





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

#### DATOS DE LA FACTURA

N° factura: PM5409N0047404 Referencia: 130084325295/0091 Fecha emisión factura: **22/04/2024** 

Periodo de facturación: del 15/04/2024 a 17/04/2024 (2 días)

Fecha de cargo: 29 de abril de 2024

- FABIUS ENERGY, SL ANDRES PRO 3 06300 ZAFRA BADAJOZ

### RESUMEN DE LA FACTURA Y DATOS DE PAGO

Potencia	1,57 €
Energía	0,92€
Descuentos	-0,20 €
Otros	0,06€
Impuestos	0,60€
Total	2,95 €

(Detalle de la factura en el reverso)

Forma de pago: Domiciliación bancaria

Fecha de cargo: 29 de abril de 2024

IBAN: ES39004960020922168\*\*\*\*

Cod.Mandato: E00020930481533800030183

Versión: 0002

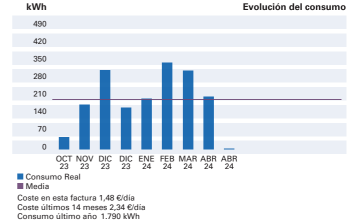
Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario

#### INFORMACIÓN DEL CONSUMO ELÉCTRICO

De 15/04/2024 a 17/04/2024 (2 días)

Consumo total 5,124 kWh

En esta factura <mark>el consumo</mark> ha salido a <mark>0,1396 €/kWh</mark>



Consumo ultimo ano 1.790 kWh Las potencias máximas demandadas en el último año han sido 2.7 kW en P1 (punta) y 4.5 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 421,27 kWh.

# TU CONSUMO DICE MUCHO DE TI

¿sabes que este año llevas consumido 665 kWh?



Entra en infoEnergía, tu herramienta de asesoramiento energético gratuita, y ahorra en tu factura.

Infórmate en endesa.com/infoenergia



# A DATOS DEL CONTRATO

Titular del contrato: - FABIUS ENERGY, SL

NIF: B16828097

Dirección de suministro: PLAZA DE LA IGLESIA 12 3 SAN,

BARTOLOME DE LAS ABIERTAS TO, TOLEDO Contrato de mercado libre: Libre Endesa

Referencia de contrato de suministro: 130084325295 Potencias contratadas: punta 5,750 kW; valle 5,750 kW

Fin de contrato de suministro: 17/04/2024

Permanencia: No

#### ① DETALLE DE LA FACTURA

Potencia	
Pot.Punta 5,75 kW x 0,102613 Eur/kW x 2 días	1,18 €
Pot.Valle 5,75 kW x 0,033748 Eur/kW x 2 días	0,39 €
Energía	0,92 €
Facturación del Consumo 5,124 kWh x 0,178957 Eur/kWh	0,92 €
Descuentos	-0,20 €
Descuento Indefinido 0,92 Eur x -20 %	-0,18 €
Descuento Promocional 0,92 Eur x -2 % DTO	-0,02 €
Varios	0,06 €
Financiación Bono Social 2 días x 0,006282 EUR/día	0,01 €
Alquiler del contador (2 días x 0,025 Eur/día)	0,05 €
Impuestos	0,60 €
Impuesto electricidad ( 2,30 X 3,800000 % )	0,09 €
IVA normal 21% s/ 2,44	0,51 €
TOTAL	2,95 €

Incluido en el importe facturado está el coste del peaje de transporte y distribución, que ha sido de  $0.80 \in (0.73 \in \text{potencia}, 0.07 \in \text{por energía activa})$ , y de los cargos, que ha sido de  $0.15 \in (0,10 \in \text{potencia}, 0.05 \in \text{por energía activa})$ . 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 feberro (BOE 14-02-2024). El precio del alquiler del contador ha sido publicado en la Orden IET 1491/2013 de 3 de agosto.

## ត

#### INFORMACIÓN PARA EL CONSUMIDOR

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



CUPS: ES0021000013012010XX0F

Distribuidora: IBERDROLA DISTRIB ELEC SAU Referencia del contrato de acceso: 000260904727

Peaje de transporte y distribución: 2.0TD

Segmento de cargos: 1 Nº contador: 031661251

#### (4) DESTINO DEL IMPORTE DE LA FACTURA

El importe total de su factura tiene este destino:

- → 45,77% 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).
- > 1,69% Alquiler de contador
- → 20,34% Impuestos
- → 27,12% Peajes de transporte y distribución. Retribuyen las redes de transporte y distribución.
  → 5,08% 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	15/04/2024 Lectura real	17/04/2024 Lectura real	Multipl.	Ajuste	Consumo		
Energía					kWh		
Punta	8.985	8.986	1	0	1		
Llano	12.968	12.969	1	0	1		
Valle	3.441	3.443	1	0	2		

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)

## ก็

#### **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.

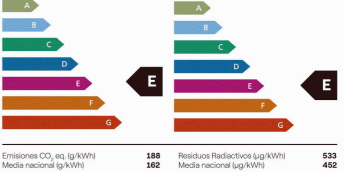


Origen	Endesa Energía S.A.U	Mix generación nacional	
Renovable	33,0%	42,3%	
Cogen. Alta Eficencia	1,5%	2,1%	
CC Gas Natural	30,3%	25,7%	
Carbón	3,4%	2,9%	
Fuel/Gas	1,3%	1,1%	
Nuclear	24,4%	20,7%	
Otras no renovables	6,1%	5,2%	

#### 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 CO<sub>2</sub> equivalente Endesa Energía S.A.U Residuos Radioactivos Alta Actividad Endesa Energía S.A.U A



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