



ENERKIA ENERGIA SL. CIF B66589904. C/ VIA AUGUSTA Nº15 PLTA. 13 08174 - SANT CUGAT DEL VALLÈS



Nº factura: H6654387176 Referencia: 214178989934/8782 Fecha emisión factura: **10/10/2019**

Periodo de Facturación: del 09/08/2019 a 08/10/2019 (60 días)

Fecha de cargo: 13 de octubre de 2019

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

			٠	
1	-		n	ı
ı	Е	=	г	8
4		4		ı

8,80 € 0,92 €
8,56 € 8,80 €
4,38€
X,XX €
38,92€
28,44 €

(Detalle de la factura en el reverso)

Forma de pago: Domiciliada

Fecha de cargo: 13 de octubre de 2019 IBAN: ES82216706429310167*****

Cod.Mandato: E88588551300824698579945288

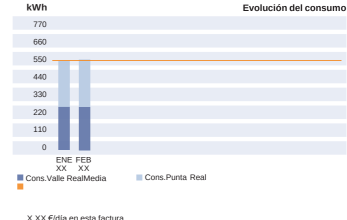
Versión: 2175

Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario

ñ

Consumo en el periodo punta De 12h a 22h	Consumo en el periodo valle De 22h a 12h
17611 kWh	XXX kWh
18103 kWh	XXX kWh
492 kWh	XXX kWh
XX%	6
	periodo punta De 12h a 22h 17611 kWh 18103 kWh

REPARTO CONSUMO 492 XXX Valle XX%



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



Titular del contrato: HOSANA CORRO CARRILLO

NIF: 90022684V

Dirección de suministro: Avenida de Cirilo Tornos, Gordaliza del

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)



1 117

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	

Consumori		
492 kWh x 0,139878 Eur/kWh	68,82€	

	,
SUBTOTAL	167,36 €
OTROS CONCEPTOS Descuento por e-factura 138,92 Eur x -X % DTO	-X,XX €
Descuento -X % x 167,36 Eur_	
Impuesto electricidad (167,36 X 5,1127 %)	
Alquiler equipos de medida y control (60 días x 0,072986 Eur/día)	4,38 €
SUBTOTAL Importe total	12,94 € 180,30 €
IGIC reducido (5%) 5% s/ 175,92 IGIC normal (21%) 21% s/ 4,38	8,80 € 0,92 €

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 siquiente:

Impuestos aplicados

Coste de producción de electricidad

Costes Regulados



X.XX €

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)

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.

138.92 €

190.02 €





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.



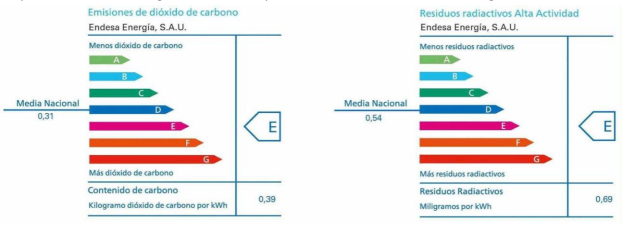


Origen	Endesa Energía, S. A.U.	Mezcla de Producción sistema eléctrico español
Renovable	13,6%	32,0%
Cogeneración de Alta Eficiencia	0,3%	0,7%
Cogeneración	13,1%	10,2%
CC Gas Natural	18,4%	14,4%
Carbón	22,4%	17,5%
Fuel/Gas	3,5%	2,7%
Nuclear	27,5%	21,5%
Otras	1,2%	1,0%

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

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 ENERKIA ENERGIA SL. tiene los siguientes valores:



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