

# Factura de luz

Atención Directa Repsol  
900 11 88 66



## DATOS DEL CLIENTE Y DEL PUNTO DE SUMINISTRO

<b>Titular:</b>	MIREN KARMELE ABURTO FERNANDEZ
<b>CIF/NIF:</b>	16069081Q
<b>Dirección de Suministro:</b>	BO INTZUNTZA 25 3 I 48330 LEMOA [VIZCAYA]
<b>Tipo:</b>	Mercado libre
<b>CUPS:</b>	ES002100009854765WK1F
<b>Comercializadora:</b>	Repsol Comercializadora de Electricidad y Gas, S.L.U.

## TOTAL FACTURA

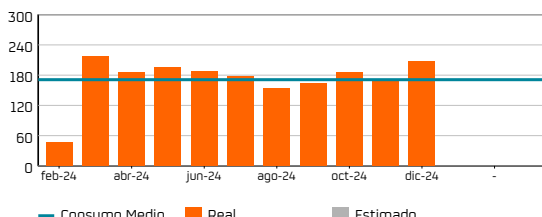
**81,70 €**

Periodo de Facturación: del 17.12.2024 al 20.01.2025

## FACTURACIÓN TOTAL DEL PERÍODO

CONCEPTO	CÁLCULOS	IMPORTE/€
Término fijo punta	4,400 kW x 34 días x Proporcional[1] €/kW/año	10,56
Término fijo valle	4,400 kW x 34 días x Proporcional[2] €/kW/año	10,13
Consumo	278 kWh x Proporcional[3] €/kWh	42,35
Financiación Bono Social	34 días x Proporcional[4] €/día	0,34
	Subtotal	63,38
Impuesto Eléctrico	63,38 x 5,11269632%	3,24
Equipos de medida		0,90
	Subtotal	67,52
IVA (21 %) de 67,52		14,18

## Consumos históricos anteriores en kWh



## TOTAL FACTURA

**81,70 €**

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### Datos técnicos

Peaje de transporte y distribución:	2,0TD	Segmento de cargos:	1
Potencias Contratadas:	Punta=4,4kW; Valle=4,4kW		
Potencias máx. demandadas último año:	Punta=3,928kW; Valle=3,404kW		
Consumo medio por código postal:	227,35 kWh		
Nº de contador:	0046670087		
Distribuidora:	I-DE Redes Eléctricas Inteligentes, SAU		
Contrato de acceso:	31788701		
Fecha final contrato:	24.02.2025		
Fecha límite permanencia:	24.02.2025 [**]		

### Información de pagos

Datos bancarios (IBAN):	ES310182007868020152****[OCULTOS POR SEGURIDAD]
Fecha y Nº Factura:	22.01.2025 / 61058792760
Fecha de cargo factura:	23.01.2025
Localizador pago:	CPR: 9050794 Emisor/Sufijo: 39540760000 Referencia: 6105879276044 Identificación: 220125

## INFORMACIÓN DE CONSUMO ELÉCTRICO

Consumo del periodo [Real] hasta	20.01.2025	Punta	Llano	Valle
Lectura Actual		77 kWh	67 kWh	134 kWh
Lectura Anterior		6.377	6.581	5.664
		-6.300	-6.514	-5.530

Puede consultar su consumo horario en el portal web de su distribuidora <https://www.i-de.es/consumidores/web/index.html>

## INFORMACIÓN AL CLIENTE

\*\*Este contrato está sujeto a penalización por cancelación anticipada del contrato.

[1] APLICADOS 14 DÍAS A 24,90000000 € Y 20 DÍAS A 26,43888900 € [2] APLICADOS 14 DÍAS A 24,90000000 € Y 20 DÍAS A 24,62873600 € [3] APLICADOS 14 DÍAS A 0,14974600 € Y 20 DÍAS A 0,15413400 € [4] APLICADOS 14 DÍAS A 0,00628150 € Y 20 DÍAS A 0,01274243 €



AVERÍAS EN LA RED ELÉCTRICA:  
**900 17 11 71**

## IMPORTE CORRESPONDIENTE A PEAJES DE TRANSPORTES Y DISTRIBUCIÓN Y CARGOS

### POR POTENCIA:

4,4 kW x 14 días x 25,391661 €/kW/año + 4,4 kW x 20 días x 26,93055 €/kW/año + 4,4 kW x 20 días x 0,697588 €/kW/año + 4,4 kW x 14 días x 0,968852 €/kW/año 11,09€

### POR ENERGÍA:

31,7 kWh x 0,076974 €/kWh + 45,3 kWh x 0,092539 €/kWh + 27,58 kWh x 0,027963 €/kWh + 39,42 kWh x 0,028201 €/kWh + 55,17 kWh x 0,002752 €/kWh + 78,83 kWh x 0,002994 €/kWh 8,90€

Precio de los peajes de transporte y distribución y de los cargos publicado en: Res CNMC 04/12/2024, Orden TED/1487/2024

