



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



## DATOS DE LA FACTURA

Nº factura: PM4201N1154523  
Referencia: 130006323907/0160  
Fecha emisión factura: 06/06/2022  
**Periodo de facturación: del 03/05/2022 a 31/05/2022 (28 días)**  
Fecha de cargo: 13 de junio de 2022

**JORDI BARGALLO JIMENEZ**  
**FONTRODONA 5 PAL-3**  
**08004 BARCELONA**  
**BARCELONA**



## RESUMEN DE LA FACTURA Y DATOS DE PAGO

Potencia	9,93 €
Energía	14,97 €
Descuentos	-2,00 €
Otros	0,75 €
Ajustes de peajes y otros costes	1,46 €
Impuestos	2,64 €

**Total** **27,75 €**

(Detalle de la factura en el reverso)

**Forma de pago:** Domiciliación bancaria

**Fecha de cargo:** 13 de junio de 2022

**IBAN:** ES29023908067424917\*\*\*\*\*

**Cod.Mandato:** E00020920424538300020001

**Versión:** 0002

Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario

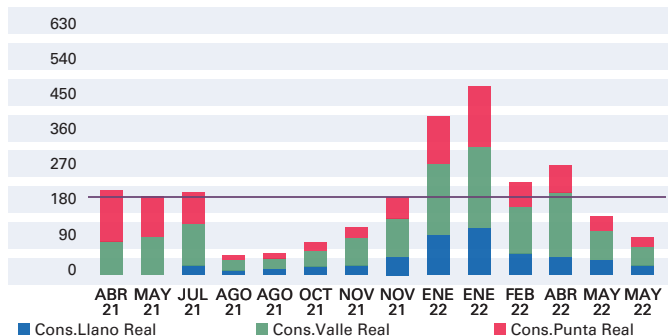


## INFORMACIÓN DEL CONSUMO ELÉCTRICO

De 03/05/2022 a 31/05/2022 (28 días)

Consumo punta	24 kWh
Consumo llano	25 kWh
Consumo valle	48 kWh
<b>Consumo total</b>	<b>97 kWh</b>

### kWh Evolución del consumo



Coste en esta factura 0,99 €/día  
Coste últimos 14 meses 1,52 €/día  
Consumo último año 2.528 kWh  
Las potencias máximas demandadas en el último año han sido 2.5 kW en P1 (punta) y 3.2 kW en P3 (valle).

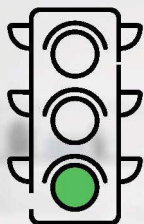
## infoEnergía



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](http://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

<b>Potencia</b>	<b>9,93 €</b>
Pot.Punta 3,3 kW x 0,090018 Eur/kW x 28 días	8,32 €
Pot.Valle 3,3 kW x 0,017445 Eur/kW x 28 días	1,61 €
<b>Energía</b>	<b>14,97 €</b>
Facturación del Consumo 97 kWh x 0,15435 Eur/kWh	14,97 €
<b>Descuentos</b>	<b>-2,00 €</b>
Descuento -5 % x 24,9 Eur	-1,25 €
Descuento Siempre Ganas 14,97 Eur x -5 %	-0,75 €
<b>Ajuste de peajes y otros costes</b>	<b>1,46 €</b>
Anterior punta 44,297 kWh x -0,074931 Eur/kWh	-3,32 €
Anterior valle 53,363 kWh x -0,009319 Eur/kWh	-0,50 €
Actual punta 24 kWh x 0,143398 Eur/kWh	3,44 €
Actual llano 25 kWh x 0,049602 Eur/kWh	1,24 €
Actual valle 48 kWh x 0,012548 Eur/kWh	0,60 €
<b>Varios</b>	<b>0,75 €</b>
Alquiler del contador (28 días x 0,026786 Eur/día)	0,75 €
<b>Impuestos</b>	<b>2,64 €</b>
Impuesto electricidad ( 24,36 X 0,500000 % )	0,12 €
IVA normal 10% s/ 25,23	2,52 €

**TOTAL 27,75 €**

Incluido en el importe facturado está el coste del peaje de transporte y distribución, que ha sido de 7,25 € (6,06 € potencia, 1,19 € por energía activa), y de los cargos, que ha sido de 2,31 € (0,85 € potencia, 1,46 € 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:

- 53,34% 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).
- 2,70% Alquiler de contador
- 9,51% Impuestos
- 26,13% Peajes de transporte y distribución. Retribuyen las redes de transporte y distribución.
- 8,32% 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	03/05/2022 Lectura real	31/05/2022 Lectura real	Multipl.	Ajuste	Consumo
<b>Energía</b>					<b>kWh</b>
Punta	7.369	7.393	1	0	24
Llano	1.788	1.813	1	0	25
Valle	1.290	1.338	1	0	48



## 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](http://www.endesaclientes.com)

[atencionalcliente@endesaonline.com](mailto: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](http://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 DE SU INTERÉS

### Actualización de la política de privacidad

Con el objeto de incentivar la movilidad eléctrica como una de las alternativas para potenciar la lucha contra el cambio climático y contribuir al éxito de los objetivos de sostenibilidad y desarrollo económico, Endesa X Servicios, S.L., tiene previsto llevar a cabo una segregación parcial de la rama de actividad de recarga energética en favor de una sociedad de nueva constitución llamada Endesa X Way, S.L.

Por tanto, le informamos que en base al interés legítimo e Endesa<sup>1</sup> y siempre que no se oponga a ello, sus datos podrán ser tratados para la realización de ofertas vinculadas sobre productos y servicios prestados por dichas sociedades relativos al sector de la energía.

El derecho de oposición a este tratamiento podrá ejercerse mediante el envío de una comunicación a las direcciones que constan en la política de protección de datos, que puede consultar en [www.endesa.com](http://www.endesa.com) o [www.endesax.com](http://www.endesax.com).

<sup>1</sup>Se utiliza "Endesa" para hacer referencia conjuntamente a Endesa Energía, S.A.U., Endesa X Servicios S.L. y Endesa X Way, S.L.



## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

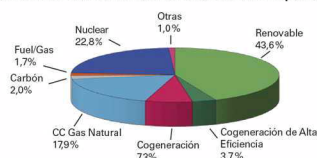
Si bien la energía eléctrica que llega a nuestros hogares es indistinguible de la que consumen nuestros vecinos u otros consumidores conectados al mismo sistema eléctrico, ahora sí es posible garantizar el origen de la producción de energía eléctrica que usted consume.

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.

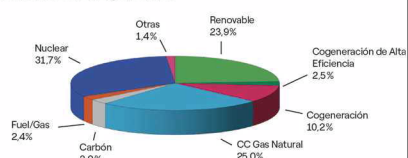


## ORIGEN DE LA ELECTRICIDAD

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.



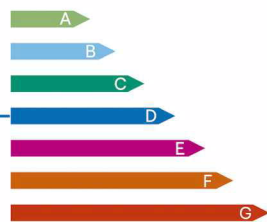
## IMPACTO MEDIOAMBIENTAL

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

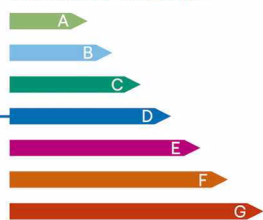
Kilogramo dióxido de carbono por kWh

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?>