

DATOS DE LA FACTURA DE ELECTRICIDAD

IMPORTE FACTURA:

26,27 €

Nº factura: FE25137024204314
emitida el 2 de noviembre de 2025

Periodo de consumo

25 de septiembre de 2025 a 26 de octubre de 2025

Fecha cargo/fecha límite de pago

9 de noviembre de 2025

RESUMEN DE LA FACTURA

Por potencia contratada	8,62 €
Por energía consumida	10,84 €
Facturación por financiación del bono social	0,40 €
Compensación de excedentes	0,00 €
Impuesto electricidad	1,02 €
Alquiler del contador	0,83 €
Impuesto aplicado (21%)	4,56 €

TOTAL IMPORTE FACTURA:

26,27 €

DATOS DEL CONTRATO

Titular: CARCELLER LOPEZ, ANA LAURA
Dirección suministro: AVD PRINCIPES DE ESPAÑA 0019 Piso:05 Puerta:A 28823 COSLADA (MADRID)

NIF: 47413858W

Código unificado de punto de suministro CUPS: ES002200006398709GG1P

TIPO DE CONTRATO: PVPC - MERCADO REGULADO

Nº referencia: 1219573483

Peaje de transporte y distribución: 2,0TD

Segmento de cargos: 1

Potencia contratada en punta: 3,3 kW

Potencia contratada en valle: 3,3 kW

Referencia del contrato de suministro (Comercializadora Regulada, Gas & Power, S.A.): 010907004769087

Referencia del contrato de acceso (UFD Distribución Electricidad, S.A.): 104214022909

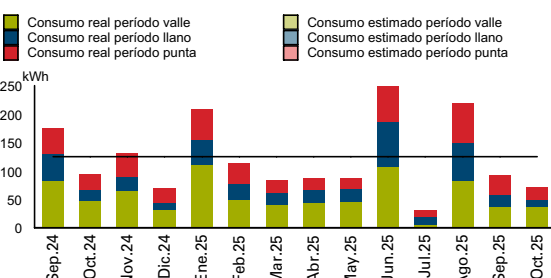
Fecha final contrato: 27 de enero de 2026 (renovación anual automática)

Nº contador: 049767707

INFORMACIÓN DE CONSUMO ELÉCTRICO

Su consumo en el periodo facturado ha sido 71 kWh.

Puede consultar su consumo horario en el portal web de su distribuidora (<https://areaprivada.ufd.es/>).



Su consumo medio diario en el periodo facturado ha sido de 0,85€.

Su consumo medio diario en los últimos 14 meses ha sido de 1,12€.

Su consumo acumulado del último año ha sido de 1.447 kWh.

Las potencias máximas demandadas en el último año han sido 3,604 kW en P1 (punta) y 3,648 kW en P2 (valle).

Energía excedentaria compensada: 0 kWh.

Lectura actual (real) (26/octubre/2025)

Lectura en P1 (punta): 2.298 kWh

Consumo en P1: 21 kWh

Lectura en P2 (llano): 2.300 kWh

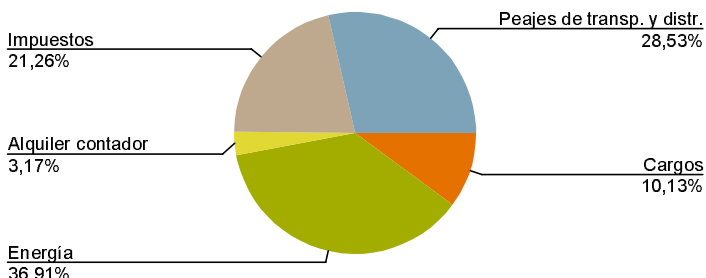
Consumo en P2: 13 kWh

Lectura en P3 (valle): 3.454 kWh

Consumo en P3: 37 kWh

DESTINO DEL IMPORTE DE LA FACTURA

El importe total de su factura tiene este destino:



RECORE: 13,06%
DÉFICIT: 63,92%
TNP: 22,36%
OTROS: 0,66%

La 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).

Los peajes retribuyen las redes de transporte y distribución.

Los cargos incluyen fundamentalmente la retribución a las renovables, cogeneración y residuos (RECORE), las anualidades del déficit y el sobrecoste de generación en TNP (territorios no peninsulares).

