





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



Nº factura: 08554400198 Referencia: 195729646873/9007 Fecha emisión factura: **14/07/2012** 

Periodo de Facturación: del 13/05/2012 a 12/07/2012 (60 días)

Fecha de cargo: 17 de julio de 2012

LEÓNIDA CASTAÑEDA PUENTE Calle de Picos de Urbión 39590 Reocín Cantabria

	ξ	ξ	Ξľ

20,45 € 113,34 €
•
-X,XX€
1,59€
6,84€
2,81 €
0,33 €
145,36 €

(Detalle de la factura en el reverso)

Forma de pago: Domiciliada

**Fecha de cargo:** 17 de julio de 2012 **IBAN:** ES00117806992283373\*\*\*\*\*

Cod.Mandato: E87346155708954844218303424

Versión: 4729

Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario

ឮ

1		
	Consumo en el periodo punta De 12h a 22h	Consumo en el periodo valle De 22h a 12h
Lectura anterior (real) (13-mayo-2012)	72033 kWh	XXX kWh
Lectura actual (real) (12-julio-2012)	72495 kWh	XXX kWh
Consumo en el periodo	462 kWh	XXX kWh
	XX%	%

REPARTO CONSUMO 462

462 XXX Valle XX%



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



Titular del contrato: LEÓNIDA CASTAÑEDA PUENTE

NIF: 74384459K

Dirección de suministro: Calle de Picos de Urbión, Reocín, Cantabria

Producto contratado: PVPC sin discriminación horaria

Potencia contratada: 3,093 kW CUPS: ES5465532891391845BMLA

462 kWh x 0,135901 Eur/kWh

IGIC reducido (2%) 2% s/140.63

IGIC normal (21%) 21% s/ 1,59

TOTAL IMPORTE FACTURA



				,
1	Ш	u	14	_

LUZ	
Importe por potencia contratada:	
3,09 kW x 0,110309 Eur/kW x 60 días	20,45 €
En dicho importe, facturación por peaje de acceso: 3,09 kW x 37,265454 Eur/kW y año x (60/366) días	18,88 €
	20,45 €
Importe por energía consumida:	
462 kWh x 0,245321 Eur/kWh	113,34 €
En dicho importe, su facturación por peaje de acceso ha sido: Consumo P1	

	113,34 €
SUBTOTAL	133,79 €
OTROS CONCEPTOS  Descuento por e-factura 113,34 Eur x -X % DTO  Descuento -X % x 133,79 Eur  Impuesto electricidad ( 133,79 X 5,1127 % )  Alquiler equipos de medida y control (60 días x 0,026557 Eur/día)	-X,XX € 6,84 €
SUBTOTAL Importe total	8,43 € 142,22 €

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.

Número de contador: 142284943 Referencia del contrato: 9496091236348 Su comercializadora: WIND TO MARKET S.A

Su distribuidora: DISTRIBUCIÓN DE ELECTRICIDAD VALLE DE

SANTA ANA, SL

Referencia del contrato de acceso: 528205278144

Peaje de acceso: 2.0A

Fin de contrato de suministro: 12/07/2012 (renovación anual

automática)



62,79€

El destino del importe de su factura, 145,36 euros, es el siquiente:

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.



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.

2.81€

0.33 €

145.36 €





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





**Urgencias** 900 202 1203 (tlf. gratuito)

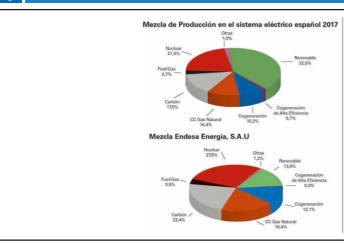
Para reclamaciones sobre el contrato de suministro o facturaciones podrá dirigirse a: Consejería de Empleo, Industria y Comercio de la Comunidad Autónoma de Canarias en el teléfono: 928 XXX XXX o a través de su página web. http://www.gobcan.es/ceic/energia



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.



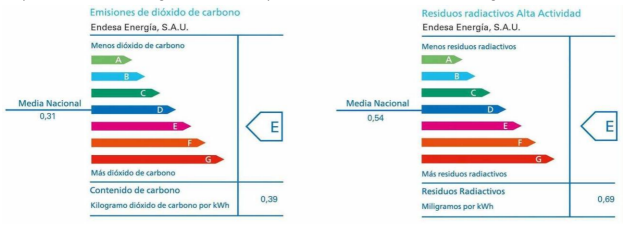


Origen	Endesa Energia, S. A.U.	Mezcla de Producción sistema eléctrico español
Renovable	13,6%	32,0%
Cogeneración de Alta Eficiencia	0,3%	0,7%
Cogeneración	13,1%	10,2%
CC Gas Natural	18,4%	14,4%
Carbón	22,4%	17,5%
Fuel/Gas	3,5%	2,7%
Nuclear	27,5%	21,5%
Otras	1,2%	1,0%

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?