



TOTAL IMPORTE FACTURA

TRAILSTONE RENEWABLES GMBH.
CIF DE815824732.
KURFÜRSTENDAMM 194 HAUS CUMBERLAND 10707 - BERLIN (Alemania)



Nº factura: N7621886406 Referencia: 900773367532/2291 Fecha emisión factura: **18/08/2015** 

Periodo de Facturación: del 17/06/2015 a 16/08/2015 (60 días)

Fecha de cargo: 21 de agosto de 2015

HOMERO FIGUERAS QUEVEDO Parque del Cerro Tío Pío 43374 La Vilella Baixa Tarragona

7	-					
	Е	-	3		ь	
	E		2	г		
а	•	-				

Potencia	35,72€
Energía	157,18 €
Descuentos	-X,XX €
Otros	4,38 €
Impuestos	9,86 €
IGIC reducido (10%)	20,28 €
IGIC normal (10%)	0,44 €

(Detalle de la factura en el reverso)

227,86 €

Forma de pago: Domiciliada

**Fecha de cargo:** 21 de agosto de 2015 **IBAN:** ES31916504654180475\*\*\*\*\*

Cod.Mandato: E90855531700742214719365022

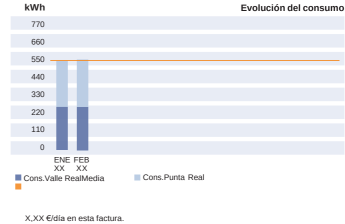
Versión: 9438

Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario

រ្មី

L		
	Consumo en el periodo punta De 12h a 22h	Consumo en el periodo valle De 22h a 12h
Lectura anterior (real) (17-junio-2015)	39880 kWh	XXX kWh
Lectura actual (real) (16-agosto-2015)	40428 kWh	XXX kWh
Consumo en el periodo	548 kWh	XXX kWh
	XX%	6
		M - H

REPARTO CONSUMO 548 XXX Valle XXX/



X,XX €/dia en esta ractura.

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



Titular del contrato: HOMERO FIGUERAS QUEVEDO

NIF: 30123287A

Dirección de suministro: Parque del Cerro Tío Pío, La Vilella Baixa,

Tarragona

Producto contratado: PVPC sin discriminación horaria

Potencia contratada: 5,240 kW CUPS: ES6742350088222177LSHD

548 kWh x 0,153869 Eur/kWh

Número de contador: 239053430 Referencia del contrato: 6176613091486

Su comercializadora: TRAILSTONE RENEWABLES GMBH Su distribuidora: SUMINISTRO DE LUZ Y FUERZA, S.L Referencia del contrato de acceso: 824028254895

Peaje de acceso: 2.0A

Fin de contrato de suministro: 16/08/2015 (renovación anual

automática)



## LUZ

LUZ	
Importe por potencia contratada:	
5,24 kW x 0,113593 Eur/kW x 60 días	35,72 €
En dicho importe, facturación por peaje de acceso: 5,24 kW x 37,369109 Eur/kW y año x (60/365) días	32,19 €
	35,72 €
Importe por energía consumida: 548 kWh x 0,286828 Eur/kWh	157,18 €
En dicho importe, su facturación por peaje de acceso ha sido:	

	157,18 €
SUBTOTAL	192,90 €

TOTAL IMPORTE FACTURA	227,86 €
IGIC reducido ( 10%) 10% s/ 202,76 IGIC normal ( 10%) 10% s/ 4,38	20,28 € 0,44 €
SUBTOTAL Importe total	14,24 € 207,14 €
Impuesto electricidad ( 192,90 X 5,1127 % )	
Descuento -X % x 192,90 Eur_	
OTROS CONCEPTOS  Descuento por e-factura 157,18 Eur x -X % DTO	-X,XX €

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.



84,32 €

## El destino del importe de su factura, 227,86 euros, es el siguiente:

Impuestos aplicados

Coste de producción de electricidad

Costes Regulados



XX.XX€

Incentivos a las energías renovables, cogeneración y residuos

Coste de redes de transporte y distribución
 XX,XX €
 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.





(tlf. gratuito) https://www.trailstonegroup.com/ atencionalcliente@trailstonegroup.com/





Urgencias 800 760 757 (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. <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.



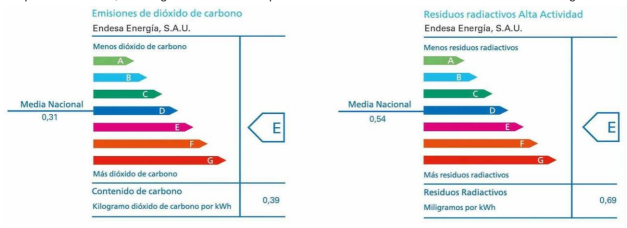


Origen	Endesa Energia, S. A.U.	Mezcla de Producción sistema eléctrico español
Renovable	13,6%	32,0%
Cogeneración de Alta Eficiencia	0,3%	0,7%
Cogeneración	13,1%	10,2%
CC Gas Natural	18,4%	14,4%
Carbón	22,4%	17,5%
Fuel/Gas	3,5%	2,7%
Nuclear	27,5%	21,5%
Otras	1,2%	1,0%

El sistema 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 TRAILSTONE RENEWABLES GMBH. tiene los siguientes valores:



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