



HOSANA CORRO CARRILLO
Avenida de Cirilo Tornos
24325 Gordaliza del Pino
León



TOTAL IMPORTE FACTURA	190,02 €
-----------------------	----------

Forma de pago: Domiciliada

Fecha de cargo: 13 de octubre de 2019

IBAN: ES82216706429310167*****

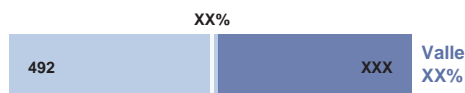
Cod.Mandato: E88588551300824698579945288

Versión: 2175

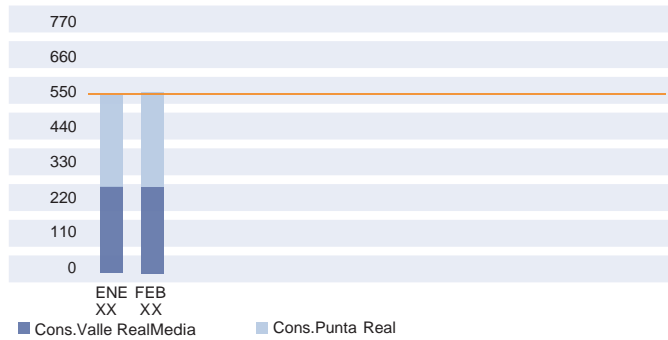
Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario



REPARTO CONSUMO



kWh Evolución del consumo



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

ENERKIA ENERGIA SL. Inscrita en el Registro Mercantil de Barcelona, tomo 28804, folio 18, sección 2, hoja número M-273239, inscripción 52, CIF B66589904. Domicilio Social: C/ VIA AUGUSTA Nº15 PLTA. 13, 08174 - Barcelona

XXXXXXXX-XXXXXX/XXXXXX NXXXXXXXXXXXXXXXXN



Titular del contrato: HOSANA CORRO CARRILLO
NIF: 90022684V
Dirección de suministro: Avenida de Cirilo Tornos, Gordaliza del Pino, León
Producto contratado: PVPC sin discriminación horaria
Potencia contratada: 4,143 kW
CUPS: ES8162655980289637BHZA

Número de contador: 396393424
Referencia del contrato: 6522338034412
Su comercializadora: ENERKIA ENERGIA SL
Su distribuidora: ELÉCTRICA BAÑESA, SL
Referencia del contrato de acceso: 684525712073
Peaje de acceso: 2.0A
Fin de contrato de suministro: 08/10/2019 (renovación anual automática)



LUZ

Importe por potencia contratada:

4,14 kW x 0,114503 Eur/kW x 60 días 28,44 €

En dicho importe, facturación por peaje de acceso:

4,14 kW x 37,956269 Eur/kW y año x (60/365) días 25,83 €

28,44 €

Importe por energía consumida:

492 kWh x 0,282364 Eur/kWh 138,92 €

En dicho importe, su facturación por peaje de acceso ha sido:
Consumo P1

492 kWh x 0,139878 Eur/kWh 68,82 €

138,92 €

SUBTOTAL

167,36 €

OTROS CONCEPTOS

Descuento por e-factura 138,92 Eur x -X % DTO -X,XX €

Descuento -X % x 167,36 Eur -X,XX €

Impuesto electricidad (167,36 X 5,1127 %) 8,56 €

Alquiler equipos de medida y control (60 días x 0,072986 Eur/día) 4,38 €

SUBTOTAL

12,94 €

Importe total

180,30 €

IGIC reducido (5%) 5% s/ 175,92

8,80 €

IGIC normal (21%) 21% s/ 4,38

0,92 €

TOTAL IMPORTE FACTURA

190,02 €

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, 190,02 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.



900 929 627 (tlf. gratuito)
www.enerkia.com/es
atencionalcliente@enerkia.com/es



Reclamaciones
C/ VIA AUGUSTA Nº15 PLTA. 13,
08174 - Barcelona



Urgencias
900 373 448
(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 ENERKIA ENERGIA SL. tiene los siguientes valores:

Emisiones de dióxido de carbono

Endesa Energía, S.A.U.

Menos dióxido de carbono



Más dióxido de carbono

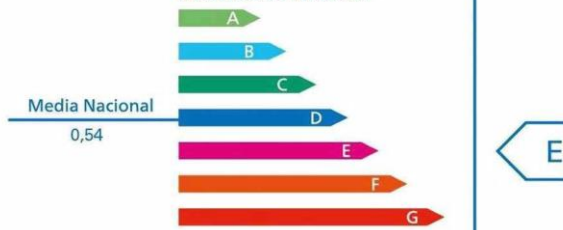
Contenido de carbono

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?>