

Nº factura: PM8001N0172774
Referencia: 012255542577/0018
Fecha emisión factura: 17/02/2020
Periodo de Facturación: del 19/12/2019 a 02/02/2020 (45 días)
Fecha de cargo: 24 de febrero de 2020

Endesa Energía, S.A. Unipersonal.
CIF A81948077.
C/Ribera del Loira, nº 60 28042 - Madrid.

JAIME CORTES YAÑEZ
SANT CRISTOFOL 1 ESC-E 1-2
43570 SANTA BARBARA
TARRAGONA

RESUMEN DE LA FACTURA Y DATOS DE PAGO

Potencia	20,05 €
Energía	131,93 €
Descuentos	-26,99 €
Otros	18,24 €
Impuestos	37,88 €

Total **181,11 €**

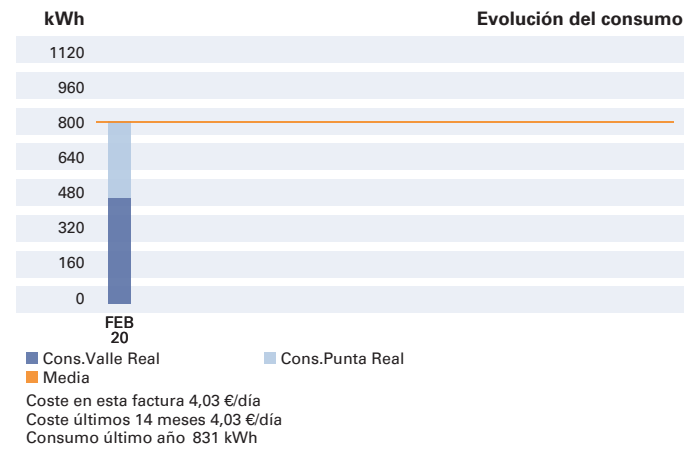
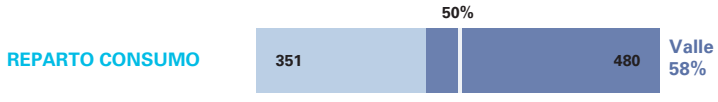
(Detalle de la factura en el reverso)

Forma de pago: Domiciliación bancaria
Fecha de cargo: 24 de febrero de 2020
IBAN: ES71210024631402000*****
Cod.Mandato: E00020700170350600060001
Versión: 0001
Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario

INFORMACIÓN DEL CONSUMO ELÉCTRICO

De 19/12/2019 a 02/02/2020 (45 días)

Consumo punta	351 kWh
Consumo valle	480 kWh
Consumo total	831 kWh



Bienvenido a infoEnergía

Comienza a disfrutar de forma gratuita de información y asesoramiento para el control y gestión del consumo eléctrico de tu hogar.

infoEnergía te ayuda a comprender el consumo de luz de tu vivienda, comparándolo con el de viviendas similares a la tuya. Además, aprende a ahorrar gracias a consejos y herramientas personalizados.

A partir de tu próxima factura encontrarás **infoEnergía** en este espacio.

Entra hoy en endesaclientes.com/infoenergia y personaliza de forma sencilla el espacio de tu factura destinado al servicio infoEnergía



DATOS DEL CONTRATO

Titular del contrato: JAIME CORTES YAÑEZ
NIF: 37730375W
Dirección de suministro: ROSA RIBAS I PARELLADA 23, ATC-1 EL PRAT DE LLOBREGAT B, BARCELONA
Producto contratado: Tempo Siempre Ganas
Potencia contratada: 3,400 kW
CUPS: ES0031406277968027GE0F

Número de contador: 202434192
Referencia del contrato: 012255542577
Su comercializadora: Endesa Energía S.A.U.
Su distribuidora: EDISTRIBUCION REDES DIGITALES
Referencia del contrato de acceso: 000449830790
Peaje de acceso: 20DHA
Fin de contrato de suministro: 06/02/2020
 (renovación anual automática)



DETALLE DE LA FACTURA

LUZ

Importe por potencia contratada:
 3,4 kW x 0,131002 Eur/kW x 12 días 5,34 €
 3,4 kW x 0,131167 Eur/kW x 29 días 12,93 €
 3,4 kW x 0,131167 Eur/kW x 4 días 1,78 €
20,05 €

Importe por energía consumida:
 221 kWh x 0,158877 Eur/kWh 35,11 €
 536 kWh x 0,15871 Eur/kWh 85,07 €
 74 kWh x 0,158738 Eur/kWh 11,75 €
131,93 €

SUBTOTAL 151,98 €

OTROS CONCEPTOS

Intervención en Equipo de Med 9,04 €
 Descuento -5 % x 151,98 Eur -7,60 €
 Descuento promocional 151,98 Eur x -5 % DTO -7,60 €
 Descuento Siempre Ganas 131,93 Eur x -8 % -10,56 €
 Servicio OKLuz Assist 6,17 €
 Protección Hogar Energía 1,83 €
 Dto. Servicio OKLuz Assist -1,23 €
 Impuesto electricidad (126,22 X 5,11269632 %) 6,45 €
 Alquiler equipos de medida y control (45 días x 0,026667 Eur/día) 1,20 €

SUBTOTAL -2,30 €

Importe total 149,68 €

IVA normal (21%) 21% s/ 149,68 31,43 €

TOTAL IMPORTE FACTURA 181,11 €

Incluido en el importe facturado está el coste del peaje de acceso que ha sido de 38,74 € (15,91 € potencia y 22,83 € por energía activa). Precios del peaje de acceso publicados en la Orden TEC/1258/2019 (BOE 28-12-2019). Precio del alquiler de los equipos de medida y control en Orden IET 1491/2013 de 3 de agosto

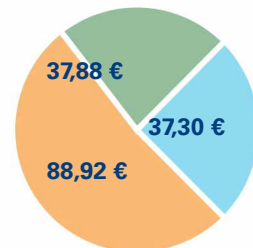
La estructura de su peaje pasará a ser la que le corresponda según lo regulado en los Artículos 6, 7 y 9 de la Circular 3/2020 de la CNMC publicada en el BOE del 24 de enero de 2020, en el plazo y en las condiciones establecidas en dicha Circular y en la legislación vigente.



