

FACTURA DE ELECTRICIDAD

IBERDROLA CLIENTES, S.A.U.
CIF A-95758389



CONTRATO

Titular

MONICA JOSEFA ARANDA SAN PEDRO

Potencia:

Potencia punta: 3,45 kW
Potencia valle: 3,45 kW

Dirección de suministro:

Avda SOLIDARIDAD, 36, 3º C
26003 LOGROÑO (LA RIOJA)

Nº DE CONTRATO: 881883025

RESUMEN DE FACTURA

PERÍODO DE FACTURACIÓN:

29/05/2025 - 29/06/2025

Nº FACTURA:

21250702010194060

DÍAS FACTURADOS:

31

FECHA DE EMISIÓN:

2 de julio de 2025

ENERGÍA..... 58,82 €

CARGOS NORMATIVOS 0,40 €

SERVICIOS Y OTROS CONCEPTOS..... 2,51 €

IVA..... 12,96 €

TOTAL 74,69 €

FECHA PREVISTA DE COBRO: 10/07/2025

¿LE PODEMOS AYUDAR?



www.iberdrola.es | clientes@tuberdrola.es

APP Iberdrola Clientes



Oficina de Atención Iberdrola:
AVENIDA PAZ DE (LA) 64 26004 LOGROÑO
AVENIDA PEREZ GALDOS 14 26002 LOGROÑO

Remite: IBERDROLA CLIENTES, S.A.U. Apartado de Correos 61175 28080 Madrid
DY 910 M S 0881883025 0108 ind-AY-ele-002 009265 036747 20250702
08818830250033910260032608900020102075



MONICA JOSEFA ARANDA SAN PEDRO
Avda SOLIDARIDAD, 36, 3º C
26003 LOGROÑO (LA RIOJA)



¿Buscas un hogar más eficiente?

Desde Iberdrola queremos ayudarte a conseguirlo. Solo tienes que seguir los consejos que hemos preparado para ti entrando en la página web www.iberdrola.es/informacion/consejos o a través del siguiente código QR:



Puede encontrar el desglose detallado de los conceptos facturados en el reverso de esta factura. Además, en iberdrola.info/factura-luz le explicamos con detalle la factura, para que entenderla sea más fácil que nunca.

Atención al Cliente
900 225 235
941 03 37 53

Reparaciones eléctricas del hogar
900 22 45 22
941 03 37 54

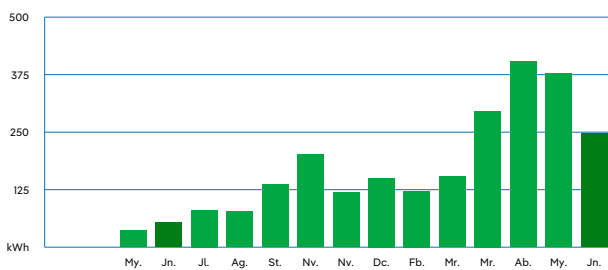
Notificación de averías en la zona
900171171

i-DE, Redes Eléctricas Inteligentes, S.A.U.



INFORMACIÓN SOBRE CONSUMO

EVOLUCIÓN DE CONSUMO (kWh)



247 kWh

Consumo total de esta factura.

2,41 €

Consumo medio diario en esta factura.

1,79 €

Consumo medio diario en los últimos 14 meses.

Puede consultar el detalle de su consumo hora a hora en Mi Área Cliente en www.iberdrola.es y en la APP de Iberdrola Clientes. También puede acceder a los datos de medida de su contador inteligente a través de la web de su empresa distribuidora www.i-de.es/clientes.

DETALLE DE FACTURA

ENERGÍA

Potencia facturada (29/05/2025-19/06/2025)	Punta 3,45 kW x 21 días x 0,120713 €/kW día Valle 3,45 kW x 21 días x 0,037057 €/kW día	8,75 € 2,68 €
Total importe potencia hasta 19/06/2025		
Potencia facturada (19/06/2025-29/06/2025)	Punta 3,45 kW x 10 días x 0,120713 €/kW día Valle 3,45 kW x 10 días x 0,037057 €/kW día	4,16 € 1,28 €
Total importe potencia hasta 29/06/2025		
Energía consumida (29/05/2025-19/06/2025)	167,32 kWh x 0,158182 €/kWh	26,47 €
Energía consumida (19/06/2025-29/06/2025)	79,68 kWh x 0,158182 €/kWh	12,60 €

CARGOS NORMATIVOS

Financiación bono social fijo	31 días x 0,012742 €/día	0,40 €
Impuesto sobre electricidad	5,11269632 % s/56,34 €	2,88 €

TOTAL ENERGÍA 59,22 €

SERVICIOS Y OTROS CONCEPTOS

Alquiler equipos medida	31 días x 0,02663 €/día	0,83 €
Asistente Smart Iberdrola (29/05/2025-19/06/2025)	0,7 meses x 1,01 €/mes	0,71 €
Asistente Smart Iberdrola (19/06/2025-29/06/2025)	0,33 meses x 2,95 €/mes	0,97 €

