



WIND TO MARKET S.A. CIF A84000884. PRÍNCIPE DE VERGARA 131, 3ª PLANTA 28002 - MADRID



Nº factura: ZJ1539879692 Referencia: 467700137439/3703 Fecha emisión factura: **11/04/2010**

Periodo de Facturación: del 10/03/2010 a 09/04/2010 (30 días)

Fecha de cargo: 14 de abril de 2010

GIORGIO OBREGÓN PALOMAR Calle Cerrajón 31796 Baztan Navarra

ا			Ì	
		7		

TOTAL IMPORTE FACTURA	0,05€
IGIC reducido (1%)	0,49 €
Impuestos	2,39€
Otros	0,71 €
Descuentos	-X,XX €
Energía	24,36 €
Potencia	22,43 €

(Detalle de la factura en el reverso)

Forma de pago: Domiciliada

Fecha de cargo: 14 de abril de 2010

IBAN: ES31875404422495622*****

Cod.Mandato: E66211237204103236335123021

Versión: 3809

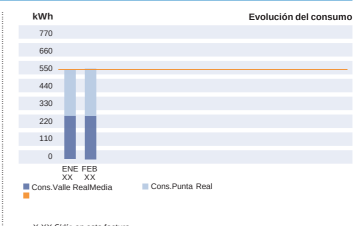
Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario

រ្មី

REPARTO CONSUMO

<u>L</u>		
	Consumo en el periodo punta De 12h a 22h	Consumo en el periodo valle De 22h a 12h
Lectura anterior (real) (10-marzo-2010)	41743 kWh	XXX kWh
Lectura actual (real) (09-abril-2010)	41866 kWh	XXX kWh
Consumo en el periodo	123 kWh	XXX kWh
	XX%	6

123 XXX Valle XXX



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



Titular del contrato: GIORGIO OBREGÓN PALOMAR

NIF: 92685985X

Dirección de suministro: Calle Cerrajón, Baztan, Navarra

Producto contratado: PVPC disc. horaria (2 periodos)

Potencia contratada: 6,563 kW CUPS: ES2331092390267369DIAG

Número de contador: 502327468 Referencia del contrato: 6986517027725 Su comercializadora: WIND TO MARKET S.A

Su distribuidora: EBROFANAS, S.L.

Referencia del contrato de acceso: 807786944738

Peaje de acceso: 2.0DHA

Fin de contrato de suministro: 09/04/2010 (renovación anual

automática)



LUZ

LUZ	
Importe por potencia contratada:	22.42.6
6,56 kW x 0,113959 Eur/kW x 30 días	22,43€
En dicho importe, facturación por peaje de acceso: 6,56 kW x 37,752054 Eur/kW y año x (30/365) días	20,36 €
	22,43 €
Importe por energía consumida:	
123 kWh x 0,198018 Eur/kWh	24,36 €
En dicho importe, su facturación por peaje de acceso ha sido: Consumo P1	
123 kWh x 0,096345 Eur/kWh	11,85 €

	24,000
SUBTOTAL	46,79 €
OTROS CONCEPTOS Descuento por e-factura 24,36 Eur x -X % DTO_ Descuento -X % x 46,79 Eur_ Impuesto electricidad (46,79 X 5,1127 %)_ Alquiler equipos de medida y control (30 días x 0,023671 Eur/día)	-X,XX € 2,39 €
SUBTOTAL Importe total	3,10 € 49,89 €
IGIC reducido (1%) 1% s/ 49,18 IGIC normal (7%) 7% s/ 0,71	0,49 € 0,05 €

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, 50,43 euros, es el siguiente:

Impuestos aplicados

Coste de producción de electricidad

Costes Regulados



Incentivos a las energías renovables, cogeneración y residuos

Coste de redes de transporte y distribución

XX,XX € X.XX €

XX.XX€

Otros costes regulados (incluida la anualidad del déficit)

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.



TOTAL IMPORTE FACTURA

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.

24.36 €

50.43 €





900 823 923 (tlf. gratuito) www.aeqenergia.com atencionalcliente@aeqenergia.com





Urgencias 900 845 062 (tlf. gratuito)

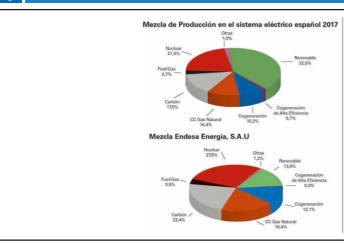
Para reclamaciones sobre el contrato de suministro o facturaciones podrá dirigirse a: Consejería de Empleo, Industria y Comercio de la Comunidad Autónoma de Canarias en el teléfono: 928 XXX XXX o a través de su página web. http://www.gobcan.es/ceic/energia



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.



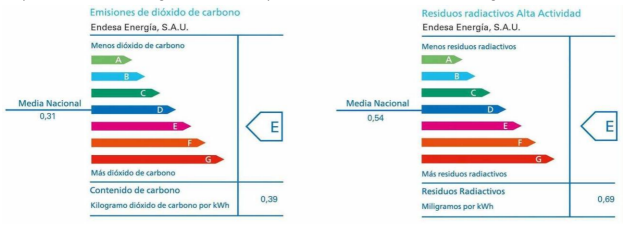


Origen	Endesa Energia, S. A.U.	Mezcla de Producción sistema eléctrico español
Renovable	13,6%	32,0%
Cogeneración de Alta Eficiencia	0,3%	0,7%
Cogeneración	13,1%	10,2%
CC Gas Natural	18,4%	14,4%
Carbón	22,4%	17,5%
Fuel/Gas	3,5%	2,7%
Nuclear	27,5%	21,5%
Otras	1,2%	1,0%

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 WIND TO MARKET S.A. tiene los siguientes valores:



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