DESTINO DEL IMPORTE DE LA FACTURA

El destino del importe de su factura, 181,11 euros, es el siguiente:

Impuestos aplicados
 Coste de producción de electricidad
 Costes Regulados



- Incentivos a las energías renovables, cogeneración y residuos 14,71 €
- Coste de redes de transporte y distribución 15,04 €
- Otros costes regulados (incluida la anualidad del déficit) 7,55 €

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.



INFORMACIÓN DEL CONSUMO ELÉCTRICO

Efectos facturación de los peajes de acceso

	19/12/2019	02/02/2020	Multipl.	Ajuste	Consumo
	L.Ant real	Lectura real			
Punta	5.161	5.512	1	0	351
Valle	2.892	3.372	1	0	480



DETALLE OTROS CONCEPTOS

Servicio OKLuz Assist

Servicio OKLuz Assist 12255543781
 45 día (s) x 0,137209465 eur/día 6,1744 €
 Del 19/12/2019 al 02/02/2020

TOTAL 6,17 €

Protección Hogar Energía

Cuota del Servicio 12255546212
 45 día (s) x 0,040767123 eur/día 1,8345 €
 Del 19/12/2019 al 02/02/2020

TOTAL 1,83 €

Dto. Servicio OKLuz Assist

Descuento Servicio 12255543781
 6,174425925 eur x -20 % -1,2349 €
 Del 19/12/2019 al 02/02/2020

TOTAL -1,23 €



INFORMACIÓN DE SU PRODUCTO

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.



800760909 (tlf. gratuito)
www.endesaclientes.com
atencionalcliente@endesaonline.com



Reclamaciones
C/ Ribera del Loira 60
28042 Madrid



Urgencias
800 76 07 06
(tlf. gratuito)



900 85 86 85
(tlf. gratuito)

Si no está de acuerdo con nuestra respuesta a su reclamación, puede reclamar al organismo administrativo competente: INFÓRMESE EN EL 012 (Teléfono de Atención Ciudadana).

Endesa Energía está adherida al Sistema Arbitral de Consumo. Para ampliar la información sobre las reclamaciones que pueden ser tratadas a través del arbitraje consultar www.endesaclientes.com.



INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

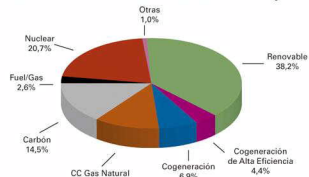
Si bien la energía eléctrica que llega a nuestros hogares es indistinguible de la que consumen nuestros vecinos u otros consumidores conectados al mismo sistema eléctrico, ahora sí es posible garantizar el origen de la producción de energía eléctrica que usted consume.

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.

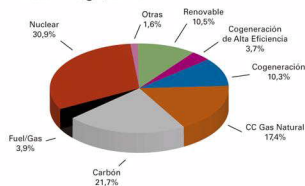


ORIGEN DE LA ELECTRICIDAD

Mezcla de Producción en el sistema eléctrico español 2018



Mezcla Endesa Energía, S.A.U.



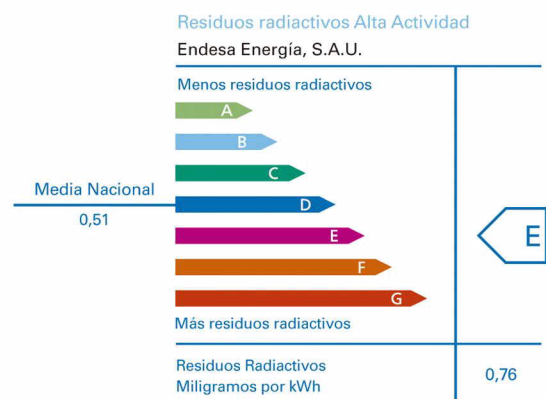
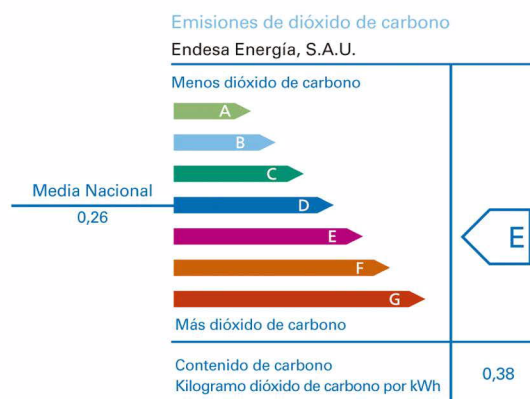
Origen	Mezcla Endesa Energía, S. A.U.	Mezcla de Producción sistema eléctrico español
Renovable	10,5%	38,2%
Cogeneración de Alta Eficiencia	3,7%	4,4%
Cogeneración	10,3%	6,9%
CC Gas Natural	17,4%	11,7%
Carbón	21,7%	14,5%
Fuel/Gas	3,9%	2,6%
Nuclear	30,9%	20,7%
Otras	1,6%	1,0%

El sistema eléctrico nacional ha importado un 4,3% de producción neta total nacional



IMPACTO MEDIOAMBIENTAL

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 Endesa Energía S.A.U. tiene los siguientes valores:



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