TOTAL SERVICIOS Y OTROS CONCEPTOS 2,51 €

IMPORTE TOTAL 61,73 €
IVA 21 % s/61,73 € 12,96 €

TOTAL IMPORTE FACTURA 74,69 €

INFORMACIÓN ADICIONAL

NIF titular del contrato:	30559097D
Nº contador:	0041867260
Peaje de acceso a la red (ATR):	20TD
Mercado:	Libre
Segmento tarifario:	1
Precios de peajes de acceso:	B.O.E. del 16/12/2024
Fecha final del contrato:	16/01/2027
Permanencia:	No
Empresa distribuidora:	i-DE, Redes Eléctricas Inteligentes, S.A.U.
Número de contrato de acceso:	000036642721
Identificación punto de suministro (CUPS):	ES 0021 0000 0384 7992 AC
Forma de pago:	DOMICILACION BANCARIA
IBAN:	ES54 1465 0100 9917 4350 ***
BIC:	INGDESMXXX
Código de mandato:	272521844000
**** (Ocultos para su seguridad)	

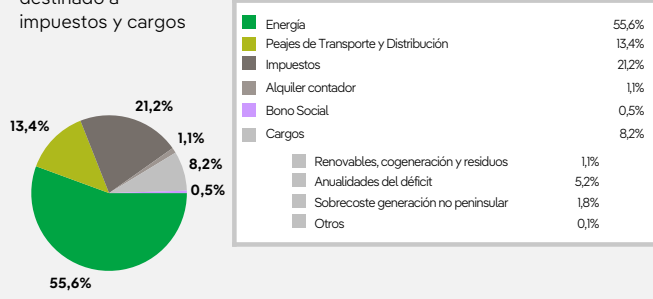
Las lecturas desagregadas según la tarifa de acceso, tomadas el 29/06/2025 son: punta: 4.104 kWh; llano: 4.448 kWh; valle 1.335 kWh, siendo estas lecturas reales. Sus consumos desagregados han sido punta: 68 kWh; llano: 47 kWh; valle 132 kWh.

Las potencias máximas demandadas en el último año han sido 4,51 kW en P1 (punta) y 4,06 kW en P2 (valle).

Para el periodo de esta factura el consumo medio de electricidad de los suministros en su mismo código postal ha sido de 163,75 kWh.

El importe de los peajes de acceso a redes en esta factura, sin impuestos, es de 16,93 €, desglosado en: Potencia: 8,09 €, Energía: 8,01 €, Alquiler de contador: 0,83 €. Impuestos aplicables: Impuesto Eléctrico e IVA u otros impuestos indirectos. Estos importes están englobados en el importe total de la factura (no representan coste adicional).

El 29,4% está destinado a impuestos y cargos



Para reclamaciones relacionadas con el contrato de suministro o la facturación puede dirigirse a cualquiera de los canales de atención indicados en esta factura, o en el Apartado de Correos 61090, 28080 de Madrid. Si su reclamación no ha sido resuelta o ha superado el plazo de 30 días, puede dirigirse a la Junta Arbitral de Consumo Autonómica de La Rioja (teléfono de contacto: 941291728). Además, puede acudir a los órganos competentes en materia de Consumo y/o Energía de dicha Comunidad Autónoma.

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

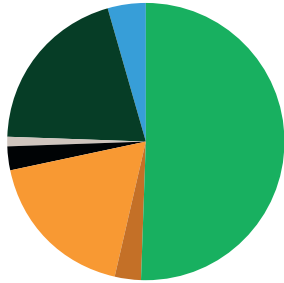


Origen de electricidad 2024

Si bien la energía eléctrica que llega a nuestros hogares es indistinguible de la que consumen nuestros vecinos u otros consumidores conectados al mismo sistema eléctrico, es posible conocer el origen de la producción de energía eléctrica equivalente a la que consume en el hogar.

A estos efectos, se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.

Iberdrola Clientes



■ Otras ■ Nuclear ■ Fuel/Gas ■ CC Gas Natural ■ Renovables ■ Cogeneración de Alta Eficiencia ■ Carbón

Origen	Iberdrola Clientes	Mix de generación nacional
Renovable	48,0%	56,5%
Cogen. Alta Eficiencia	2,2%	1,7%
CC Gas Natural	17,0%	14,2%
Carbón	5,1%	1,1%
Fuel/Gas	1,2%	1,1%
Nuclear	21,1%	20,2%
Otras no renovables	5,4%	5,2%

Impacto medioambiental

El impacto ambiental de su electricidad depende de las fuentes energéticas utilizadas para su generación.

En una escala de A a G donde A indica el mínimo impacto ambiental y G el máximo, y que el valor medio nacional corresponde al nivel D, la energía comercializada por Iberdrola tiene los siguientes valores.

Emisiones de CO₂ Iberdrola Clientes



Emisiones de CO₂ eq. (g/kWh) 154
Media nacional (g/kWh) 102

Residuos Radiactivos Alta Actividad Iberdrola Clientes



Residuos Radiactivos (μg/kWh) 466
Media nacional (μg/kWh) 446

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

De acuerdo con el sistema de Garantía de Origen e Información al Consumidor, implantado por la Comisión Nacional de la Energía, Iberdrola informa que toda la electricidad comercializada en 2024 ha sido etiquetada en la categoría D que indica un impacto ambiental igual a la media nacional.