Al diagrama indicado deben añadirse en su caso otros conceptos no energéticos.

INFORMACIÓN SOBRE RECLAMACIONES

Atención al cliente (Comercializadora Regulada, Gas & Power, S.A.): 912 105 105 - 900 100 502 (gratuito)

Reclamaciones (Comercializadora Regulada, Gas & Power, S.A.): 912 105 105 - 900 100 502 cliente@comercializadora-regulada.es

Averías y Urgencias (UFD Distribución Electricidad, S.A.): 900 333 999 (gratuito)

Dirección postal reclamaciones (Comercializadora Regulada, Gas & Power, S.A.): Plaça del Gas, 2 08003 Barcelona

Comercializadora Regulada, Gas & Power, S.A. está adherida a una entidad de resolución alternativa de litigios de consumo a la que puede acudir si no está de acuerdo con la resolución de su reclamación. Para mayor información sobre el arbitraje y su procedimiento: 912 105 105 - 900 100 502 (gratuito)
<https://www.consumo.gob.es/es/consumo/sistema-arbitral-consumo>

Forma de Pago: Domiciliación

Entidad: ,

IBAN: ES29 1583 0001 1491 **** ****

Esta factura será cargada en cuenta siguiendo el mandato 1219573483 de fecha 30/06/2025.

DESGLOSE DE LA FACTURA

PVPC 2.0TD

Facturación por potencia contratada ("TÉRMINO FIJO")	8,62 €
Importe por peajes de transporte y distribución y cargos:	
P1 (punta):	3,300 kW * 26,930550 €/kW y año * (31/365) días 7,55 €
P2 (valle):	3,300 kW * 0,697588 €/kW y año * (31/365) días 0,20 €
Margen de comercialización fijo:	3,300 kW * 3,113000 €/kW y año * (31/365) días 0,87 €
Facturación por energía consumida ("TÉRMINO VARIABLE")	10,84 €
Importe por peajes de transporte y distribución y cargos:	
P1 (punta):	21 kWh * 0,092539 €/kWh 1,94 €
P2 (llano):	13 kWh * 0,028201 €/kWh 0,37 €
P3 (valle):	37 kWh * 0,002994 €/kWh 0,11 €
Coste de la energía: 8,42 €
Facturación por financiación del bono social:	0,40 €
Facturación por energía excedentaria del autoconsumo:	0,00 €
Impuesto de electricidad:	1,02 €
Alquiler del contador:	0,83 €
I.V.A.:	4,56 €
TOTAL IMPORTE FACTURA:	26,27 €

A efectos del cómputo de la facturación, se considera que el día inicial del período está excluido y el día final está incluido. Precios de los términos del peaje de transporte y distribución, de los cargos, del contador y margen de comercialización fijo según normativa en vigor.

PVPC calculado según Real Decreto 216/2014 (disposición normativa).

INFORMACIÓN PARA EL CONSUMIDOR

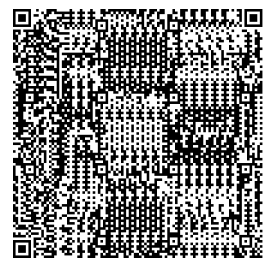
Usted tiene contratado el **Precio Voluntario para el Pequeño Consumidor (PVPC)**. No obstante, puede contratar también con cualquier comercializadora en mercado libre. El listado de comercializadoras de referencia y de comercializadoras de mercado libre está disponible en la página web de la CNMC: www.cnmc.es

En el código QR o en el enlace siguiente puede comparar las distintas ofertas vigentes de las comercializadoras de energía eléctrica en mercado libre:
comparador.cnmc.gob.es

Si está recibiendo su factura en papel, puede solicitar en su lugar la factura electrónica en www.comercializadoregulada.es/facturaonline

BONO SOCIAL PARA CONSUMIDORES VULNERABLES: Tienen derecho a acogerse al bono social aquellos consumidores vulnerables que cumplan con las características sociales, de consumo y poder adquisitivo que se determinan. En todo caso, se circunscribirá a personas físicas en su vivienda habitual. Dispone de información sobre el bono social en el teléfono 900 100 502 o en la página web www.comercializadoregulada.es/bonosocial.

