

E-LUZ ENERGY SOLUTIONS, S.L.. CIF B01654359. C/LAGASCA, 140 ESC.EXT. PLANTA 4 DCHA 28006 - Madrid



Nº factura: I2032789233 Referencia: 642250236572/7246 Fecha emisión factura: 22/01/2017

Periodo de Facturación: del 21/12/2016 a 20/01/2017 (30 días)

Fecha de cargo: 25 de enero de 2017

Nissa Noble Molleda Calle de los Juderos 08812 Sant Pere de Ribes Barcelona

_	-
	О
_	

Potencia	18,32€
Energía	71,58 €
Descuentos	-X,XX €
Otros	0,71 €
Impuestos	4,60 €
IGIC reducido (1%)	0,94 €
IGIC normal (21%)	0,15 €
TOTAL IMPORTE FACTURA	96,30 €

(Detalle de la factura en el reverso)

Forma de pago: Domiciliada

Fecha de cargo: 25 de enero de 2017

IBAN: ES15019201541291402*****

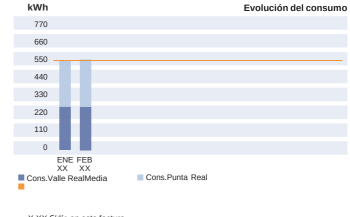
Cod.Mandato: E32843613639997433378217620

Versión: 4069

Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario

	Consumo en el periodo punta De 12h a 22h	Consumo en el periodo valle De 22h a 12h
Lectura anterior (real) (21-diciembre-2016)	94384 kWh	XXX kWh
Lectura actual (real) (20-enero-2017)	94650 kWh	XXX kWh
Consumo en el periodo	266 kWh	XXX kWh
	xxs	6
REPARTO CONSUMO	266	xxx Vall

lle



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



Titular del contrato: Nissa Noble Molleda

NIF: 75712413R

Dirección de suministro: Calle de los Juderos, Sant Pere de Ribes,

Barcelona

Producto contratado: PVPC sin discriminación horaria

Potencia contratada: 5,340 kW CUPS: ES9105971001898155HKRQ



1117

LUZ Importe por potencia contratada:	
5,34 kW x 0,114377 Eur/kW x 30 días	18,32 €
En dicho importe, facturación por peaje de acceso: 5,34 kW x 38,036620 Eur/kW y año x (30/365) días	16,69 €
	18,32€
Importe por energía consumida: 266 kWh x 0,269106 Eur/kWh	71,58€
En dicho importe, su facturación por peaje de acceso ha sido: Consumo P1	
266 kWh x 0,123582 Eur/kWh	32,87 €

SUBTOTAL	89,90 €
OTROS CONCEPTOS Descuento por e-factura 71,58 Eur x -X % DTO Descuento -X % x 89,90 Eur Impuesto electricidad (89,90 X 5,1127 %) Alquiler equipos de medida y control (30 días x 0,023671 Eur/día)	-X,XX € 4,60 €
SUBTOTAL Importe total	5,31 € 95,21 €
IGIC reducido (1%) 1% s/ 94,50 IGIC normal (21%) 21% s/ 0,71	0,94 € 0,15 €
TOTAL IMPORTE FACTURA	96,30 €

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: 389586687 Referencia del contrato: 2377238317110

Su comercializadora: E-LUZ ENERGY SOLUTIONS, S.L. Su distribuidora: DISTRIBUIDORA ELÉCTRICA DE CASAS DE

LAZARO, S.A.

Referencia del contrato de acceso: 472360940345

Peaje de acceso: 2.0A

Fin de contrato de suministro: 20/01/2017 (renovación anual automática)

3

El destino del importe de su factura, 96,30 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.



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.

71.58 €





900 907 811 (tlf. gratuito) www.eluz.eu atencionalcliente@eluz.eu





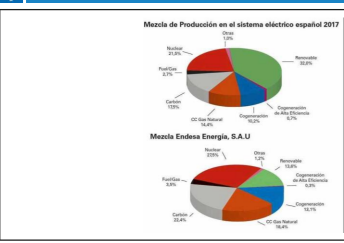
Para reclamaciones sobre el contrato de suministro o facturaciones podrá dirigirse a: Consejería de Empleo, Industria y Comercio de la Comunidad Autónoma de Canarias en el teléfono: 928 XXX XXX o a través de su página web. http://www.gobcan.es/ceic/energia



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.



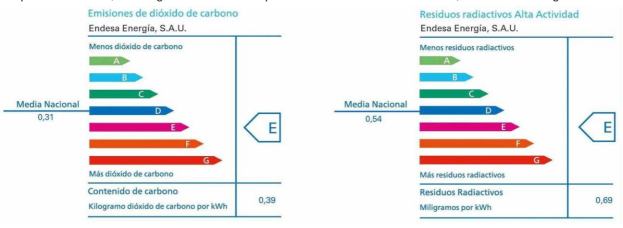


Origen	Endesa Energía, S. A.U.	Mezcla de Producción sistema eléctrico español
Renovable	13,6%	32,0%
Cogeneración de Alta Eficiencia	0,3%	0,7%
Cogeneración	13,1%	10,2%
CC Gas Natural	18,4%	14,4%
Carbón	22,4%	17,5%
Fuel/Gas	3,5%	2,7%
Nuclear	27,5%	21,5%
Otras	1,2%	1,0%

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 E-LUZ ENERGY SOLUTIONS, S.L.. tiene los siguientes valores:



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