



Fecha de cargo: 16 de noviembre de 2008



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

8ª. 46005 - Valencia
 TELECELVAL, COMERCIALIZADORA VALENCIANA DE ELECTRICIDAD, S.L. Inscrita en el Registro Mercantil de Valencia, tomo 294313, folio 88, sección 6, hoja número M-86004, inscripción 97, CIF B98190051. Domicilio Social: GRAN VIA MARQUÉS DEL TURIA, 49 8º -

XXXXXXXXXX-XXXXXX-XXXXXX-XXXXXX-XXXXXXXXXX



Titular del contrato: Adolfo Ramos Zelaya
NIF: 91550338B
Dirección de suministro: Calle de los Torneros, Gijón, Asturias

Producto contratado: PVPC sin discriminación horaria
Potencia contratada: 2,771 kW
CUPS: ES6706899644635642AXEG

Número de contador: 219516012
Referencia del contrato: 3467623850490
Su comercializadora: ELECVAL, COMERCIALIZADORA VALENCIANA DE ELECTRICIDAD, S.L.
Su distribuidora: Hidroeléctrica De Alaraz, S.L.
Referencia del contrato de acceso: 299145199136
Peaje de acceso: 2.0A
Fin de contrato de suministro: 11/11/2008 (renovación anual automática)



LUZ

Importe por potencia contratada:
2,77 kW x 0,113336 Eur/kW x 30 días 9,42 €
En dicho importe, facturación por peaje de acceso:
2,77 kW x 38,318931 Eur/kW y año x (30/366) días 8,70 €
9,42 €

Importe por energía consumida:
468 kWh x 0,246290 Eur/kWh 115,27 €
En dicho importe, su facturación por peaje de acceso ha sido:
Consumo P1
468 kWh x 0,135591 Eur/kWh 63,46 €

115,27 €

SUBTOTAL 124,69 €

OTROS CONCEPTOS

Descuento por e-factura 115,27 Eur x -X % DTO -X,XX €
Descuento -X % x 124,69 Eur -X,XX €
Impuesto electricidad (124,69 X 5,1127 %) 6,38 €
Alquiler equipos de medida y control (30 días x 0,023607 Eur/día) 0,71 €

SUBTOTAL 7,09 €

Importe total 131,78 €

IGIC reducido (1%) 1% s/ 131,07 1,31 €
IGIC normal (10%) 10% s/ 0,71 0,07 €

TOTAL IMPORTE FACTURA 133,16 €

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, 133,16 euros, es el siguiente:

Impuestos aplicados

Coste de producción de electricidad

Costes Regulados



- 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) 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.



(tlf. gratuito)



Reclamaciones
GRAN VIA MARQUÉS DEL
TURIA, 49 8º - 8ª, 46005 - Valencia



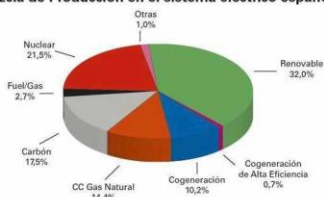
Urgencias
900 373 903
(tlf. gratuito)

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>

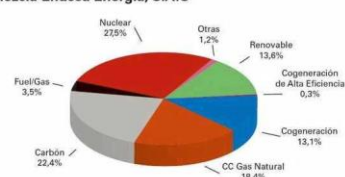
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



Mezcla de Producción en el sistema eléctrico español 2017



Mezcla Endesa Energía. S.A.U

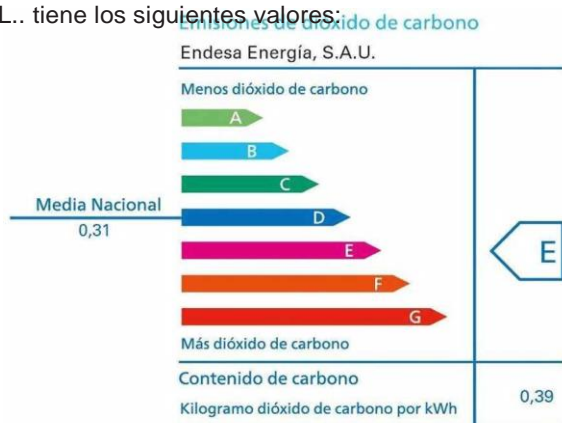


Origen	Endesa Energía, S. A. U.	Mezcla de Producción sistema eléctrico español
Renovable	13,6%	32,0%
Cogeneración de Alta Eficiencia	0,3%	0,7%
Cogeneración	13,1%	10,2%
CC Gas Natural	18,4%	14,4%
Carbón	22,4%	17,5%
Fuel/Gas	3,5%	2,7%
Nuclear	27,5%	21,5%
Otras	1,2%	1,0%

El sistema eléctrico nacional ha importado un 3.5% de producción neta total nacional



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 ELECVAL, COMERCIALIZADORA VALENCIANA DE ELECTRICIDAD, S.L. tiene los siguientes valores:



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