





ELECTRICA CALLOSINA, S.L.. CIF B53480547. C/ RAMBLA ALTA, N°7 03360 - CALLOSA DE SEGURA



Nº factura: BV1209728205 Referencia: 165261964238/1774 Fecha emisión factura: **07/05/2021**

Periodo de Facturación: del 05/04/2021 a 05/05/2021 (30 días)

Fecha de cargo: 10 de mayo de 2021

Juvencio Alarcón Amador Calle del Urola 24411 Ponferrada León

		37
и		n
-	_	г.
A.		

TOTAL IMPORTE FACTURA	135,01 €
IGIC normal (6,5%)	0,11 €
IGIC reducido (7%)	8,71 €
Impuestos	6,06€
Otros	1,69 €
Descuentos	-X,XX €
Energía	96,90 €
Potencia	21,54 €

(Detalle de la factura en el reverso)

Forma de pago: Domiciliada

Fecha de cargo: 10 de mayo de 2021 IBAN: ES14748801264471401*****

Cod.Mandato: E91882532580972447383094278

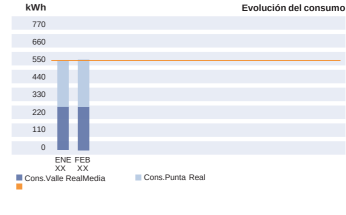
Versión: 9880

Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario

ñ

	Consumo en el periodo punta De 12h a 22h	Consumo en el periodo valle De 22h a 12h
Lectura anterior (real) (05-abril-2021)	85667 kWh	XXX kWh
Lectura actual (real) (05-mayo-2021)	86116 kWh	XXX kWh
Consumo en el periodo	449 kWh	XXX kWh
	XX%	5

REPARTO CONSUMO 449 XXX Valle XX%



X,XX €/día en esta factura. X,XX €/día durante los últimos 14 meses. Consumo acumulado (último año): X.XXX kWh



Titular del contrato: Juvencio Alarcón Amador

NIF: 25494387Z

Dirección de suministro: Calle del Urola, Ponferrada, León

Producto contratado: PVPC disc. horaria (2 periodos)

Potencia contratada: 6,472 kW CUPS: ES8419872377227732OYTL Número de contador: 642986615 Referencia del contrato: 7755488498979

Su comercializadora: ELECTRICA CALLOSINA, S.L. Su distribuidora: EMPRESA ELECTRICIDAD SAN JOSE SA Referencia del contrato de acceso: 584512480701

Peaje de acceso: 2.0DHA

Fin de contrato de suministro: 05/05/2021 (renovación anual

automática)



LUZ	
Importe por potencia contratada:	
6,47 kW x 0,110977 Eur/kW x 30 días	21,54 €
En dicho importe, facturación por peaje de acceso: 6,47 kW x 37,768601 Eur/kW y año x (30/365) días	20,08 €
	21,54 €
Importe por energía consumida:	
449 kWh x 0,215820 Eur/kWh	96,90€
En dicho importe, su facturación por peaje de acceso ha sido: Consumo P1	
449 kWh x 0,105106 Eur/kWh	47,19 €

	96,90€
SUBTOTAL	118,44 €
OTROS CONCEPTOS Descuento por e-factura 96,90 Eur x -X % DTO Descuento -X % x 118,44 Eur Impuesto electricidad (118,44 X 5,1127 %) Alquiler equipos de medida y control (30 días x 0,056219 Eur/día)	-X,XX € 6,06 €
SUBTOTAL Importe total	7,75 € 126,19 €
IGIC reducido (7%) 7% s/ 124,50	8,71 €

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.

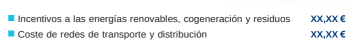


El destino del importe de su factura, 135,01 euros, es el siquiente:

Impuestos aplicados

Coste de producción de electricidad

Costes Regulados



X.XX €

XX,XX €

XX,XX€

X.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.

Otros costes regulados (incluida la anualidad del déficit)



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.

0,11€

135.01 €





(tlf. gratuito)

IGIC normal (6,5%) 6,5% s/ 1,69

TOTAL IMPORTE FACTURA





Urgencias 900 373 909 (tlf. gratuito)

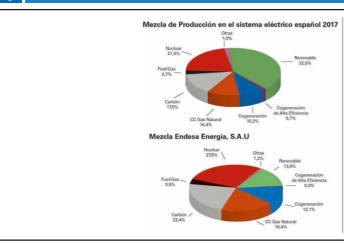
Para reclamaciones sobre el contrato de suministro o facturaciones podrá dirigirse a: Consejería de Empleo, Industria y Comercio de la Comunidad Autónoma de Canarias en el teléfono: 928 XXX XXX o a través de su página web. http://www.gobcan.es/ceic/energia



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.



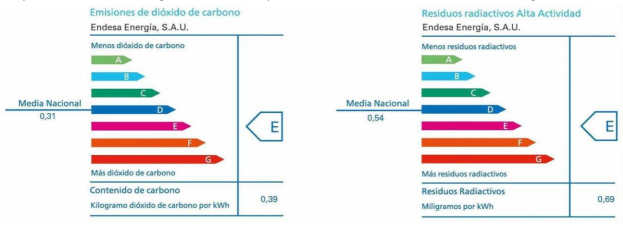


Origen	Endesa Energia, S. A.U.	Mezcla de Producción sistema eléctrico español
Renovable	13,6%	32,0%
Cogeneración de Alta Eficiencia	0,3%	0,7%
Cogeneración	13,1%	10,2%
CC Gas Natural	18,4%	14,4%
Carbón	22,4%	17,5%
Fuel/Gas	3,5%	2,7%
Nuclear	27,5%	21,5%
Otras	1,2%	1,0%

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?