



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



DATOS DE LA FACTURA

Nº factura: PM8401N1139798
Referencia: 130078373199/0100
Fecha emisión factura: **20/03/2024**
Periodo de facturación: del 17/02/2024 a 16/03/2024 (28 días)
Fecha de cargo: 27 de marzo de 2024

- FABIUS ENERGY, SL
ANDRES PRO 3 2-B
06300 ZAFRA
BADAJOS



RESUMEN DE LA FACTURA Y DATOS DE PAGO

Potencia	48,31 €
Energía	437,34 €
Descuentos	-96,21 €
Otros	1,43 €
Impuestos	93,87 €

Total **484,74 €**

(Detalle de la factura en el reverso)

Forma de pago: Domiciliación bancaria

Fecha de cargo: 27 de marzo de 2024

IBAN: ES39004960020922168*****

Cod.Mandato: E00020930481533800030183

Versión: 0002

Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario



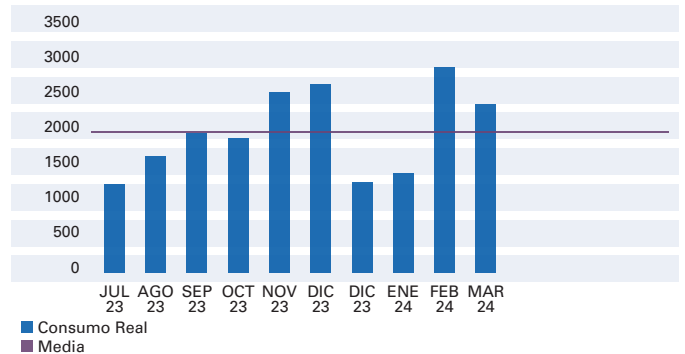
INFORMACIÓN DEL CONSUMO ELÉCTRICO

De 17/02/2024 a 16/03/2024 (28 días)

Consumo total 2.395,032 kWh

*En esta factura el consumo
ha salido a 0,1424 €/kWh*

kWh Evolución del consumo



■ Consumo Real
■ Media

Coste en esta factura 17,31 €/día
Coste últimos 14 meses 15,08 €/día
Consumo último año 20.145 kWh
Las potencias máximas demandadas en el último año han sido 8.1 kW en P1 (punta) y 7.9 kW en P3 (valle).

El consumo medio mensual de los consumidores que están en su mismo código postal y tienen potencias contratadas inferiores o iguales a 15 kW, para su periodo de facturación es de 270,08 kWh.



DATOS DEL CONTRATO

Titular del contrato: - FABIUS ENERGY, SL
NIF: B16828097
Dirección de suministro: JUCAR 18 VALDEHORNILLOS, BADAJOZ, BADAJOZ
Contrato de mercado libre: Libre Endesa
Referencia de contrato de suministro: 130078373199
Potencias contratadas: punta 13,200 kW; valle 13,200 kW
Fin de contrato de suministro: 23/06/2024 (renovación anual automática)
Permanencia: No

CUPS: ES0021000010864199FP0F
Distribuidora: IBERDROLA DISTRIB ELEC SAU
Referencia del contrato de acceso: 000228554342
Peaje de transporte y distribución: 2.0TD
Segmento de cargos: 1
Nº contador: 045170633



DETALLE DE LA FACTURA

Potencia	48,31 €
Pot.Punta 13,2 kW x 0,099793 Eur/kW x 28 días	36,88 €
Pot.Valle 13,2 kW x 0,030929 Eur/kW x 28 días	11,43 €
Energía	437,34 €
Facturación del Consumo 2.395,032 kWh x 0,182601 Eur/kWh	437,34 €
Descuentos	-96,21 €
Descuento Indefinido 437,34 Eur x -10 %	-43,73 €
% Dto. Promocional 437,34 Eur x -10 %	-43,73 €
Descuento Promocional 437,34 Eur x -2 % DTO	-8,75 €
Varios	1,43 €
Financiación Bono Social 28 días x 0,006282 EUR/día	0,18 €
Alquiler del contador (28 días x 0,044643 Eur/día)	1,25 €
Impuestos	93,87 €
Impuesto electricidad (389,62 X 2,500000 %)	9,74 €
IVA normal 21% s/ 400,61	84,13 €
TOTAL	484,74 €

En virtud del Real Decreto-ley 8/2023, de 27 de diciembre, el impuesto especial de la electricidad aplicable a su factura se encuentra reducido del 5,11269632% al 2,5%.

Incluido en el importe facturado está el coste del peaje de transporte y distribución, que ha sido de 44,36 € (23,41 € potencia, 20,95 € por energía activa), y de los cargos, que ha sido de 28,48 € (3,21 € potencia, 25,27 € por energía activa). Los precios de peajes de transporte y distribución han sido publicados en la Resolución de 21 de diciembre de 2023 de la CNMC (BOE 25-12-2023) y los de los cargos en la Orden TED/113/2024 de 9 de febrero (BOE 14-02-2024). El precio del alquiler del contador ha sido publicado en la Orden IET 1491/2013 de 3 de agosto.



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:

- 65,34% 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).
- 0,26% Alquiler de contador
- 19,37% Impuestos
- 9,15% Peajes de transporte y distribución. Retribuyen las redes de transporte y distribución.
- 5,88% Cargos: Incluyen la retribución a las renovables, cogeneración y residuos (RECORE) 0,76%, las anualidades del déficit 71,00%, el sobrecoste de generación en TNP (territorios no peninsulares) 27,58% y otros 0,66%.



INFORMACIÓN DEL CONSUMO ELÉCTRICO

A efectos de facturación de los peajes y cargos

Periodo	17/02/2024 Lectura real	16/03/2024 Lectura real	Multipl.	Ajuste	Consumo
Energía					kWh
Punta	26.998	27.431	1	0	433
Llano	78.778	79.075	1	0	297
Valle	49.620	51.285	1	0	1.665

Puede consultar el detalle del consumo horario (CCH) desde nuestra web o desde la web de la distribuidora (<https://www.i-de.es/consumidores/web/guest>)



INFORMACIÓN DE SU PRODUCTO

Con esta tarifa disfrutarás de un precio estable, con el que te despreocuparás de las oscilaciones del mercado.



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

900 171 171 - IBERDROLA DISTRIB ELEC SAU

ORIGEN DE LA ELECTRICIDAD DE SU COMERCIALIZADORA. 2022.

Endesa Energía S.A.U



Origen	Endesa Energía S.A.U	Mix generación nacional
Renovable	33,0%	42,3%
Cogen. Alta Eficencia	1,5%	2,1%
CC Gas Natural	30,3%	25,7%
Carbón	3,4%	2,9%
Fuel/Gas	1,3%	1,1%
Nuclear	24,4%	20,7%
Otras no renovables	6,1%	5,2%

IMPACTO AMBIENTAL DE SU COMERCIALIZADORA. 2022.

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 CO₂ equivalente

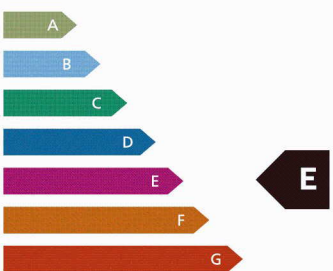
Endesa Energía S.A.U



Emisiones CO₂ eq. (g/kWh)
Media nacional (g/kWh)

Residuos Radioactivos Alta Actividad

Endesa Energía S.A.U



Residuos Radiactivos (µg/kWh)
Media nacional (µg/kWh)

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