referencia del contrato de acceso: 000491514687
Peaje de transporte y distribución: 2.0TD
Segmento de cargos: 1
Nº contador: 203095822



DETALLE DE LA FACTURA

Potencia	10,64 €
Pot.Punta 3,3 kW x 0,090018 Eur/kW x 30 días	8,91 €
Pot.Valle 3,3 kW x 0,017445 Eur/kW x 30 días	1,73 €
Energía	23,31 €
Facturación del Consumo 151 kWh x 0,15435 Eur/kWh	23,31 €
Descuentos	-2,17 €
Descuento -5 % x 33,95 Eur	-1,70 €
Descuento Siempre Ganas 23,31 Eur x -2 %	-0,47 €
Ajuste de peajes y otros costes	2,19 €
Anterior punta 71,925 kWh x -0,074931 Eur/kWh	-5,39 €
Anterior valle 78,072 kWh x -0,009319 Eur/kWh	-0,73 €
Actual punta 38 kWh x 0,143398 Eur/kWh	5,45 €
Actual llano 39 kWh x 0,049602 Eur/kWh	1,93 €
Actual valle 74 kWh x 0,012548 Eur/kWh	0,93 €
Varios	0,79 €
Ajuste Alquiler Fact. Ant. Electr.	-0,01 €
Alquiler del contador (30 días x 0,026667 Eur/día)	0,80 €
Impuestos	3,66 €
Impuesto electricidad (33,97 X 0,500000 %)	0,17 €
IVA normal 10% s/ 34,93	3,49 €

TOTAL 38,42 €

Incluido en el importe facturado está el coste del peaje de transporte y distribución, que ha sido de 8,35 € (6,49 € potencia, 1,86 € por energía activa), y de los cargos, que ha sido de 3,22 € (0,92 € potencia, 2,30 € por energía activa). Los precios de peajes de transporte y distribución han sido publicados en la Resolución de 16 de diciembre de 2021, de la CNMC (BOE 22-12-2021) y los de los cargos en el Real Decreto-ley 6/2022 de 29 de marzo (BOE 30-03-2022). El precio del alquiler del contador ha sido publicado en la Orden IET 1491/2013 de 3 de agosto.

A través del término "Ajuste de peajes y otros costes", se facturará la diferencia entre el término de energía del peaje y de otros conceptos regulados que aplicaban antes del 1 de Junio del 2021, y los que apliquen a partir del 1 de Junio del 2021 según las condiciones del nuevo peaje y del resto de cambios regulatorios. En caso necesario se calculan los consumos utilizando la curva horaria proporcionada por la Distribuidora (CCH), o considerando el perfil de Red Eléctrica de España si no se dispone de la misma.

A partir del 31 de marzo de 2022 los precios de su tarifa con Endesa se han actualizado trasladando las variaciones reguladas en el Real Decreto-ley 6/2022, de 29 de marzo, por el que se adoptan medidas urgentes en el marco del Plan Nacional de respuesta a las consecuencias económicas y sociales de la guerra en Ucrania.



INFORMACIÓN PARA EL CONSUMIDOR

Código QR y enlace <https://comparador.cnmc.gob.es> para acceder al Comparador de Ofertas de la CNMC:



DESTINO DEL IMPORTE DE LA FACTURA

El importe total de su factura tiene este destino:

- 58,30% Energía. Incluye, entre otros, el coste de la energía en el mercado, los pagos por capacidad y la retribución al Operador del Sistema (REE) y al Operador de Mercado (OMIE).
- 2,06% Alquiler de contador
- 9,53% Impuestos
- 21,73% Peajes de transporte y distribución. Retribuyen las redes de transporte y distribución.
- 8,38% Cargos: Incluyen la retribución a las renovables, cogeneración y residuos (RECORE) 41,20%, las anualidades del déficit 46,23%, el sobre coste de generación en TNP (territorios no peninsulares) 12,31% y otros 0,26%.



