





TAUTRA ENERGIA S.L.. CIF B04949384. CALLE VILLAMANIN, 31 4F 28011 - Madrid



Nº factura: L2996178098 Referencia: 690205993470/3619 Fecha emisión factura: **16/07/1991**

Periodo de Facturación: del 15/05/1991 a 14/07/1991 (60 días)

Fecha de cargo: 19 de julio de 1991

NICOMEDES LAFUENTE GALENO Calle Laso 44381 Torremocha de Jiloca Teruel

	_			
	F	=	T٩	ъ
	Е		П	
а	-		ш	

Potencia	15,38 €
Energía	146,99 €
Descuentos	-X,XX €
Otros	0,30€
Impuestos	8,30 €
IGIC reducido (21%)	35,84 €
IGIC normal (6,5%)	0,02€
TOTAL IMPORTE FACTURA	206,83 €

(Detalle de la factura en el reverso)

Forma de pago: Domiciliada

Fecha de cargo: 19 de julio de 1991 IBAN: ES30895005128322595*****

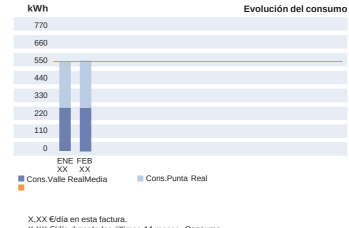
Cod.Mandato: E26008307366396288045016589

Versión: 7669

Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario

រ្មី

	Consumo en el periodo punta De 12h a 22h	Consumo en el periodo valle De 22h a 12h
Lectura anterior (real) (15-mayo-1991)	47700 kWh	XXX kWh
Lectura actual (real) (14-julio-1991)	48256 kWh	XXX kWh
Consumo en el periodo	556 kWh	XXX kWh
	XX%	,
REPARTO CONSUMO	556	Valle XXX



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



Titular del contrato: NICOMEDES LAFUENTE GALENO

NIF: 50252055E

Dirección de suministro: Calle Laso, Torremocha de Jiloca, Teruel

Producto contratado: PVPC sin discriminación horaria

Potencia contratada: 2,317 kW CUPS: ES5078902142795614OJEU

556 kWh x 0,128486 Eur/kWh

TOTAL IMPORTE FACTURA

Número de contador: 706490205 Referencia del contrato: **7927847386966** Su comercializadora: TAUTRA ENERGIA S.L.

Su distribuidora: DISTRIBUIDORA ELÉCTRICA DEL SIL, S.L Referencia del contrato de acceso: 311908945802

Peaje de acceso: 2.0A

Fin de contrato de suministro: 14/07/1991 (renovación anual

automática)



1		П	7
	_	v	_

LUZ	
Importe por potencia contratada:	
2,32 kW x 0,110443 Eur/kW x 60 días	15,38 €
En dicho importe, facturación por peaje de acceso: 2,32 kW x 37,173430 Eur/kW y año x (60/365) días	14,18 €
	15,38 €
Importe por energía consumida:	
556 kWh x 0,264370 Eur/kWh	146,99 €
En dicho importe, su facturación por peaje de acceso ha sido: Consumo P1	

	146,99 €
SUBTOTAL	162,37 €
OTROS CONCEPTOS	
Descuento por e-factura 146,99 Eur x -X % DTO_	-X,XX €
Descuento -X % x 162,37 Eur	-X,XX €
Impuesto electricidad (162,37 X 5,1127 %)	
Alquiler equipos de medida y control (60 días x 0,004932 Eur/día)	0,30 €
SUBTOTAL	8,60 €
Importe total	170,97 €
IGIC reducido (21%) 21% s/170,67	35,84 €
IGIC normal (6,5%) 6,5% s/ 0,30	0,02€

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.



71,44€

El destino del importe de su factura, 206,83 euros, es el siguiente:

Impuestos aplicados

Coste de producción de electricidad

Costes Regulados



XX,XX€

■ Incentivos a las energías renovables, cogeneración y residuos XX,XX €

Coste de redes de transporte y distribución

Otros costes regulados (incluida la anualidad del déficit)
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.



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.

206.83 €





900 877 874 (tlf. gratuito) https://tautra.es/





(tlf. gratuito)

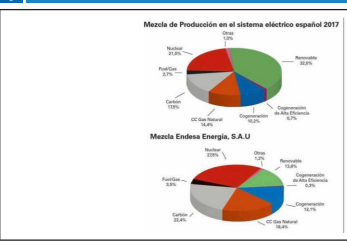
Para reclamaciones sobre el contrato de suministro o facturaciones podrá dirigirse a: Consejería de Empleo, Industria y Comercio de la Comunidad Autónoma de Canarias en el teléfono: 928 XXX XXX o a través de su página web. http://www.gobcan.es/ceic/energia



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.



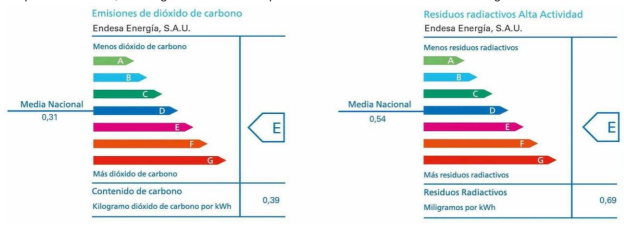


Origen	Endesa Energia, S. A.U.	Mezcla de Producción sistema eléctrico español
Renovable	13,6%	32,0%
Cogeneración de Alta Eficiencia	0,3%	0,7%
Cogeneración	13,1%	10,2%
CC Gas Natural	18,4%	14,4%
Carbón	22,4%	17,5%
Fuel/Gas	3,5%	2,7%
Nuclear	27,5%	21,5%
Otras	1,2%	1,0%

El sistema eléctrico 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 TAUTRA ENERGIA S.L.. tiene los siguientes valores:



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