FACTURA DE ELECTRICIDAD

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

DY 910 M C 0550931715 0 0 08

C.P. EDIFICIO LA ISLA CALIDA

Apartado de correos nº 5267

03180 TORREVIE JA (ALICANTE)

DATOS DE FACTURA

Periodo de facturación 31/10/2021 - 30/11/2021 Número de factura 21211213010031674 Fecha de emisión de factura 13 de diciembre de 2021 Fecha prevista de cargo 13/12/2021 Factura con lectura real Titular C.P. EDIFICIO LA ISLA CALIDA CIF titular H54861190

TOTAL IMPORTE FACTURA:

Número de contrato 550931715

152,57€

RESUMEN DE FACTURACIÓN

ENERGÍA 112,96€

SERVICIOS Y OTROS CONCEPTOS 13,13€

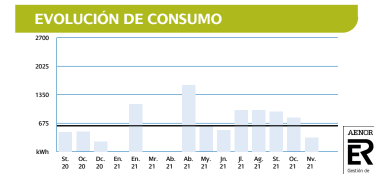
IVA 21% s/126,09 € 26,48 €

TOTAL A PAGAR

152,57€

> ver detalle de facturación y consumo en el reverso

Dirección de suministro: C/RAMON DE CAMPOA, 4 esc. 1, Patio **EA12 ORIHUELA COSTA 03189 ORIHUELA (ALICANTE)**



Este gráfico muestra la evolución de su consumo. Su consumo medio diario en este último periodo facturado ha sido: 5,08 € Su consumo medio diario en los últimos 14 meses ha sido: 9,37 €



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: Consultas, gestiones y reclamaciones 24 horas en el 900 225 235



Atención Averías de Red: 900171171





www.iberdrola.es



www.twitter.com/Tulberdrola



Servicio Asistencia Técnica: 900 22 45 22

DATOS RELACIONADOS CON SU SUMINISTRO

Número de contrato: 550931715

Empresa distribuidora: i-DE, Redes Eléctricas Inteligentes, S.A.U.

Número de contrato de acceso: 0550931740

Identificación punto de suministro (CUPS): ES 0021 0000 1973 7989 EF

Forma de pago: DOMICILIACION BANCARIA

Entidad: CAJA RURAL CENTRAL IBAN: ES12 3005 0073 9123 8684 ****

BIC: BCOEESMM005

Código de mandato: 299848611000
**** Ocultos para su seguridad

Tipo discriminación horaria: TGPAT

Potencia contratada: PC1: 17,32 kW PC2: 17,32 kW PC3: 17,32 kW

PC4: 17,32 kW PC5: 17,32 kW PC6: 17,32 kW

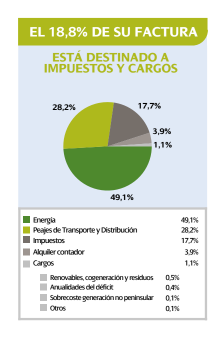
Peaje de acceso a la red (ATR): 3.0TD

Precios de peajes de acceso: **B.O.E. del 23/03/2021**

Duración de contrato hasta: 01/07/2022

CONOZCA AL DETALLE SU FACTURACIÓN Y CONSUMOS

ENERGÍA		
Potencia facturada	P1 17,32 kW x 30 días x 0,044699 €/kW día	23,23€
	P2 17,32 kW x 30 días x 0,03069 €/kW día	15,95 €
	P3 17,32 kW x 30 días x 0,013026 €/kW día	6,77€
	P4 17,32 kW x 30 días x 0,010255 €/kW día	5,33€
	P5 17,32 kW x 30 días x 0,004994 €/kW día	2,59€
	P6 17,32 kW x 30 días x 0,013763 €/kW día	7,15€
Total importe potencia hasta 30/11/2021	61,02€	
Energía facturada	P2 89 kWh x 0,168959 €/kWh	15.04 €
3	P3 65 kWh x 0.158224 €/kWh	10.28 €
	P6 187 kWh x 0,139332 €/kWh	26.06 €
Total 341 kWh hasta 30/11/2021	51,38€	,
Impuesto sobre electricidad	0,5% s/112,4€	0,56€
Impuesto sobre electricidad TOTAL ENERGÍA	0,5% s/112,4€	0,56 € 112,96 €
•	0,5% s/112,4€	-,
TOTAL ENERGÍA		-,
TOTAL ENERGÍA SERVICIOS Y OTROS CONCEPTOS		112,96 €
TOTAL ENERGÍA SERVICIOS Y OTROS CONCEPTOS Alquiler equipos medida (30/10/2021-29/11/2021)	30 días x 0,197918 €/día	112,96 € 5,94 €
TOTAL ENERGÍA SERVICIOS Y OTROS CONCEPTOS Alquiler equipos medida (30/10/2021-29/11/2021) Asistencia PYMES Iberdrola	30 días x 0,197918 €/día	112,96 € 5,94 € 7,19 €
TOTAL ENERGÍA SERVICIOS Y OTROS CONCEPTOS Alquiler equipos medida (30/10/2021-29/11/2021) Asistencia PYMES Iberdrola TOTAL SERVICIOS Y OTROS CONCEPTOS	30 días x 0,197918 €/día	112,96 € 5,94 € 7,19 € 13,13 €
TOTAL ENERGÍA SERVICIOS Y OTROS CONCEPTOS Alquiler equipos medida (30/10/2021-29/11/2021) Asistencia PYMES Iberdrola TOTAL SERVICIOS Y OTROS CONCEPTOS IMPORTE TOTAL	30 días x 0,197918 €/día 1 mes x 7,19 €/mes	112,96 € 5,94 € 7,19 € 13,13 €



