



DB ENERGY COMMODITIES LIMITED CIF GB243609761.
- LONDRES (REINO UNIDO)



Nº factura: B9957225824 Referencia: 151317103073/4814 Fecha emisión factura: 04/11/2007

Periodo de Facturación: del 03/09/2007 a 02/11/2007 (60 días)

Fecha de cargo: 07 de noviembre de 2007

**Ángel Treminio Milanés** Calle de la Codorniz 42138 Ciria Soria

ÆΓ	1		n
	1	=	т
	a	-	

TOTAL IMPORTE FACTURA	60,64 €
IGIC normal (7%)	0,11€
IGIC reducido (2%)	1,16€
Impuestos	2,81 €
Otros	1,60 €
Descuentos	-X,XX€
Energía	15,18€
Potencia	39,78 €

(Detalle de la factura en el reverso)

Forma de pago: Domiciliada

Fecha de cargo: 07 de noviembre de 2007

IBAN: ES02197004492976160\*\*\*\*\*

Cod.Mandato: E58204090121005730399319438

Versión: 1180

Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario

Ц		
	Consumo en el periodo punta De 12h a 22h	Consumo en el periodo valle De 22h a 12h
Lectura anterior (real) (03-septiembre-2007)	14866 kWh	XXX kWh
Lectura actual (real) (02-noviembre-2007)	14944 kWh	XXX kWh
Consumo en el periodo	78 kWh	XXX kWh
	XX%	6
REPARTO CONSUMO	78	XXX Valle

kWh Evolución del consumo 770 660 550 440 330 220 ENE FEB Cons.Valle RealMedia Cons.Punta Real X,XX €/día en esta factura. X,XX €/día durante los últimos 14 meses. Consumo

XX%

acumulado (último año): X.XXX kWh



Titular del contrato: Ángel Treminio Milanés

NIF: 20604437W

Dirección de suministro: Calle de la Codorniz, Ciria, Soria

Producto contratado: PVPC disc. horaria (2 periodos)

Potencia contratada: 5,891 kW CUPS: ES6352293798182950BKSE Número de contador: 644547869 Referencia del contrato: 1891298866426

Su comercializadora: DB ENERGY COMMODITIES LIMITED

Su distribuidora: HIDROELECTRICA GOMEZ SLU Referencia del contrato de acceso: 753746518648

Peaje de acceso: 2.0DHA

Fin de contrato de suministro: 02/11/2007 (renovación anual

automática)



## LUZ

Importe por potencia contratada:	
5,89 kW x 0,112556 Eur/kW x 60 días	39,78 €
En dicho importe, facturación por peaje de acceso: 5,89 kW x 37,792448 Eur/kW y año x (60/365) días	36,59 €
	39,78€
Importe por energía consumida:	
78 kWh x 0,194601 Eur/kWh	15,18€
En dicho importe, su facturación por peaje de acceso ha sido:	

En dich	no importe,	su facturad	ción por pe	eaje de acce	so ha sido:
Consu	mo P1				
78 kWł	x 0,09340	9 Eur/kWh			

Concamor	
78 kWh x 0,093409 Eur/kWh	7,29 €

SUBTOTAL	54,96 €
OTROS CONCEPTOS  Descuento por e-factura 15,18 Eur x -X % DTO  Descuento -X % x 54,96 Eur  Impuesto electricidad ( 54,96 X 5,1127 % )  Alquiler equipos de medida y control (60 días x 0,026630 Eur/día)	-X,XX € _2,81 €
SUBTOTAL Importe total	4,41 € 59,37 €
IGIC reducido (2%) 2% s/57.77	1.16€

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, 60,64 euros, es el siquiente:

Impuestos aplicados

Coste de producción de electricidad

## Costes Regulados



X.XX €

XX,XX€

Coste de redes de transporte y distribución XX,XX€ Otros costes regulados (incluida la anualidad del déficit) X.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.



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.

15.18€

0,11€

60.64 €





(tlf. gratuito)

IGIC normal (7%) 7% s/ 1,60

TOTAL IMPORTE FACTURA





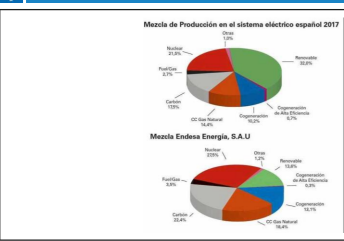
Para reclamaciones sobre el contrato de suministro o facturaciones podrá dirigirse a: Consejería de Empleo, Industria y Comercio de la Comunidad Autónoma de Canarias en el teléfono: 928 XXX XXX o a través de su página web. http://www.gobcan.es/ceic/energia



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.



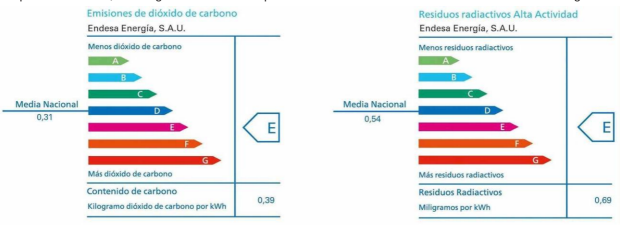


Origen	Endesa Energia, S. A.U.	Mezcla de Producción sistema eléctrico español
Renovable	13,6%	32,0%
Cogeneración de Alta Eficiencia	0,3%	0,7%
Cogeneración	13,1%	10,2%
CC Gas Natural	18,4%	14,4%
Carbón	22,4%	17,5%
Fuel/Gas	3,5%	2,7%
Nuclear	27,5%	21,5%
Otras	1,2%	1,0%

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 DB ENERGY COMMODITIES LIMITED. tiene los siguientes valores:



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