

FACTURA DE ELECTRICIDAD

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



CONTRATO

Titular

ARITZ SORRIKETA PEREZ

Dirección de suministro: Plan A Tu Medida Contratado:

C/ USAUSUAGA, 5, Bajo 4 48970 PLAN ESTABLE
BASAURI (BIZKAIA)

Nº DE CONTRATO: 797108282

RESUMEN DE FACTURA

PERIODO DE FACTURACIÓN:
30/11/2024 - 31/12/2024

Nº FACTURA:
21250107010130790

DÍAS FACTURADOS:
31

FECHA DE EMISIÓN:
7 de enero de 2025

ENERGÍA.....	274,88 €
CARGOS NORMATIVOS	0,19 €
IVA.....	57,76 €
TOTAL	332,83 €

FECHA PREVISTA DE COBRO: 07/01/2025

¿LE PODEMOS AYUDAR?



www.iberdrola.es | clientes@tuiberdrola.es



Oficina de Atención Iberdrola:
PLAZA SOLOBARRIA 3 48970 BASAURI
CALLE URKI 3 48960 GALDAKAO



Remite: IBERDROLA CLIENTES, S.A.U. Apartado de Correos 61175 28080 Madrid

DY 910 M S 0797108282 0 108 SV00 006287 025107 20250107



0797108282003390489704801500020107015

ARITZ SORRIKETA PEREZ

C/ USAUSUAGA, 5, Bajo 4

PARCELA 8.1

48970 BASAURI (BIZKAIA)

EMPRESA SOSTENIBLE, EMPRESA RESPONSABLE.

Controla tu consumo energético con nuestro **Asistente Smart** y descubre cómo ahorrar.

Consigue un negocio más eficiente con la ayuda de nuestros productos **Smart Solutions**.

Calcula y reduce la huella de carbono de tu empresa con nuestra calculadora:
www.mihuellacarbono.com

¡Únete al cambio!

Le informamos que la energía consumida es 100% renovable, certificada con Garantías de Origen emitidas por la CNMC.



Atención al Cliente
900 225 235
94 646 0125



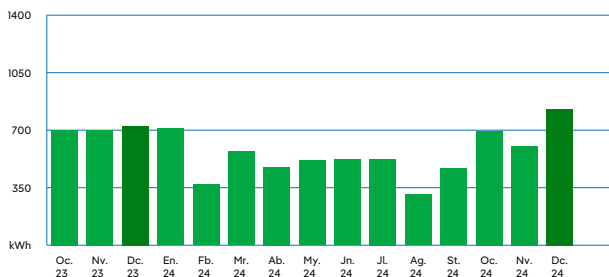
Notificación
de averías en la zona
900171171

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



INFORMACIÓN SOBRE CONSUMO

EVOLUCIÓN DE CONSUMO (kWh)



828 kWh

Consumo total de esta factura.

10,73 €

Consumo medio diario en esta factura.

7,95 €

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. 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	P1 16 kW x 31 días x 0,048055 €/kW día P2 17 kW x 31 días x 0,02832 €/kW día P3 17 kW x 31 días x 0,0138 €/kW día P4 17 kW x 31 días x 0,012249 €/kW día P5 17 kW x 31 días x 0,009719 €/kW día P6 17 kW x 31 días x 0,007843 €/kW día	23,84 € 14,92 € 7,27 € 6,46 € 5,12 € 4,13 €
Total importe potencia hasta 31/12/2024		61,74 €
Energía consumida	828 kWh x 0,241257 €/kWh	199,76 €

CARGOS NORMATIVOS

Financiación bono social fijo	31 días x 0,006282 €/día	0,19 €
Impuesto sobre electricidad	5,11269632% s/261,69 €	13,38 €
TOTAL ENERGÍA		275,07 €
IMPORTE TOTAL		275,07 €
IVA	21% s/275,07 €	57,76 €
TOTAL IMPORTE FACTURA		332,83 €

