



# FACTURA DE ELECTRICIDAD

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



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

DY 910 M S 0825649523 0 1 08 SV14 011867 047239 20221209



08256495230033910034400307900010109122

**SARABIA INTERIOR,S.L.**

**Avda JUAN CARLOS I, 72, 1**

**03440 IBI (ALICANTE)**

## CONTRATO

**Titular:** SARABIA INTERIOR,S.L.  
**Potencia:** Potencia punta: 3,464 kW  
 Potencia valle: 3,464 kW  
**Dirección de suministro:** **Plan A Tu Medida Contratado:**  
 Avda JUAN CARLOS I, 72, 1 03440 PLAN ESTABLE  
 IBI (ALICANTE)

**Nº DE CONTRATO: 825649523**

## RESUMEN DE FACTURA

**PERIODO DE FACTURACIÓN:** 28/11/2022 – 30/11/2022  
**Nº FACTURA:** 21221209010638072  
**DIAS FACTURADOS:** 2  
**FECHA DE EMISIÓN:** 9 de diciembre de 2022

ENERGÍA..... 0,72 €  
 SERVICIOS Y OTROS CONCEPTOS..... 0,09 €  
 IVA Reducido (\*) ..... 0,04 €

**TOTAL 0,85 €**

**FECHA PREVISTA DE COBRO: 17/12/2022**

### ¿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](http://www.iberdrola.es/informacion/consejos) o a través del siguiente código QR:



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

### ¿LE PODEMOS AYUDAR?

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

📱 🎵 APP Iberdrola Clientes

📍 **Oficina de Atención Iberdrola:**  
CALLE TIBI 17 03440 IBI  
CALLE DOCTOR SEMPERE 30 03803 ALCOY/ALCOI

👤 **Atención al Cliente**  
900 225 235

🔧 **Reparaciones eléctricas del hogar**  
900 22 45 22

🔌 **Notificación de averías en la zona**  
900171171

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



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

**€ DETALLE DE FACTURA**

<b>ENERGÍA</b>		
Potencia facturada	Punta 3,464 kW x 2 días x 0,088983 €/kW día	0,62 €
	Valle 3,464 kW x 2 días x 0,014502 €/kW día	0,10 €
<b>Total importe potencia hasta 30/11/2022</b>		<b>0,72 €</b>
<b>TOTAL ENERGÍA</b>		<b>0,72 €</b>
<b>SERVICIOS Y OTROS CONCEPTOS</b>		
Alquiler equipos medida	2 días x 0,044712 €/día	0,09 €
<b>TOTAL SERVICIOS Y OTROS CONCEPTOS</b>		<b>0,09 €</b>
<b>IMPORTE TOTAL</b>		<b>0,81 €</b>
IVA Reducido (*)	5% s/0,81 €	0,04 €
<b>TOTAL IMPORTE FACTURA</b>		<b>0,85 €</b>

**INFORMACION ADICIONAL**

NIF titular del contrato:	B54907464
Nº contador:	0060186951
Peaje de acceso a la red (ATR):	2.0TD
Precios de peajes de acceso:	B.O.E. del 22/12/2021
Fecha final del contrato:	28/11/2027
Empresa distribuidora:	i-DE, Redes Eléctricas Inteligentes, S.A.U.
Número de contrato de acceso:	0243418218
Identificación punto de suministro (CUPS):	ES 0021 0000 0118 8898 NW
Dirección fiscal:	C/ CONSTITUCION, 14 03440 IBI
Forma de pago:	DOMICILIACION BANCARIA
IBAN:	ES93 0182 4624 0702 0158 ****
BIC:	BBVAESMMXXX
Código de mandato:	268954573000

\*\*\*\* (Ocultos para su seguridad)

Las lecturas desagregadas según la tarifa de acceso, tomadas el 30/11/2022 son: punta: 2.730 kWh; llano: 780 kWh; valle 930 kWh, siendo estas lecturas reales. Sus consumos desagregados han sido punta: 0 kWh; llano: 0 kWh; valle 0 kWh.

Las potencias máximas demandadas en el último año han sido 2,34 kW en P1 (punta) y 1,43 kW en P2 (valle).

El importe de los peajes de acceso a redes en esta factura, sin impuestos, es de 0,61 €, desglosado en: Potencia: 0,52 €, Energía: 0 €, Alquiler de contador: 0,09 €. 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 de su Comunidad Autónoma. Además puede acudir a los órganos competentes en materia de Consumo y/o Energía de dicha Comunidad Autónoma.

(\*) En virtud del Real Decreto-ley 12/2021, de 24 de junio, el IVA aplicable a su factura se encuentra reducido del 21% al 5%.

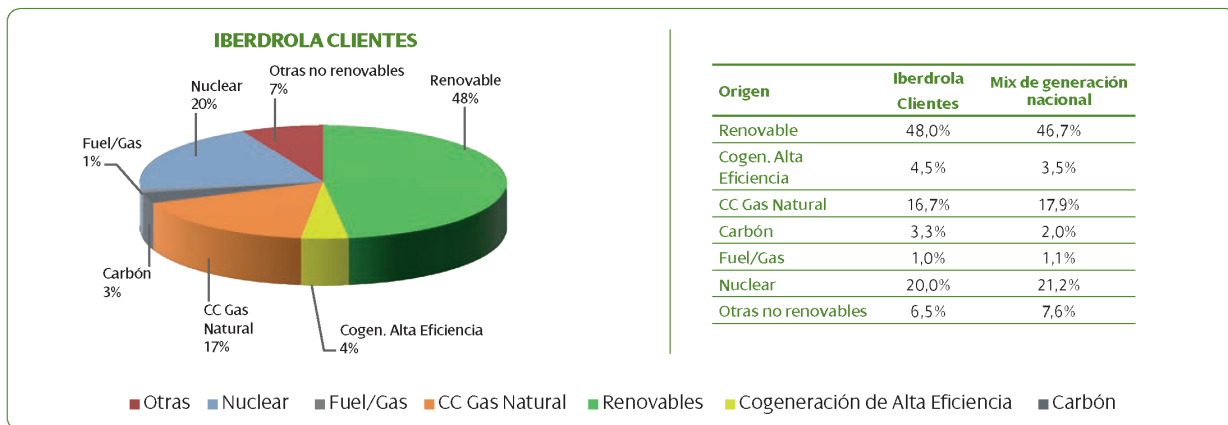
En el código QR o en el enlace [comparador.cnmec.gob.es](http://comparador.cnmec.gob.es) puede consultar y comparar las distintas ofertas vigentes de las comercializadoras de energía eléctrica en mercado libre.



## ORIGEN DE ELECTRICIDAD 2021

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.



## 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) **142**  
Media nacional (g/kWh) **136**

### Residuos Radiactivos Alta Actividad Iberdrola Clientes



Emisiones de CO<sub>2</sub> eq. (µg/kWh) **506**  
Media nacional (µg/kWh) **535**

Más información sobre el origen de su electricidad en <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 2021 ha sido etiquetada en la categoría D que indica un impacto ambiental igual a la media nacional.



5902087