



# FACTURA DE ELECTRICIDAD

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



## CONTRATO

### Titular

VISION 10 CIRUJANOS LASER  
ASOCIADOS SL

**Dirección de suministro:** Plan A Tu Medida Contratado:

Avda REINA VICTORIA, 47, Bajo C PLAN NEGOCIOS  
28003 MADRID

**Nº DE CONTRATO:** 900971356

## RESUMEN DE FACTURA

### PERIODO DE FACTURACIÓN:

28/02/2025 - 31/03/2025

### Nº FACTURA:

21250404010226323

### DIAS FACTURADOS:

31

### FECHA DE EMISIÓN:

4 de abril de 2025

ENERGÍA.....	864,57 €
DESCUENTOS ENERGÍA .....	-166,31 €
CARGOS NORMATIVOS .....	0,40 €
SERVICIOS Y OTROS CONCEPTOS.....	13,23 €
IVA.....	149,50 €

## TOTAL

**861,39 €**

**FECHA PREVISTA DE COBRO: 04/04/2025**

## ¿LE PODEMOS AYUDAR?



[www.iberdrola.es](http://www.iberdrola.es) | [clientes@tuiberdrola.es](mailto:clientes@tuiberdrola.es)



Oficina de Atención Iberdrola:  
CALLE BRAVO MURILLO 211 28039 MADRID  
CALLE FERNANDEZ DE LOS RIOS 98 28015 MADRID



Atención al Cliente  
900 225 235  
91 919 52 73



Notificación  
de averías en la zona

900171171

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



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

DY 910 M S 0900971356 01 08 SV00 005083 020325 20250404



09009713560033910280032807900010104045

**VISION 10 CIRUJANOS LASER ASOCIADOS SL**

**Avda REINA VICTORIA, 47, Bajo C**

**28003 MADRID**

## 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](http://www.mihuellacarbono.com)

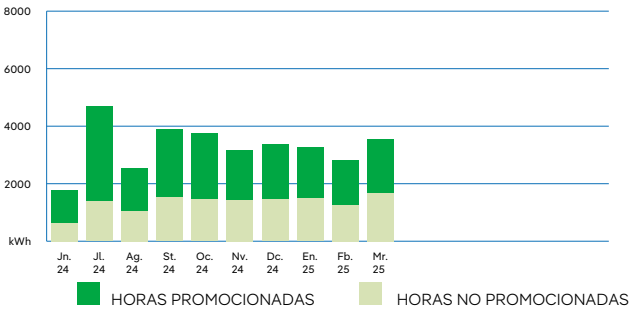
**¡Únete al cambio!**

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



INFORMACIÓN SOBRE CONSUMO

EVOLUCIÓN DE CONSUMO (kWh)



Consumo total de esta factura.



Consumo medio diario en esta factura.



Consumo medio diario en los últimos 10 meses.

Puede consultar el detalle de su consumo hora a hora en Mi Área Cliente en [www.iberdrola.es](http://www.iberdrola.es).

DETALLE DE FACTURA

ENERGÍA

Potencia facturada	P1 35 kW x 31 días x 0,05739 €/kW día	62,27 €
	P2 42 kW x 31 días x 0,031482 €/kW día	40,99 €
	P3 42 kW x 31 días x 0,018839 €/kW día	24,53 €
	P4 42 kW x 31 días x 0,014515 €/kW día	18,90 €
	P5 42 kW x 31 días x 0,008569 €/kW día	11,16 €
	P6 42 kW x 31 días x 0,00577 €/kW día	7,51 €
Total importe potencia hasta 31/03/2025		165,36 €
Energía consumida	Horas no promocionadas 1.672 kWh x 0,254392 €/kWh	425,34 €
	Horas promocionadas 1.877 kWh x 0,125747 €/kWh	236,03 €
Total 3.549 kWh hasta 31/03/2025		661,37 €
Regularización FNEE (*) (31/12/2024-31/03/2025)	8.493 kWh x 0,000454 €/kWh	3,86 €
Descuento sobre consumo 20%	20% s/665,23 €	-133,05 €
Descuento sobre consumo 5%	5% s/665,23 €	-33,26 €

CARGOS NORMATIVOS

Financiación bono social fijo	31 días x 0,012742 €/día	0,40 €
Impuesto sobre electricidad	5,11269632% s/664,68 €	33,98 €

TOTAL ENERGÍA 698,66 €

SERVICIOS Y OTROS CONCEPTOS

Alquiler equipos medida	31 días x 0,065096 €/día	2,02 €
Urgencias Electricas Negocios	1 mes x 11,21 €/mes	11,21 €

