





IE2 INNOVACION, S.L.U.. CIF B39829197. C/ ISABEL TORRES, №25 39011 - SANTANDER



Nº factura: OT6531509702 Referencia: 324890825016/5650 Fecha emisión factura: **09/12/2013**

Periodo de Facturación: del 07/11/2013 a 07/12/2013 (30 días)

Fecha de cargo: 12 de diciembre de 2013

SILVERIO BAUTISTA GILLÉN Camino de los Perdigones 49340 Justel Zamora

Potencia	14,23 €
Energía	62,14€
Descuentos	-X,XX€
Otros	1,34 €
Impuestos	3,90€
IGIC reducido (10%)	8,03€
IGIC normal (6,5%)	0,09€
TOTAL IMPORTE FACTURA	89,73 €

(Detalle de la factura en el reverso)

Forma de pago: Domiciliada

Fecha de cargo: 12 de diciembre de 2013

IBAN: ES31349701415950164*****

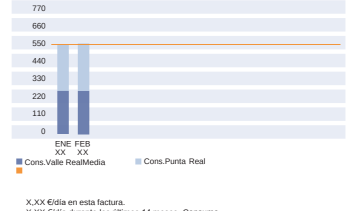
Cod.Mandato: E62321174822855515141296360

Versión: 4287

Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario

Evolución del consumo

Ĭ				
	Consumo en el periodo punta	Consumo en el periodo valle	kWh	
	De 12h a 22h	De 22h a 12h	770	
Lastura antariar			660	
Lectura anterior (real)	63766 kWh	XXX kWh	550	
(07-noviembre-2013)			440	
Lectura actual			330	
(real) (07-diciembre-2013)	64013 kWh	XXX kWh	220	
			110	
Consumo en el periodo	247 kWh	XXX kWh	0	
on or portous	247 8881	<i></i>	ENE FEB XX XX Cons.Valle RealMedia	■ Con
	XX%	6		
REPARTO CONSUMO	247	XXX Valle	X,XX €/día en esta factura X,XX €/día durante los últ	



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



Titular del contrato: SILVERIO BAUTISTA GILLÉN

NIF: 54878210A

Dirección de suministro: Camino de los Perdigones, Justel, Zamora

Producto contratado: PVPC sin discriminación horaria

Potencia contratada: 4,193 kW CUPS: ES1166262708977765VXLX

Número de contador: 230830625 Referencia del contrato: 5902309458165 Su comercializadora: IE2 INNOVACION, S.L.U. Su distribuidora: ELECTRA SAN CRISTOBAL Referencia del contrato de acceso: 912875739968

Peaje de acceso: 2.0A

Fin de contrato de suministro: 07/12/2013 (renovación anual

automática)



1		ш	17
•	_	u	_

LUZ	
Importe por potencia contratada:	
4,19 kW x 0,113208 Eur/kW x 30 días	14,23 €
En dicho importe, facturación por peaje de acceso: 4,19 kW x 38,526249 Eur/kW y año x (30/365) días	13,27 €
	14,23 €
Importe por energía consumida:	
247 kWh x 0,251585 Eur/kWh	62,14€
En dicho importe, su facturación por peaje de acceso ha sido:	
Consumo P1	
247 kWh x 0,137928 Eur/kWh	34,07 €

SUBTOTAL	76,37 €
OTROS CONCEPTOS	
Descuento por e-factura 62,14 Eur x -X % DTO	X,XX €
Descuento -X % x 76,37 Eur	-X,XX €
Impuesto electricidad (76,37 X 5,1127 %)	
Alquiler equipos de medida y control (30 días x 0,044712 Eur/día)	1,34 €
SUBTOTAL	5,24 €
Importe total	81,61 €
IGIC reducido (10%) 10% s/80,27	8,03€
IGIC normal (6,5%) 6,5% s/ 1,34	0,09€
TOTAL IMPORTE FACTURA	89.73 €

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, 89,73 euros, es el siguiente:

Impuestos aplicados

Coste de producción de electricidad

Costes Regulados



X.XX €

Incentivos a las energías renovables, cogeneración y residuos
XX,XX €
Coste de redes de transporte y distribución
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.

62.14€





900 201 050 (tlf. gratuito) www.jadeenergia.com atencionalcliente@jadeenergia.com



Reclamaciones C/ ISABEL TORRES, Nº25, 39011 -Cantabria



Urgencias 900 373 338 (tlf. gratuito)

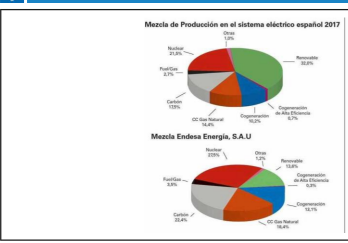
Para reclamaciones sobre el contrato de suministro o facturaciones podrá dirigirse a: Consejería de Empleo, Industria y Comercio de la Comunidad Autónoma de Canarias en el teléfono: 928 XXX XXX o a través de su página web. http://www.gobcan.es/ceic/energia



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.



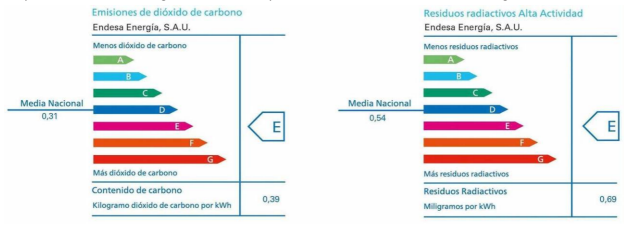


Origen	Endesa Energía, S. A.U.	Mezcla de Producción sistema eléctrico español
Renovable	13,6%	32,0%
Cogeneración de Alta Eficiencia	0,3%	0,7%
Cogeneración	13,1%	10,2%
CC Gas Natural	18,4%	14,4%
Carbón	22,4%	17,5%
Fuel/Gas	3,5%	2,7%
Nuclear	27,5%	21,5%
Otras	1,2%	1,0%

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 IE2 INNOVACION, S.L.U.. tiene los siguientes valores:



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