Otra información de interés: Consumidores de energía e información sobre la factura: www.cnmc.es. Información sobre consumo eficiente y ahorro energético: www.idae.es. Información sobre PVPC: www.ree.es.



ORIGEN E IMPACTO AMBIENTAL DE LA ELECTRICIDAD CONSUMIDA

Origen de la electricidad de tu comercializadora. 2024		Impacto ambiental de tu comercializadora. 2024																																							
Comercializadora Regulada, Gas & Power, S.A.		La letra "A" corresponde al mínimo impacto ambiental, la "D" a la media de generación nacional y la "G" al máximo impacto ambiental.																																							
<table border="1"><caption>Data for Origin Chart</caption><tr><th>Origen</th><th>Porcentaje</th></tr><tr><td>Nuclear</td><td>40%</td></tr><tr><td>CC Gas Natural</td><td>32%</td></tr><tr><td>Carbón</td><td>9%</td></tr><tr><td>Fuel/Gas</td><td>2%</td></tr><tr><td>Renovable</td><td>5%</td></tr><tr><td>Otras no renovables</td><td>10%</td></tr><tr><td>Cogeneración Alta Eficiencia</td><td>2%</td></tr></table>		Origen	Porcentaje	Nuclear	40%	CC Gas Natural	32%	Carbón	9%	Fuel/Gas	2%	Renovable	5%	Otras no renovables	10%	Cogeneración Alta Eficiencia	2%	<table border="1"><thead><tr><th>Emissions de CO₂ equivalente Comercializadora Regulada, Gas & Power, S.A.</th><th>Residuos Radiactivos Alta Actividad Comercializadora Regulada, Gas & Power, S.A.</th></tr></thead><tbody><tr><td>A →</td><td>A →</td></tr><tr><td>B →</td><td>B →</td></tr><tr><td>C →</td><td>C →</td></tr><tr><td>D →</td><td>D →</td></tr><tr><td>E →</td><td>E →</td></tr><tr><td>F →</td><td>F →</td></tr><tr><td>G →</td><td>G →</td></tr></tbody></table> <table border="1"><caption>Data for Impact Chart</caption><tr><th>Emissions de CO₂ eq. (g/kWh)</th><th>Residuos Radiactivos (μg/kWh)</th></tr><tr><td>Media nacional (g/kWh) 102</td><td>Media nacional (μg/kWh) 446</td></tr><tr><td>283</td><td>877</td></tr></table>		Emissions de CO ₂ equivalente Comercializadora Regulada, Gas & Power, S.A.	Residuos Radiactivos Alta Actividad Comercializadora Regulada, Gas & Power, S.A.	A →	A →	B →	B →	C →	C →	D →	D →	E →	E →	F →	F →	G →	G →	Emissions de CO ₂ eq. (g/kWh)	Residuos Radiactivos (μg/kWh)	Media nacional (g/kWh) 102	Media nacional (μg/kWh) 446	283	877
Origen	Porcentaje																																								
Nuclear	40%																																								
CC Gas Natural	32%																																								
Carbón	9%																																								
Fuel/Gas	2%																																								
Renovable	5%																																								
Otras no renovables	10%																																								
Cogeneración Alta Eficiencia	2%																																								
Emissions de CO ₂ equivalente Comercializadora Regulada, Gas & Power, S.A.	Residuos Radiactivos Alta Actividad Comercializadora Regulada, Gas & Power, S.A.																																								
A →	A →																																								
B →	B →																																								
C →	C →																																								
D →	D →																																								
E →	E →																																								
F →	F →																																								
G →	G →																																								
Emissions de CO ₂ eq. (g/kWh)	Residuos Radiactivos (μg/kWh)																																								
Media nacional (g/kWh) 102	Media nacional (μg/kWh) 446																																								
283	877																																								
Origen	Comercializadora Regulada Gas & Power S.A.	Mix generación nacional																																							
Renovable	4,7%	56,5%																																							
Cogeneración de Alta Eficiencia	1,8%	1,7%																																							
CC Gas Natural	32,0%	14,2%																																							
Carbón	9,5%	1,1%																																							
Fuel/Gas	2,3%	1,1%																																							
Nuclear	39,6%	20,2%																																							
Otras no renovables	10,1%	5,2%																																							



Sistema de
Gestión
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
ISO 45001:2018
www.tuv.com
ID: 9000028523

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

