





INNOVACION ENERGIA DEL NORTE SL. CIF B32487548. LG. SANTA CRUZ DE ARRABALDO S/N 32990 - ORENSE



Nº factura: MU6100443279 Referencia: 257706100107/8151 Fecha emisión factura: **05/06/1997** 

Periodo de Facturación: del 04/05/1997 a 03/06/1997 (30 días)

Fecha de cargo: 08 de junio de 1997

Branca Torre Manzanal Calle Colada de Pozuelo 08517 Santa Maria de Merlñs Barcelona

15,90 €
6,86€
-X,XX€
0,71 €
1,16€
1,55€
0,05€

**TOTAL IMPORTE FACTURA** 

(Detalle de la factura en el reverso)

26,23€

Forma de pago: Domiciliada

Fecha de cargo: 08 de junio de 1997

**IBAN:** ES30801801914835041\*\*\*\*\*

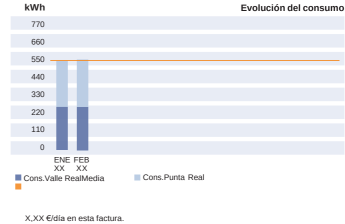
Cod.Mandato: E27567291128180331648152207

Versión: 7030

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) (04-mayo-1997)	72671 kWh	XXX kWh
Lectura actual (real) (03-junio-1997)	72703 kWh	XXX kWh
Consumo en el periodo	32 kWh	XXX kWh
	XX%	

REPARTO CONSUMO 32 XXX Valle XX%



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



Titular del contrato: Branca Torre Manzanal

NIF: 10469191M

Dirección de suministro: Calle Colada de Pozuelo, Santa Maria de

Merlñs, Barcelona

Producto contratado: PVPC disc. horaria (2 periodos)

Potencia contratada: 4,539 kW CUPS: ES9750972763255371CJVM

Número de contador: 185423380 Referencia del contrato: 6537357908900

Su comercializadora: INNOVACION ENERGIA DEL NORTE SL

Su distribuidora: ICASA DISTRIBUCION ENERGIA SL Referencia del contrato de acceso: 123806045008

Peaje de acceso: 2.0DHA

Fin de contrato de suministro: 03/06/1997 (renovación anual

automática)



## LUZ

15,90 €
14,64 €
15,90 €
6,86€
3,34 €

	6,86 €
SUBTOTAL	22,76 €
OTROS CONCEPTOS  Descuento por e-factura 6,86 Eur x -X % DTO	-X,XX € 1,16 €
SUBTOTAL Importe total	1,87 € 24,63 €
IGIC reducido (6,5%) 6,5% s/ 23,92 IGIC normal (7%) 7% s/ 0,71	1,55 € 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.

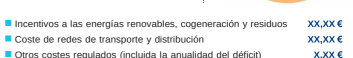


## El destino del importe de su factura, 26,23 euros, es el siguiente:

Impuestos aplicados

Coste de producción de electricidad

## Costes Regulados



X.XX €

XX,XX€

XX,XX€

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.

26.23 €





900 924 284 (tlf. gratuito) www.ienor.net atencionalcliente@ienor.net





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. <a href="http://www.gobcan.es/ceic/energia">http://www.gobcan.es/ceic/energia</a>



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.





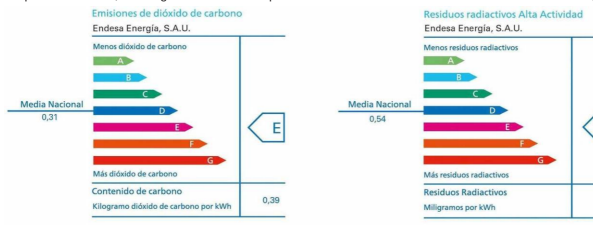
Origen	Endesa Energia, S. A.U.	Mezcla de Producción sistema eléctrico español
Renovable	13,6%	32,0%
Cogeneración de Alta Eficiencia	0,3%	0,7%
Cogeneración	13,1%	10,2%
CC Gas Natural	18,4%	14,4%
Carbón	22,4%	17,5%
Fuel/Gas	3,5%	2,7%
Nuclear	27,5%	21,5%
Otras	1,2%	1,0%

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

0,69

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 INNOVACION ENERGIA DEL NORTE SL. tiene los siguientes valores:



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