



NOBLE CLEAN FUELS LIMITED. CIF GB799162671. 33 CAVENDISH SQUARE - London (Reino Unido)



Valle

XX%

Nº factura: S8929954736 Referencia: 941570302472/3234 Fecha emisión factura: **19/05/1992**

Periodo de Facturación: del 18/03/1992 a 17/05/1992 (60 días)

Fecha de cargo: 22 de mayo de 1992

OLIMPIA VIVERO PALOMAR Paseo Cantabria 31411 Javier Navarra

7	10	
	_	
d		
г	_	

TOTAL IMPORTE FACTURA	104.79 €
IGIC normal (7%)	0,15€
IGIC reducido (7%)	6,70 €
Impuestos	4,66 €
Otros	2,18€
Descuentos	-X,XX€
Energía	76,44 €
Potencia	14,66 €

(Detalle de la factura en el reverso)

Forma de pago: Domiciliada

Fecha de cargo: 22 de mayo de 1992 IBAN: ES82115409076487250*****

Cod.Mandato: E58788169394525590412631602

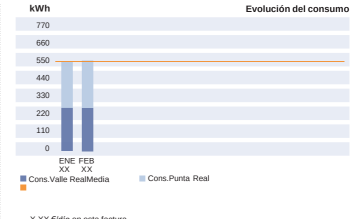
Versión: 1764

Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario

ñ

4		
	Consumo en el periodo punta De 12h a 22h	Consumo en el periodo valle De 22h a 12h
Lectura anterior (real) (18-marzo-1992)	97366 kWh	XXX kWh
Lectura actual (real) (17-mayo-1992)	97764 kWh	XXX kWh
Consumo en el periodo	398 kWh	XXX kWh
	XX%	

REPARTO CONSUMO 398 XXX



 $X,XX \in I$ día en esta factura. $X,XX \in I$ día durante los últimos 14 meses. Consumo acumulado (último año): X.XXX kWh



Titular del contrato: OLIMPIA VIVERO PALOMAR

NIF: 61885028D

Dirección de suministro: Paseo Cantabria, Javier, Navarra

Producto contratado: PVPC disc. horaria (2 periodos)

Potencia contratada: 2,117 kW CUPS: ES2694625999677606HODH

398 kWh x 0,101634 Eur/kWh

IGIC normal (7%) 7% s/ 2,18

TOTAL IMPORTE FACTURA

Número de contador: 566718210 Referencia del contrato: 9214182761415

Su comercializadora: NOBLE CLEAN FUELS LIMITED

Su distribuidora: ALSET ELÉCTRICA, S.L. Referencia del contrato de acceso: 226162700991

Peaje de acceso: 2.0DHA

Fin de contrato de suministro: 17/05/1992 (renovación anual

automática)



LUZ

LUZ	
Importe por potencia contratada:	
2,12 kW x 0,115307 Eur/kW x 60 días	14,66€
En dicho importe, facturación por peaje de acceso: 2,12 kW x 38,772272 Eur/kW y año x (60/366) días	13,47 €
	14,66 €
Importe por energía consumida:	
398 kWh x 0,192072 Eur/kWh	76,44 €
En dicho importe, su facturación por peaje de acceso ha sido: Consumo P1	

	76,44€
SUBTOTAL	91,10€
OTROS CONCEPTOS Descuento por e-factura 76,44 Eur x -X % DTO Descuento -X % x 91,10 Eur Impuesto electricidad (91,10 X 5,1127 %) Alquiler equipos de medida y control (60 días x 0,036393 Eur/día)	-X,XX € 4,66 €
SUBTOTAL Importe total	6,84 € 97,94 €
IGIC reducido (7%) 7% s/95,76	6,70€

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.



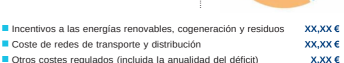
40,45€

El destino del importe de su factura, 104,79 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.

0,15€

104.79 €





(tlf. gratuito) www.thisisnoble.com atencionalcliente@thisisnoble.com





Urgencias 900 373 430 (tlf. gratuito)

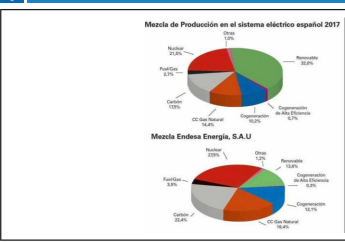
Para reclamaciones sobre el contrato de suministro o facturaciones podrá dirigirse a: Consejería de Empleo, Industria y Comercio de la Comunidad Autónoma de Canarias en el teléfono: 928 XXX XXX o a través de su página web. http://www.gobcan.es/ceic/energia



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.



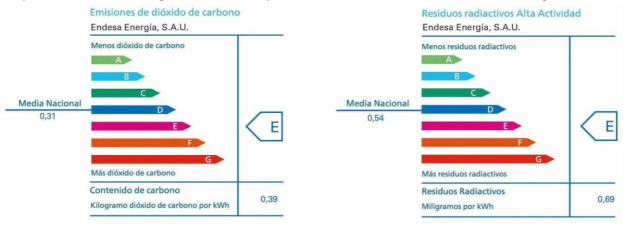


Origen	Endesa Energia, S. A.U.	Mezcla de Producción sistema eléctrico español
Renovable	13,6%	32,0%
Cogeneración de Alta Eficiencia	0,3%	0,7%
Cogeneración	13,1%	10,2%
CC Gas Natural	18,4%	14,4%
Carbón	22,4%	17,5%
Fuel/Gas	3,5%	2,7%
Nuclear	27,5%	21,5%
Otras	1,2%	1,0%

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 NOBLE CLEAN FUELS LIMITED. tiene los siguientes valores:



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