

ELECTRICA DE GUIXES ENERGIA, SL. Inscrita en el Registro Mercantil de Barcelona, tomo 366, folio 77, sección 4, hoja número M-23463, inscripción 167, CIF B25780800. Domicilio Social: PLAÇA DEL MERCAT, 2, 08261 - Barcelona

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX



ELECTRICA DE GUIXES ENERGIA, SL.
CIF B25780800.
PLAÇA DEL MERCAT, 2 08261 - CARDONA



Nº factura: GF4724159342
Referencia: 276401686076/6943
Fecha emisión factura: **27/06/1991**
Periodo de Facturación: del 26/05/1991 a 25/06/1991 (30 días)
Fecha de cargo: 30 de junio de 1991

GRACIA VELASCO OLMEDO
Calle los Ayacuchos
17462 Bordils
Girona



Potencia	21,37 €
Energía	35,29 €
Descuentos	-X,XX €
Otros	0,03 €
Impuestos	2,90 €
IGIC reducido (5%)	2,98 €
IGIC normal (21%)	0,01 €

TOTAL IMPORTE FACTURA **62,58 €**

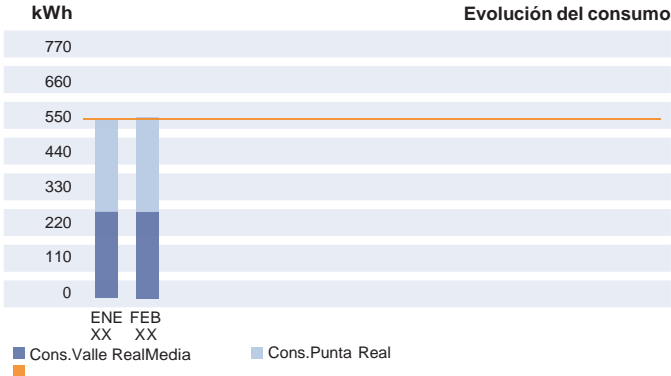
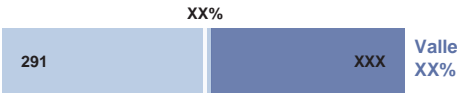
(Detalle de la factura en el reverso)

Forma de pago: Domiciliada
Fecha de cargo: 30 de junio de 1991
IBAN: ES30609802726834004****
Cod.Mandato: E10616207782228169763481284
Versión: 2783
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) (26-mayo-1991)	50409 kWh	XXX kWh
Lectura actual (real) (25-junio-1991)	50700 kWh	XXX kWh
Consumo en el periodo	291 kWh	XXX kWh

REPARTO CONSUMO



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



Titular del contrato: GRACIA VELASCO OLMEDO
NIF: 54150921C
Dirección de suministro: Calle los Ayacuchos, Bordils, Girona

Producto contratado: PVPC sin discriminación horaria
Potencia contratada: 6,258 kW
CUPS: ES9936063405442156CEO

Número de contador: 556410874
Referencia del contrato: 3619952921890
Su comercializadora: ELECTRICA DE GUIXES ENERGIA, SL
Su distribuidora: DISTRIBUIDORA DE ENERGÍA ELÉCTRICA DEL BAGES, S.A.
Referencia del contrato de acceso: 476562906955
Peaje de acceso: 3.0A
Fin de contrato de suministro: 25/06/1991 (renovación anual automática)



LUZ

Importe por potencia contratada:
6,26 kW x 0,113793 Eur/kW x 30 días 21,37 €
En dicho importe, facturación por peaje de acceso:
6,26 kW x 38,702787 Eur/kW y año x (30/365) días 19,91 €
21,37 €
Importe por energía consumida:
291 kWh x 0,121249 Eur/kWh 35,29 €
En dicho importe, su facturación por peaje de acceso ha sido:
Consumo P1
291 kWh x 0,062567 Eur/kWh 18,21 €
35,29 €

SUBTOTAL 56,66 €

OTROS CONCEPTOS

Descuento por e-factura 35,29 Eur x -X % DTO -X,XX €
Descuento -X % x 56,66 Eur -X,XX €
Impuesto electricidad (56,66 X 5,1127 %) 2,90 €
Alquiler equipos de medida y control (30 días x 0,000986 Eur/día) 0,03 €

SUBTOTAL 2,93 €

Importe total 59,59 €

IGIC reducido (5%) 5% s/ 59,56 2,98 €
IGIC normal (21%) 21% s/ 0,03 0,01 €

TOTAL IMPORTE FACTURA 62,58 €

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, 62,58 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.



900 101 605 (tlf. gratuito)
www.electricaguixes.com
atencionalcliente@electricaguixes.com

Reclamaciones
PLAÇA DEL MERCAT, 2, 08261 -
Barcelona

Urgencias
800 760 730
(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.

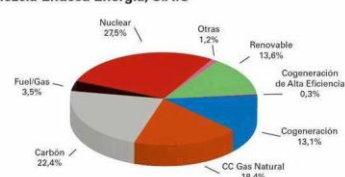
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



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%
Carbon	22,4%	12,5%
Fuel/Gas	3,5%	2,7%
Nuclear	22,5%	21,5%
Otras	1,2%	1,0%

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

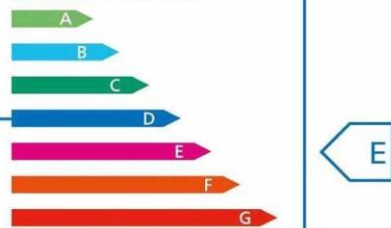


El impacto ambiental de su electricidad depende de las fuentes energéticas utilizadas para su generación. En una escala de A a G donde A indica el mínimo impacto ambiental y G el máximo, y que el valor medio nacional corresponde al nivel D, la energía comercializada por ELECTRICA DE GUIXES ENERGIA, SL. tiene los siguientes valores:

Emisiones de dióxido de carbono

Endesa Energía, S.A.U.

Menos dióxido de carbono



Más dióxido de carbono

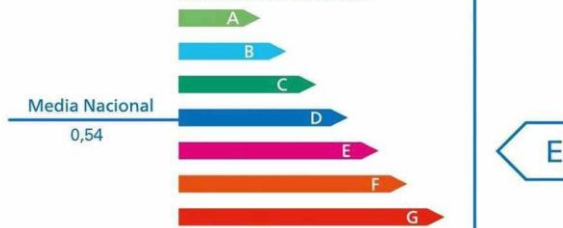
Contenido de carbono
Kilogramo dióxido de carbono por kWh

0,39

Residuos radiactivos Alta Actividad

Endesa Energía, S.A.U.

Menos residuos radiactivos



Más residuos radiactivos

Residuos Radiactivos
Miligramos por kWh

0,69

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