INFORMACIÓN DEL CONSUMO ELÉCTRICO

A efectos de facturación de los peajes y cargos

Periodo	03/04/2022 Lectura real	03/05/2022 Lectura real	Multipl.	Ajuste	Consumo
Energía					kWh
Punta	7.331	7.369	1	0	38
Llano	1.749	1.788	1	0	39
Valle	1.216	1.290	1	0	74



INFORMACIÓN DE SU PRODUCTO

Con esta tarifa disfrutarás de un mismo precio de la energía durante todo el día, te beneficiarás de un descuento permanente del 5%, tendrás un descuento adicional por el consumo que traslades a las horas valle (22-12h en horario de invierno y 23-13h en horario de verano) y estarás ayudando a cuidar el medio ambiente.



ATENCIÓN AL CLIENTE



Atención / Reclamaciones

800760909 (tlf. gratuito, disponible 24h)

www.endesaclientes.com

atencionalcliente@endesaonline.com

C/ Ribera del Loira 60 - 28042 Madrid (solo correo postal)

Endesa Energía está adherida al Sistema Arbitral de Consumo. Para ampliar la información sobre las reclamaciones que pueden ser tratadas a través del arbitraje consultar www.endesaclientes.com.

Una vez realizada la reclamación ante la compañía eléctrica, y si persiste la discrepancia sobre el contacto de suministro o facturaciones, también estará disponible la Oficina Municipal de información al Consumidor (O.M.I.C) de la localidad o, en su caso, la Dirección General de Consumo o de Industria de la comunidad autónoma.



Averías / Urgencias distribuidora

800 76 07 06 - EDISTRIBUCION REDES DIGITALES



INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

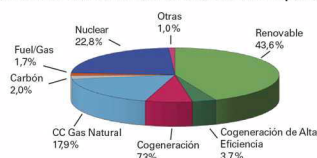
Si bien la energía eléctrica que llega a nuestros hogares es indistinguible de la que consumen nuestros vecinos u otros consumidores conectados al mismo sistema eléctrico, ahora sí es posible garantizar el origen de la producción de energía eléctrica que usted consume.

A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.

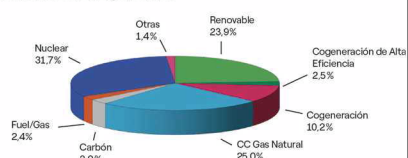


ORIGEN DE LA ELECTRICIDAD

Mezcla de Producción en el sistema eléctrico español 2020



Mezcla Endesa Energía, S.A.U.



Origen	Mezcla Endesa Energía, S.A.U.	Mezcla de Producción sistema eléctrico español
Renovable	23,9%	43,6%
Cogeneración de Alta Eficiencia	2,5%	3,7%
Cogeneración	10,2%	7,3%
CC Gas Natural	25,0%	17,9%
Carbón	2,9%	2,0%
Fuel/Gas	2,4%	1,7%
Nuclear	31,7%	22,8%
Otras	1,4%	1,0%

El sistema eléctrico nacional ha importado un 1,3% de producción neta total nacional.



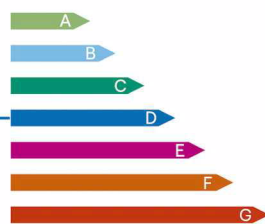
IMPACTO MEDIOAMBIENTAL

El impacto ambiental de su electricidad depende de las fuentes energéticas utilizadas para su generación. En una escala de A a G donde A indica el mínimo impacto ambiental y G el máximo, y que el valor medio nacional corresponde al nivel D, la energía comercializada por Endesa Energía S.A.U. tiene los siguientes valores:

Emisiones de dióxido de carbono

Endesa Energía, S.A.U.

Menos dióxido de carbono



Más dióxido de carbono

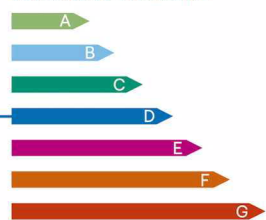
Contenido de carbono
Kilogramo dióxido de carbono por kWh

E

Residuos radiactivos Alta Actividad

Endesa Energía, S.A.U.

Menos residuos radiactivos



Más residuos radiactivos

Residuos radiactivos
Miligramos por kWh

F

Fuente: CNMC (Comisión Nacional de los Mercados y Competencia), <http://gdo.cnmc.es/CNE/resumenGdo.do?>