





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

DATOS DE LA FACTURA

Nº factura: PM5401N2230913 Referencia: 130084373092/0055 Fecha emisión factura: 14/03/2024

Periodo de facturación: del 31/01/2024 a 29/02/2024 (29 días)

Fecha de cargo: 21 de marzo de 2024

 FABIUS ENERGY, SL **ANDRES PRO 3** 06300 ZAFRA **BADAJOZ**

RESUMEN DE LA FACTURA Y DATOS DE PAGO

Potencia	31,63 €
Energía	29,84 €
Descuentos	-7,14 €
Otros	1,47 €
Impuestos	7,08€
Total	62,88 €

(Detalle de la factura en el reverso)

Forma de pago: Domiciliación bancaria Fecha de cargo: 21 de marzo de 2024

IBAN: ES39004960020922168*****

Cod.Mandato: E00020930481533800030183

Versión: 0002

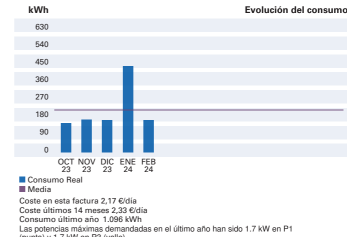
Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario

INFORMACIÓN DEL CONSUMO ELÉCTRICO

De 31/01/2024 a 29/02/2024 (29 días)

Consumo total 167,205 kWh

En esta factura el consumo ha salido a 0,1357 €/kWh



(punta) y 1.7 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 340,14 kWh.

A DATOS DEL CONTRATO

Titular del contrato: - FABIUS ENERGY, SL

NIF: B16828097

Dirección de suministro: FUENTE DE LOS BARROS 31-GARAJE, DON

BENITO BADAJOZ, BADAJOZ

Contrato de mercado libre: Libre Endesa

Referencia de contrato de suministro: 130084373092 Potencias contratadas: punta 8,000 kW; valle 8,000 kW Fin de contrato de suministro: 30/09/2024 (renovación anual

automática)
Permanencia: No

O DETALLE DE LA FACTURA

Potencia	31,63 €
Pot.Punta 8 kW x 0,102613 Eur/kW x 14 días	11,49 €
Pot.Punta 8 kW x 0,102613 Eur/kW x 15 días	12,31 €
Pot.Valle 8 kW x 0,033748 Eur/kW x 14 días	3,78 €
Pot.Valle 8 kW x 0,033748 Eur/kW x 15 días	4,05 €
Energía	29,84 €
Facturación del Consumo 82,194 kWh x 0,178522 Eur/kWh	14,67 €
Facturación del Consumo 85,011 kWh x 0,178473 Eur/kWh	15,17 €
Descuentos	
Descuento Indefinido 29,84 Eur x -20 %	-5,96 €
Descuento Promocional 29,84 Eur x -2 %	-0,59 €
Descuento Promocional 29,84 Eur x -2 % DTO	-0,59 €
Varios	1,47 €
Financiación Bono Social 29 días x 0,006282 EUR/día	0,18 €
Alquiler del contador (29 días x 0,044483 Eur/día)	1,29 €
Impuestos	7,08 €
Impuesto electricidad (54,51 X 2,500000 %)	1,36 €
IVA normal 10% s/ 57,16	5,72 €

TOTAL 62,88 €

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%.

A partir del 15 de febrero de 2024 los precios de su tarifa se han actualizado trasladando las variaciones reguladas de los cargos y otros conceptos regulados establecidos en la Orden TED/113/2024.

Incluido en el importe facturado está el coste del peaje de transporte y distribución, que ha sido de 17,53 € (14,71 € potencia, 2,82 € por energía activa), y de los cargos, que ha sido de 5,06 € (2,01 € potencia, 3,05 € por energía activa). Los precios de peajes de transporte y distribución an 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.

ពី

INFORMACIÓN PARA EL CONSUMIDOR

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



CUPS: ES0285000000017313SL0F

Distribuidora: DISENEL

Referencia del contrato de acceso: 000002217274

Peaje de transporte y distribución: 2.0TD

Segmento de cargos: 1 Nº contador: FAG0146960159

(L) DESTINO DEL IMPORTE DE LA FACTURA

El importe total de su factura tiene este destino:

- → 50,76% 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).
- → 2,05% Alquiler de contador
- → 11.26% Impuestos
- 27,88% Peajes de transporte y distribución. Retribuyen las redes de transporte y distribución.
 8,05% 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 29/02/2024 Periodo 31/01/2024 Ajuste Consumo Lectura Lectura real real Energía kWh 0 0 57 57 Punta Llano 0 0 47 47 0 63 63 Valle 0

Puede consultar el detalle del consumo horario (CCH) desde nuestra web o desde la web de la distribuidora (https://disenel.cide.net/clientes/pvpc)

ព័

INFORMACIÓN DE SU PRODUCTO

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

8

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

900 373 369 - DISENEL

ORIGEN DE LA ELECTRICIDAD DE SU COMERCIALIZADORA. 2022.

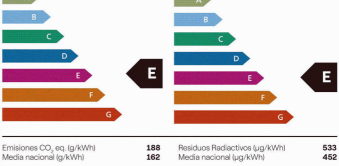


Origen	Endesa Energía S.A.U	Mix generación nacional
Renovable	33,0%	42,3%
Cogen. Alta Eficencia	1,5%	2,1%
CC Gas Natural	30,3%	25,7%
Carbón	3,4%	2,9%
Fuel/Gas	1,3%	1,1%
Nuclear	24,4%	20,7%
Otras no renovables	6,1%	5,2%

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 Residuos Radioactivos Alta Actividad Endesa Energía S.A.U A B B



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