

luz

ENERGYA VM GESTION DE ENERGÍA, S.L. CIF B83393066. C/ RIBERA DEL LOIRA, Nº 6 28042 - MADRID



Nº factura: NT4882992879 Referencia: 143955444047/7911 Fecha emisión factura: **29/05/2014**

Periodo de Facturación: del 28/03/2014 a 27/05/2014 (60 días)

Fecha de cargo: 01 de junio de 2014

Alejandro Nieto Redondo Calle de Suecia 05217 San Vicente de Arévalo Ávila

т				T &	١
	Б	_	=	F	۰
а	P	-			

TOTAL IMPORTE FACTURA	109,57 €
IGIC normal (7%)	0,19€
IGIC reducido (6,5%)	6,51 €
Impuestos	4,87 €
Otros	2,68 €
Descuentos	-X,XX €
Energía	65,44 €
Potencia	29,88€

(Detalle de la factura en el reverso)

Forma de pago: Domiciliada

Fecha de cargo: 01 de junio de 2014

IBAN: ES30675307862648142*****

Cod.Mandato: E27278544488095395963825896

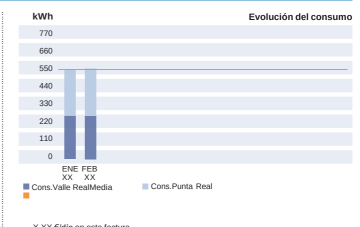
Versión: 4232

Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario

ñ

<u>5</u>		
	Consumo en el periodo punta De 12h a 22h	Consumo en el periodo valle De 22h a 12h
Lectura anterior (real) (28-marzo-2014)	30105 kWh	XXX kWh
Lectura actual (real) (27-mayo-2014)	30397 kWh	XXX kWh
Consumo en el periodo	292 kWh	XXX kWh
	XX%	6

REPARTO CONSUMO 292 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: Alejandro Nieto Redondo

NIF: 35429010V

Dirección de suministro: Calle de Suecia, San Vicente de Arévalo,

Producto contratado: PVPC sin discriminación horaria

Potencia contratada: 4,341 kW CUPS: ES1698494730761022VYUC Número de contador: 961025677 Referencia del contrato: 4897530411523

Su comercializadora: ENERGYA VM GESTION DE ENERGÍA, S.L

Su distribuidora: AGRI-ENERGIA ELECTRICA, SA Referencia del contrato de acceso: 346333763967

Peaje de acceso: 2.0A

Fin de contrato de suministro: 27/05/2014 (renovación anual

automática)



LUZ	
Importe por potencia contratada:	
4,34 kW x 0,114754 Eur/kW x 60 días	29,88 €
En dicho importe, facturación por peaje de acceso: 4,34 kW x 38,645741 Eur/kW y año x (60/365) días	27,57 €
	29,88 €
Importe por energía consumida:	•
292 kWh x 0,224091 Eur/kWh	65,44 €
En dicho importe, su facturación por peaje de acceso ha sido: Consumo P1	
292 kWh x 0,123074 Eur/kWh	35,94 €

	65,44 €
SUBTOTAL	95,32 €
OTROS CONCEPTOS Descuento por e-factura 65,44 Eur x -X % DTO Descuento -X % x 95,32 Eur Impuesto electricidad (95,32 X 5,1127 %) Alquiler equipos de medida y control (60 días x 0,044712 Eur/día)	-X,XX € 4,87 €
SUBTOTAL Importe total	7,55 € 102,87 €
IGIC reducido (6,5%) 6,5% s/ 100,19 IGIC normal (7%) 7% s/ 2,68	6,51 € 0,19 €

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, 109,57 euros, es el siquiente:

Impuestos aplicados

Coste de producción de electricidad

Costes Regulados



X.XX €

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

alquiler de los equipos de medida y control así como los conceptos no energéticos.

Otros costes regulados (incluida la anualidad del déficit)

A los importes indicados en el diagrama debe añadirse, en su caso, el importe del

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.

109,57 €





900 30 61 30 (tlf. gratuito) www.energyavm.es atencionalcliente@energyavm.es





Urgencias 900 727 264 (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%

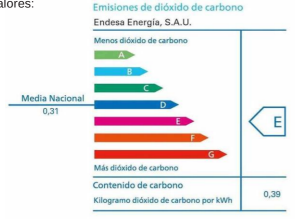
El sistema electrico nacional ha importado un 3,5% de producción neta total nacional

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 ENERGYA VM GESTION DE ENERGÍA, S.L. tiene los siguientes valores:

Residues radiactivos Alta Actividad





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