

FACTURA DE ELECTRICIDAD

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



CONTRATO

Titular

ELOY GONZALEZ CASTRO

Potencia:

Potencia punta: 4,6 kW
Potencia valle: 4,6 kW

Dirección de suministro:

C/ BIDEZABAL, 11, 4º IZQ 48960
USANSOLO (BIZKAIA)

Nº DE CONTRATO: 743939943

RESUMEN DE FACTURA

PERÍODO DE FACTURACIÓN:

22/09/2024 - 23/10/2024

Nº FACTURA:

21241028010179761

DÍAS FACTURADOS:

31

FECHA DE EMISIÓN:

28 de octubre de 2024

ENERGÍA..... 55,05 €

CARGOS NORMATIVOS 0,19 €

SERVICIOS Y OTROS CONCEPTOS..... 0,82 €

IVA..... 5,61 €

TOTAL 61,67 €

FECHA PREVISTA DE COBRO: 05/11/2024

¿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.

¿LE PODEMOS AYUDAR?



www.iberdrola.es | clientes@tuberdrola.es

APP Iberdrola Clientes



Oficina de Atención Iberdrola:
www.iberdrola.es/puntosdeatencion

Atención al Cliente
900 225 235
94 646 01 25

Reparaciones
eléctricas del hogar
900 22 45 22
94 646 29 31



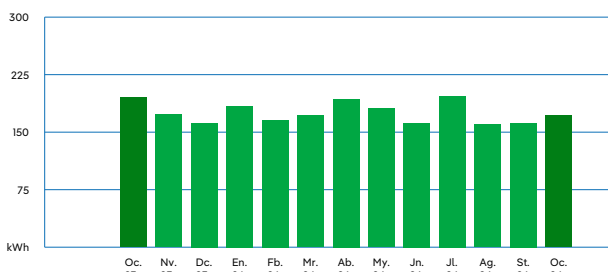
Notificación
de averías en la zona
900171171

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



INFORMACIÓN SOBRE CONSUMO

EVOLUCIÓN DE CONSUMO (kWh)



172 kWh

Consumo total de esta factura.

1,99 €

Consumo medio diario en esta factura.

1,92 €

Consumo medio diario en los últimos 13 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	Punta 4,6 kW x 31 días x 0,086091 €/kW día	12,28 €
	Valle 4,6 kW x 31 días x 0,008851 €/kW día	1,26 €
Total importe potencia hasta 23/10/2024		13,54 €
Energía consumida	172 kWh x 0,225715 €/kWh	38,82 €

CARGOS NORMATIVOS

Financiación bono social fijo	31 días x 0,006282 €/día	0,19 €
Impuesto sobre electricidad	5,11269632 % s/52,55 €	2,69 €

TOTAL ENERGÍA	55,24 €
----------------------	----------------

SERVICIOS Y OTROS CONCEPTOS

Alquiler equipos medida	31 días x 0,026557 €/día	0,82 €
TOTAL SERVICIOS Y OTROS CONCEPTOS	0,82 €	

IMPORTE TOTAL	56,06 €
----------------------	----------------

IVA Reducido (*)	10 % s/56,06 €
TOTAL IMPORTE FACTURA	5,61 €

TOTAL IMPORTE FACTURA	61,67 €
------------------------------	----------------

INFORMACIÓN ADICIONAL

NIF titular del contrato:	14601257Y
Nº contador:	0046814954
Peaje de acceso a la red (ATR):	2.0TD
Mercado:	Libre
Segmento tarifario:	1
Precios de peajes de acceso:	B.O.E. del 25/12/2023
Fecha final del contrato:	17/04/2025
Permanencia:	No
Empresa distribuidora:	i-DE, Redes Eléctricas Inteligentes, S.A.U.
Número de contrato de acceso:	260050222
Identificación punto de suministro (CUPS):	ES 0021 0000 1176 1930 PA
Forma de pago:	DOMICILIACION BANCARIA
IBAN:	ESII 3035 0424 8542 4104 ****
BIC:	CLPEES2MXXX
Código de mandato:	224674282000

**** (Ocultos para su seguridad)

Las lecturas desagregadas según la tarifa de acceso, tomadas el 23/10/2024 son: punta: 11.692 kWh; llano: 9.815 kWh; valle 3.883 kWh, siendo estas lecturas reales. Sus consumos desagregados han sido punta: 36 kWh; llano: 48 kWh; valle 88 kWh.

Las potencias máximas demandadas en el último año han sido 3,4 kW en P1 (punta) y 4 kW en P2 (valle).

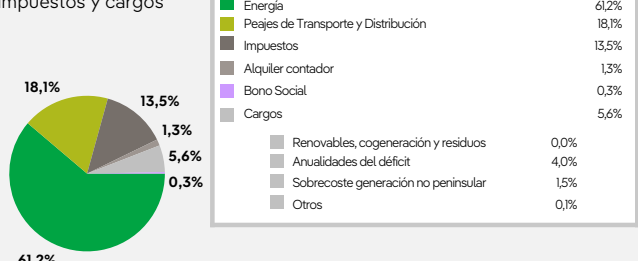
Para el periodo de esta factura el consumo medio de electricidad de los suministros en su mismo código postal ha sido de 188,36 kWh.

El importe de los peajes de acceso a redes en esta factura, sin impuestos, es de 15,43 €, desglosado en: Potencia: 10,26 €, Energía: 4,35 €, Alquiler de contador: 0,82 €. 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).

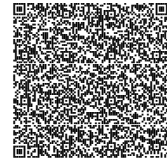
Para reclamaciones relacionadas con el contrato de suministro o la facturación puede dirigirse a cualquiera de los canales de atención indicados en esta factura, o en el Apartado de Correos 61090, 28080 de Madrid. Si su reclamación no ha sido resuelta o ha superado el plazo de 30 días, puede dirigirse a la Junta Arbitral de Consumo Autonómica de País Vasco / Euskadi (teléfono de contacto: 945062170, 945062171). Además, puede acudir a los órganos competentes en materia de Consumo y/o Energía de dicha Comunidad Autónoma.

(*) En virtud del Real Decreto-ley 8/2023, de 27 de diciembre de 2023, el IVA aplicable a su factura se encuentra reducido del 21% al 10%.

El 19,1% está destinado a impuestos y cargos



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.



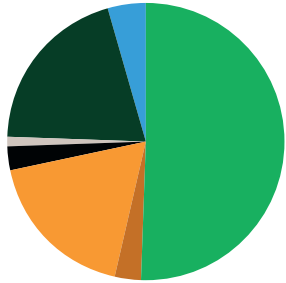
■

Origen de electricidad 2023

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	50,7%	50,8%
Cogen. Alta Eficiencia	3,0%	2,6%
CC Gas Natural	18,1%	18,3%
Carbón	2,9%	1,5%
Fuel/Gas	1,1%	1,2%
Nuclear	19,9%	20,9%
Otras no renovables	4,3%	4,7%

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) 134
Media nacional (g/kWh) 121

Residuos Radiactivos Alta Actividad Iberdrola Clientes



Residuos Radiactivos (μg/kWh) 487
Media nacional (μg/kWh) 512

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 2023 ha sido etiquetada en la categoría D que indica un impacto ambiental igual a la media nacional.