TOTAL SERVICIOS Y OTROS CONCEPTOS 13,23 €

IMPORTE TOTAL 711,89 €

IVA 21% s/711,89 € 149,50 €

TOTAL IMPORTE FACTURA 861,39 €

CONSUMOS

Nº contador	Periodo horario	Desde	Lectura	Hasta	Lectura	Consumo/Potencia
0029500089	Energía activa P1	28/02/2025	000012234	31/03/2025	000012234	0 kWh
0029500089	Energía activa P2	28/02/2025	000012227	31/03/2025	000013384	1.157 kWh
0029500089	Energía activa P3	28/02/2025	000011470	31/03/2025	000012190	720 kWh
0029500089	Energía activa P4	28/02/2025	000012966	31/03/2025	000012966	0 kWh
0029500089	Energía activa P5	28/02/2025	000004737	31/03/2025	000004737	0 kWh
0029500089	Energía activa P6	28/02/2025	000037318	31/03/2025	000038990	1.672 kWh
0029500089	Energía reactiva P1	28/02/2025	000001615	31/03/2025	000001615	0 kVArh
0029500089	Energía reactiva P2	28/02/2025	000001239	31/03/2025	000001319	80 kVArh
0029500089	Energía reactiva P3	28/02/2025	000001868	31/03/2025	000001899	31 kVArh
0029500089	Energía reactiva P4	28/02/2025	000001819	31/03/2025	000001819	0 kVArh
0029500089	Energía reactiva P5	28/02/2025	000000498	31/03/2025	000000498	0 kVArh
0029500089	Energía reactiva P6	28/02/2025	000001519	31/03/2025	000001594	75 kVArh
0029500089	Maximetro P1	28/02/2025	00000000	31/03/2025	00000000	0 kW
0029500089	Maximetro P2	28/02/2025	00000000	31/03/2025	00000028	28 kW
0029500089	Maximetro P3	28/02/2025	00000000	31/03/2025	00000027	27 kW
0029500089	Maximetro P4	28/02/2025	00000000	31/03/2025	00000000	0 kW
0029500089	Maximetro P5	28/02/2025	00000000	31/03/2025	00000000	0 kW
0029500089	Maximetro P6	28/02/2025	00000000	31/03/2025	00000039	39 kW

Última lectura: real



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.

CIF titular:	B82850215
Nº contador:	0029500089
Peaje de acceso a la red (ATR):	3.0TD
Precios de peajes de acceso:	B.O.E. del 16/12/2024
Tipo discriminación horaria:	PNEGOC
Potencia contratada (kW):	35 / 42 / 42 / 42 / 42 / 42
Fecha final del contrato:	12/06/2025
Empresa distribuidora:	i-DE, Redes Eléctricas Inteligentes, S.A.U.
Número de contrato de acceso:	227255215
Identificación punto de suministro (CUPS):	ES 0021 0000 0490 8384 SC
Dirección fiscal:	Plza ESPAÑA, 10, Bajo 28008 MADRID
Forma de pago:	DOMICILIACION BANCARIA
IBAN:	ES79 0128 0030 3505 0000 ****
BIC:	BKBKESMMXXX
Código de mandato:	244808I44000

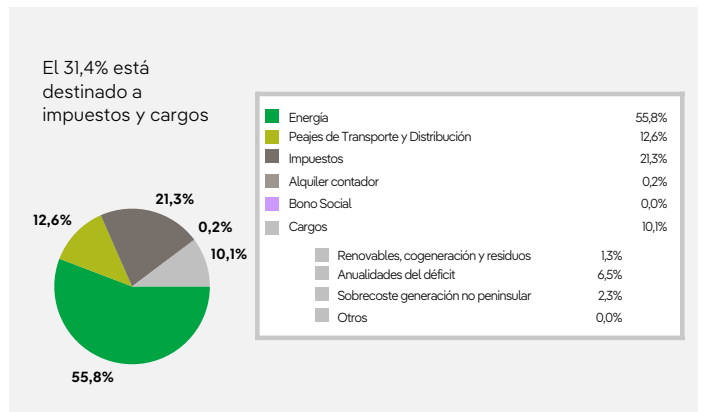
Sus potencias máximas demandadas en el último año han sido P1: 48 kW; P2: 48 kW; P3: 45 kW; P4: 44 kW; P5: 51 kW; P6: 50 kW.

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.

Según las condiciones de su contrato, usted tiene un descuento del 5% adicional en el término de energía por tener contratado el Servicio de Urgencias Eléctricas Negocios durante la vigencia del contrato.

(\*) La Orden TED/197/2025, de 26 de febrero del 2025, por la que se establecen las obligaciones de aportación al Fondo Nacional de Eficiencia Energética en el año 2025, ha actualizado el valor de la retribución del coste de contribución al Fondo Nacional de Eficiencia Energética según energía suministrada a los consumidores finales. De acuerdo con la norma indicada se ha considerado un importe unitario de 0,001429 €/kWh teniendo en cuenta la cifra de venta de energía de 2023 y el importe económico equivalente a la obligación de ahorro 2025. Este valor unitario sustituye al anterior valor de 0,000975 €/kWh incluido en el precio por lo que el precio actualizado del término de energía se indica en la línea correspondiente. La modificación del concepto regulado de fondo nacional de eficiencia energética es aplicable a la energía suministrada en la anualidad en vigor por lo que se efectúa una regularización del precio desde 01/01/2025.

Su tarifa tiene un precio promocionado de 08.00h a 23.59h durante los días laborables

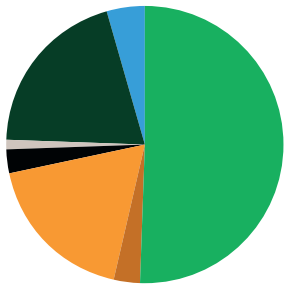


Origen de electricidad 2023

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 CO<sub>2</sub>  
Iberdrola Clientes



Emisiones de CO<sub>2</sub> 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](https://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.

