

REPARTO CONSUMO



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



Nº factura: DK9237622130 Referencia: 664915880386/7869 Fecha emisión factura: 16/11/2002

Periodo de Facturación: del 15/10/2002 a 14/11/2002 (30 días)

Fecha de cargo: 19 de noviembre de 2002

Sófocles Infante Benítez Calle de Fuengirola 24170 Almanza León

Potencia	14,90 €
Energía	201,05 €
Descuentos	-X,XX €
Otros	1,51 €
Impuestos	11,04 €
IGIC reducido (3%)	6,81 €
IGIC normal (21%)	0,32€
TOTAL IMPORTE FACTURA	235,63 €

(Detalle de la factura en el reverso)

Forma de pago: Domiciliada

Fecha de cargo: 19 de noviembre de 2002

IBAN: ES14941003887075321*****

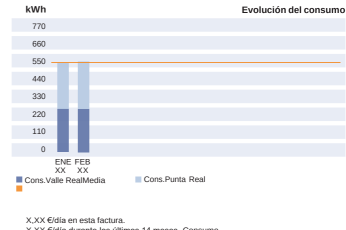
Cod.Mandato: E45541648563049456713191085

Versión: 4053

Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario

	Consumo en el periodo punta De 12h a 22h	Consumo en el periodo valle De 22h a 12h
ectura anterior real) 15-octubre-2002)	91909 kWh	XXX kWh
_ectura actual real) 14-noviembre-2002)	92552 kWh	XXX kWh
Consumo en el periodo	643 kWh	XXX kWh
	XX9	,
	AA7	70

Valle 643 XXX XX%



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



Titular del contrato: Sófocles Infante Benítez

NIF: 22611383Z

Dirección de suministro: Calle de Fuengirola, Almanza, León

Producto contratado: PVPC sin discriminación horaria

Potencia contratada: 4,308 kW CUPS: ES2370968848072238GVOX

IGIC reducido (3%) 3% s/ 226.99

IGIC normal (21%) 21% s/ 1,51

TOTAL IMPORTE FACTURA

Número de contador: 920320155 Referencia del contrato: 1253020192979

Su comercializadora: TRAILSTONE RENEWABLES GMBH

Su distribuidora: ELECTRICA DE VER, S.L Referencia del contrato de acceso: 292899488317

Peaje de acceso: 2.1A

Fin de contrato de suministro: 14/11/2002 (renovación anual

automática)



LUZ	
Importe por potencia contratada:	
4,31 kW x 0,115188 Eur/kW x 30 días	14,90 €
En dicho importe, facturación por peaje de acceso: 4,31 kW x 39,195844 Eur/kW y año x (30/365) días	13,89 €
	14,90 €
Importe por energía consumida:	•
643 kWh x 0,312668 Eur/kWh	201,05€
En dicho importe, su facturación por peaje de acceso ha sido: Consumo P1	
643 kWh x 0,155676 Eur/kWh	100,10 €

	201,05€
SUBTOTAL	215,95 €
OTROS CONCEPTOS	
Descuento por e-factura 201,05 Eur x -X % DTO	-X,XX €
Descuento -X % x 215,95 Eur	-X,XX €
Impuesto electricidad (215,95 X 5,1127 %)	11,04 €
Alquiler equipos de medida y control (30 días x 0,050301 Eur/día)	1,51 €
SUBTOTAL	12,55€
Importe total	228,50 €

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.

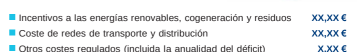


El destino del importe de su factura, 235,63 euros, es el siquiente:

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.

6.81 €

0,32€

235.63 €





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



KURFÜRSTENDAMM 194 HAUS CUMBERLAND, 10707 - BERLIN (Alemania)



Urgencias 900 818 849 (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.



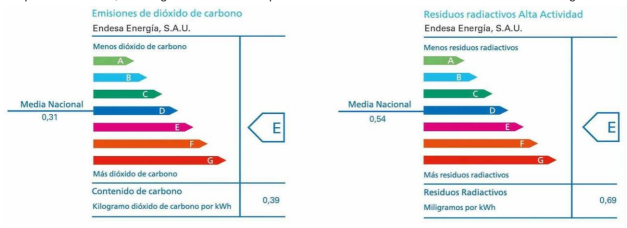


Origen	Endesa Energia, S. A.U.	Mezcla de Producción sistema eléctrico español
Renovable	13,6%	32,0%
Cogeneración de Alta Eficiencia	0,3%	0,7%
Cogeneración	13,1%	10,2%
CC Gas Natural	18,4%	14,4%
Carbón	22,4%	17,5%
Fuel/Gas	3,5%	2,7%
Nuclear	27,5%	21,5%
Otras	1,2%	1,0%

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 TRAILSTONE RENEWABLES GMBH. tiene los siguientes valores:



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