





ELECTRICA CALLOSINA, S.L.. CIF B53480547. C/ RAMBLA ALTA, Nº7 03360 - CALLOSA DE SEGURA



Nº factura: TC3521927899 Referencia: 819286156010/2021 Fecha emisión factura: 05/03/2010

Periodo de Facturación: del 02/01/2010 a 03/03/2010 (60 días)

Fecha de cargo: 08 de marzo de 2010

YOCO ROMERO ALCÁZAR Plaza Del Pilar 50548 El Buste Zaragoza



TOTAL IMPORTE FACTURA	215,79 €
IGIC normal (10%)	0,44 €
IGIC reducido (3%)	6,14 €
Impuestos	9,96 €
Otros	4,38 €
Descuentos	-X,XX€
Energía	168,09 €
Potencia	26,78 €

(Detalle de la factura en el reverso)

Forma de pago: Domiciliada

Fecha de cargo: 08 de marzo de 2010

IBAN: ES31359507362185219\*\*\*\*\*

Cod.Mandato: E13584484692143479719071704

Versión: 5993

Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario

IJ.		
	Consumo en el periodo punta De 12h a 22h	Consumo en el periodo valle De 22h a 12h
Lectura anterior (real) (02-enero-2010)	81955 kWh	XXX kWh
Lectura actual (real) (03-marzo-2010)	82619 kWh	XXX kWh
Consumo en el periodo	664 kWh	XXX kWh
	XX	/6
REPARTO CONSUMO	664	XXX Valle

kWh Evolución del consumo 770 660 550 440 330 220 ENE FEB Cons.Valle RealMedia Cons.Punta Real X,XX €/día en esta factura. X,XX €/día durante los últimos 14 meses. Consumo

acumulado (último año): X.XXX kWh

XX%



Titular del contrato: YOCO ROMERO ALCÁZAR

NIF: 48558472K

Dirección de suministro: Plaza Del Pilar, El Buste, Zaragoza

Producto contratado: PVPC sin discriminación horaria

Potencia contratada: 4,007 kW CUPS: ES5782686782665773OWNZ

Número de contador: 987632805 Referencia del contrato: 3551678496786

Su comercializadora: ELECTRICA CALLOSINA, S.L. Su distribuidora: INPECUARIAS TORRECAMPO, S.L. Referencia del contrato de acceso: 475009443406

Peaje de acceso: 2.0A

Fin de contrato de suministro: 03/03/2010 (renovación anual

automática)



## LUZ

202	
Importe por potencia contratada:	
4,01 kW x 0,111303 Eur/kW x 60 días	26,78 €
En dicho importe, facturación por peaje de acceso: 4,01 kW x 37,651664 Eur/kW y año x (60/365) días	24,82 €
	26,78 €
Importe por energía consumida:	
664 kWh x 0,253150 Eur/kWh	168,09 €
En dicho importe, su facturación por peaie de acceso ha sido:	

Consumo P1	
664 kWh x 0,144987 Eur/kWh	96,27€

	168,09 €
SUBTOTAL	194,87 €
OTROS CONCEPTOS	
Descuento por e-factura 168,09 Eur x -X % DTO	-X,XX €
Descuento -X % x 194,87 Eur_	-X,XX €
Impuesto electricidad ( 194,87 X 5,1127 % )	9,96 €
Alquiler equipos de medida y control (60 días x 0,072986 Eur/día)	4,38 €
SUBTOTAL	14,34 €
Importe total	209,21 €
IGIC reducido (3%) 3% s/204,83	6,14€
IGIC normal (10%) 10% s/ 4,38	0,44€

Precios de los términos del peaje de acceso publicados en Orden TEC/1366/2018. Precio del alquiler de los equipos de medida y control en Orden IET 1491/2013 de 3 de agosto.

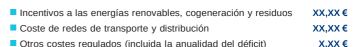


## El destino del importe de su factura, 215,79 euros, es el siguiente:

Impuestos aplicados

Coste de producción de electricidad

## Costes Regulados



X.XX €

XX,XX€

XX,XX€

A los importes indicados en el diagrama debe añadirse, en su caso, el importe del alquiler de los equipos de medida y control así como los conceptos no energéticos.



Los precios de la energía de esta tarifa se han actualizado el 01/01/20XX trasladando las variaciones reguladas en la Orden TEC/1366/2018 de 20 de diciembre, en la Orden IET/2013/2013 de 31 de octubre y en la Resolución de 6 de noviembre de 2018 de la Secretaría de Estado de Energía. Con esta tarifa se beneficia de un descuento permanente y le recordamos que, si más de un 50% del consumo lo realiza en horas valle (22-12h en invierno y 23-13h en verano), tendrá un descuento adicional, además de ayudar a proteger el medio ambiente. Para más información puede llamar al servicio de atención al cliente o consultar nuestra web.

215.79 €





(tlf. gratuito)

TOTAL IMPORTE FACTURA





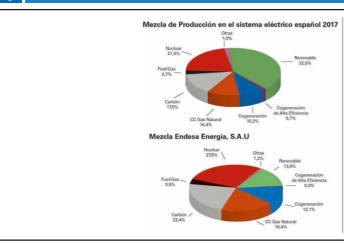
Para reclamaciones sobre el contrato de suministro o facturaciones podrá dirigirse a: Consejería de Empleo, Industria y Comercio de la Comunidad Autónoma de Canarias en el teléfono: 928 XXX XXX o a través de su página web. <a href="http://www.gobcan.es/ceic/energia">http://www.gobcan.es/ceic/energia</a>



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, ahora sí es posible garantizar el origen de la producción de energía eléctrica que usted consume.

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.



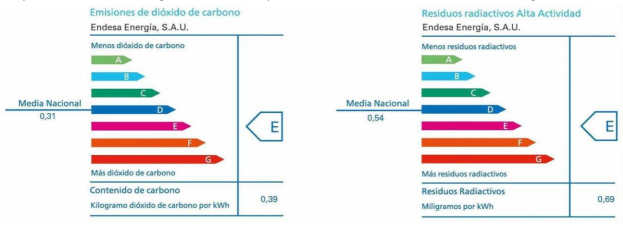


Origen	Endesa Energia, S. A.U.	Mezcla de Producción sistema eléctrico español
Renovable	13,6%	32,0%
Cogeneración de Alta Eficiencia	0,3%	0,7%
Cogeneración	13,1%	10,2%
CC Gas Natural	18,4%	14,4%
Carbón	22,4%	17,5%
Fuel/Gas	3,5%	2,7%
Nuclear	27,5%	21,5%
Otras	1,2%	1,0%

El sistema electrico nacional ha importado un 3,5% de producción neta total nacional

仚

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 ELECTRICA CALLOSINA, S.L.. tiene los siguientes valores:



Fuente: CNMC (Comisión Nacional de los Mercados y Competencia), http://gdo.cnmc.es/CNE/resumenGdo.do?