CONSUMOS

Nº contador	Periodo horario	Desde	Lectura	Hasta	Lectura	Consumo/Potencia
0049428149	Energía activa P1	31/10/2021	002167	30/11/2021	002167	0 kWh
0049428149	Energía activa P2	31/10/2021	005410	30/11/2021	005499	89 kWh
0049428149	Energía activa P3	31/10/2021	002539	30/11/2021	002604	65 kWh
0049428149	Energía activa P4	31/10/2021	001530	30/11/2021	001530	0 kWh
0049428149	Energía activa P5	31/10/2021	002348	30/11/2021	002348	0 kWh
0049428149	Energía activa P6	31/10/2021	<i>002967</i>	30/11/2021	003154	187 kWh
0049428149	Energía reactiva P1	31/10/2021	000005	30/11/2021	000005	0 kVArh
0049428149	Energía reactiva P2	31/10/2021	000012	30/11/2021	000013	1 kVArh
0049428149	Energía reactiva P3	31/10/2021	000001	30/11/2021	000002	1 kVArh
0049428149	Energía reactiva P4	31/10/2021	000002	30/11/2021	000002	0 kVArh
0049428149	Energía reactiva P5	31/10/2021	000003	30/11/2021	000003	0 kVArh
0049428149	Energía reactiva P6	31/10/2021	000001	30/11/2021	000001	0 kVArh
0049428149	Maxímetro P1	31/10/2021	0000	30/11/2021	0000	0 kW
0049428149	Maxímetro P2	31/10/2021	0000	30/11/2021	0001,82	1,82 kW
0049428149	Maxímetro P3	31/10/2021	0000	30/11/2021	0001,47	1,47 kW
0049428149	Maxímetro P4	31/10/2021	0000	30/11/2021	0000	0 kW
0049428149	Maxímetro P5	31/10/2021	0000	30/11/2021	0000	0 kW
0049428149	Maxímetro P6	31/10/2021	0000	30/11/2021	0000,84	0,84 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.



INFORMACIÓN DE UTILIDAD

- Sus potencias máximas demandadas en el último año han sido P1: 4,1 kW; P2: 3,4 kW; P3: 2,59 kW; P4: 2,33 kW; P5: 1,72 kW; P6: 2,31 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.

Si es uno de los 6 millones de clientes con un plan personalizado en Iberdrola Clientes, puede estar tranquilo porque su precio de la luz se mantiene estable.

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





⊘ ORIGEN DE ELECTRICIDAD

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.



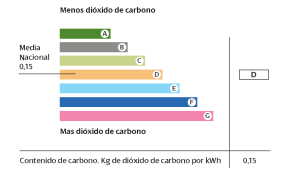
El Sistema eléctrico nacional ha exportado un 2,9% de producción neta total.

№ IMPACTO MEDIOAMBIENTAL

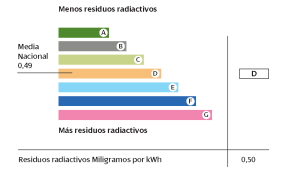
El impacto ambiental de la electricidad consumida depende de las fuentes energéticas utilizadas para su generación.

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 DIÓXIDO DE CARBONO IBERDROLA CLIENTES



RESIDUOS RADIACTIVOS ALTA ACTIVIDAD IBERDROLA CLIENTES



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 2020 ha sido etiquetada en la categoría D que indica un impacto ambiental igual a la media nacional.

A GARANTÍA DE CALIDAD EN EL SERVICIO AL CLIENTE