## IMPORTE CORRESPONDIENTE A LA CUOTA DE COMERCIALIZACIÓN DEL TÉRMINO FIJO

Cuota de comercialización

9,60 €

**i** **Atención siempre gratuita.** Para cualquier duda o reclamación, te atenderemos a través de nuestro correo electrónico [gestion.clientes@repsoluzygash.com](mailto:gestion.clientes@repsoluzygash.com), el teléfono gratuito **900 11 88 66** o de la dirección postal: **C/ Isabel Torres nº19, 39011 Santander**. Asimismo, Repsol Comercializadora de Electricidad y Gas S.L.U. está adherida al Sistema Arbitral de Consumo en todo el territorio nacional, con el objeto de facilitar un medio alternativo y gratuito de resolución de conflictos por las discrepancias que puedan surgir con sus clientes. Además, puedes acudir a los órganos competentes en materia de consumo y/o energía, teléfonos juntas arbitrales autonómicas en <https://www.consumo.gob.es/es/consumo/juntasArbitrales/autonomica>.

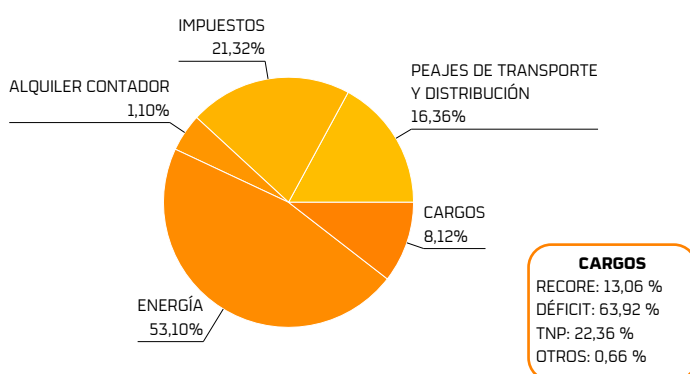
# Descubre los beneficios de recomendarles Repsol a tus amigos



Entra en: [www.repsol.es/amigos](http://www.repsol.es/amigos)

## DESTINO DEL IMPORTE DE LA FACTURA

El importe total de su factura tiene este destino:



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 de TNP (territorios no peninsulares).

## INFORMACIÓN REGULATORIA

- A partir del 1 de enero de 2025, el IVA de la electricidad vuelve al 21%, debido a la finalización de la reducción aplicada por el Real Decreto-ley 4/2024 para contratos inferiores o iguales a 10 kW de potencia.

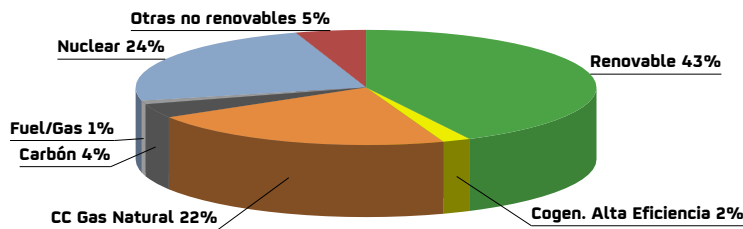
## COMPARADOR DE OFERTAS DE LA CNMC

En el código QR o en el enlace <https://comparador.cnmc.gob.es> puedes consultar y comparar las distintas ofertas vigentes de las comercializadoras de energía eléctrica.



### Origen de la electricidad de su comercializadora. 2023

#### Repsol Comercializadora de Electricidad y Gas, S.L.U.



Origen	Repsol Electricidad y Gas	Mix generación nacional
<b>Renovable</b>	<b>42,8%</b>	<b>50,8%</b>
<b>Cogen. Alta Eficiencia</b>	<b>2,1%</b>	<b>2,6%</b>
<b>CC Gas Natural</b>	<b>21,6%</b>	<b>18,3%</b>
<b>Carbón</b>	<b>3,5%</b>	<b>1,5%</b>
<b>Fuel/Gas</b>	<b>1,3%</b>	<b>1,2%</b>
<b>Nuclear</b>	<b>23,7%</b>	<b>20,9%</b>
<b>Otras no renovables</b>	<b>5,0%</b>	<b>4,7%</b>

### Impacto ambiental de su comercializadora. 2023

La letra 'A' corresponde al mínimo impacto ambiental, la 'D' a la media de generación nacional y la 'G' al máximo impacto ambiental.

Emissions de CO <sub>2</sub> equivalente Repsol Comercializadora de Electricidad y Gas, S.L.U.	Residuos Radiactivos Alta Actividad Repsol Comercializadora de Electricidad y Gas, S.L.U.
A	A
B	B
C	C
D	D
E	E
F	F
G	G

Emissions de CO<sub>2</sub> eq. [g/kWh]      Residuos Radiactivos [μg/kWh]  
Media Nacional. [g/kWh]      Media Nacional [μg/kWh]

**155**      **579**  
**121**      **512**

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