CONSUMOS

Nº contador	Periodo horario	Desde	Lectura	Hasta	Lectura	Consumo/Potencia
0047538026	Energía activa P1	30/11/2024	024900	31/12/2024	025166	266 kWh
0047538026	Energía activa P2	30/11/2024	051131	31/12/2024	051322	191 kWh
0047538026	Energía activa P3	30/11/2024	016035	31/12/2024	016035	0 kWh
0047538026	Energía activa P4	30/11/2024	010240	31/12/2024	010240	0 kWh
0047538026	Energía activa P5	30/11/2024	006519	31/12/2024	006519	0 kWh
0047538026	Energía activa P6	30/11/2024	015885	31/12/2024	016256	371 kWh
0047538026	Energía reactiva P1	30/11/2024	010676	31/12/2024	010719	43 kVArh
0047538026	Energía reactiva P2	30/11/2024	021979	31/12/2024	022012	33 kVArh
0047538026	Energía reactiva P3	30/11/2024	005711	31/12/2024	005711	0 kVArh
0047538026	Energía reactiva P4	30/11/2024	003670	31/12/2024	003670	0 kVArh
0047538026	Energía reactiva P5	30/11/2024	001949	31/12/2024	001949	0 kVArh
0047538026	Energía reactiva P6	30/11/2024	001988	31/12/2024	002040	52 kVArh
0047538026	Maxímetro P1	30/11/2024	0000	31/12/2024	0005	5 kW
0047538026	Maxímetro P2	30/11/2024	0000	31/12/2024	0004,06	4,06 kW
0047538026	Maxímetro P3	30/11/2024	0000	31/12/2024	0000	0 kW
0047538026	Maxímetro P4	30/11/2024	0000	31/12/2024	0000	0 kW
0047538026	Maxímetro P5	30/11/2024	0000	31/12/2024	0000	0 kW
0047538026	Maxímetro P6	30/11/2024	0000	31/12/2024	0002,67	2,67 kW

Última lectura: real

La **lectura real** es el valor leído por su distribuidor en su contador en la fecha indicada.

La **lectura estimada** es un valor que su distribuidor calcula tomando como base los consumos históricos y según una fórmula reglamentada por el Ministerio de Industria.

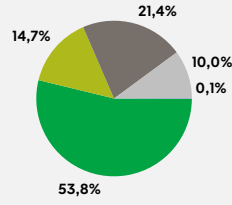


INFORMACION ADICIONAL

NIF titular del contrato:	78996813R
Nº contador:	0047538026
Peaje de acceso a la red (ATR):	3.0TD
Precios de peajes de acceso:	B.O.E. del 25/12/2023
Potencia contratada (kW):	16 / 17 / 17 / 17 / 17 / 17
Fecha final del contrato:	17/04/2025
Empresa distribuidora:	i-DE, Redes Eléctricas Inteligentes, S.A.U.
Número de contrato de acceso:	258255596
Identificación punto de suministro (CUPS):	ES 0021 0000 1139 8245 LV
Forma de pago:	DOMICILIACION BANCARIA
IBAN:	ES65 2080 3643 7230 4001 ****
BIC:	CAVIES2V
Código de mandato:	217088543000

**** (Ocultos para su seguridad)

El 31,4% está destinado a impuestos y cargos



Energía	53,8%
Peajes de Transporte y Distribución	14,7%
Impuestos	10,0%
Alquiler contador	21,4%
Bono Social	0,1%
Cargos	0,0%
Renovables, cogeneración y residuos	1,3%
Anualidades del déficit	6,4%
Sobrecoste generación no peninsular	2,2%
Otros	0,1%

Sus potencias máximas demandadas en el último año han sido P1: 6,85 kW; P2: 6,33 kW; P3: 5,59 kW; P4: 5,6 kW; P5: 4,42 kW; P6: 5,32 kW.

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 de su Comunidad Autónoma. Además puede acudir a los órganos competentes en materia de Consumo y/o Energía de dicha Comunidad Autónoma.

Es importante tener contratadas en cada periodo las potencias óptimas. Póngase en contacto con nosotros en el teléfono 900 20 21 40 y le asesoraremos sobre las potencias que mejor se ajusten a sus necesidades, con el objetivo de ayudarle a maximizar el ahorro en su factura.

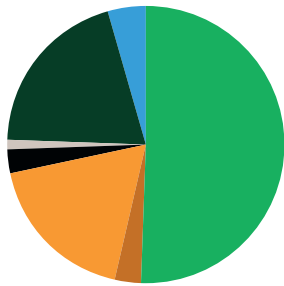
Su tarifa tiene un precio fijo durante las 24h del día, los 365 días del año.

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.

