



Fecha de cargo: 30 de mayo de 1996

León



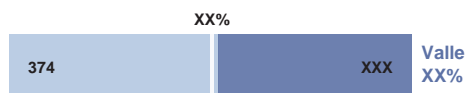
(Detalle de la factura en el reverso)

Versión: 2077

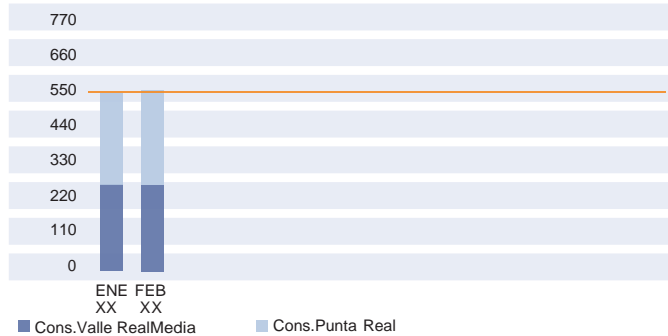
Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario



REPARTO CONSUMO



Evolución del consumo



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



Titular del contrato: Castor Rubio Uveda
NIF: 11255871Q
Dirección de suministro: Lugar Los Morales, Villafranca del Bierzo, León
Producto contratado: PVPC disc. horaria (2 periodos)
Potencia contratada: 4,341 kW
CUPS: ES9365046360461193YLMN

Número de contador: 738061061
Referencia del contrato: 9287664093386
Su comercializadora: ADELFA ENERGIA SL
Su distribuidora: DISTRIBUCIONES ELECTRICAS PORTILLO SL
Referencia del contrato de acceso: 402483273808
Peaje de acceso: 2.0DHA
Fin de contrato de suministro: 25/05/1996 (renovación anual automática)



LUZ

Importe por potencia contratada:

4,34 kW x 0,112326 Eur/kW x 30 días 14,63 €

En dicho importe, facturación por peaje de acceso:

4,34 kW x 38,228884 Eur/kW y año x (30/366) días 13,60 €

14,63 €

Importe por energía consumida:

374 kWh x 0,191950 Eur/kWh 71,79 €

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

374 kWh x 0,090992 Eur/kWh 34,03 €

71,79 €

SUBTOTAL

86,42 €

OTROS CONCEPTOS

Descuento por e-factura 71,79 Eur x -X % DTO -X,XX €

Descuento -X % x 86,42 Eur -X,XX €

Impuesto electricidad (86,42 X 5,1127 %) 4,42 €

Alquiler equipos de medida y control (30 días x 0,026557 Eur/día) 0,80 €

SUBTOTAL

5,22 €

Importe total

91,64 €

IGIC reducido (2%) 2% s/ 90,84

1,82 €

IGIC normal (7%) 7% s/ 0,80

0,06 €

TOTAL IMPORTE FACTURA

93,52 €

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, 93,52 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.



900 102 614 (tlf. gratuito)
www.adelfas.es
atencionalcliente@adelfas.es



Reclamaciones
CARRETERA DE SAN ADRIAN
S/N, 26500 - La Rioja



Urgencias
900 373 506
(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>

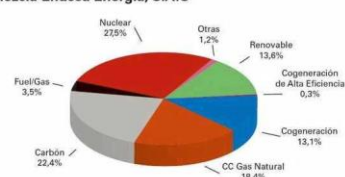
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



Mezcla de Producción en el sistema eléctrico español 2017



Mezcla Endesa Energía. S.A.U



Origen	Endesa Energía, S.A.U.	Merced 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%

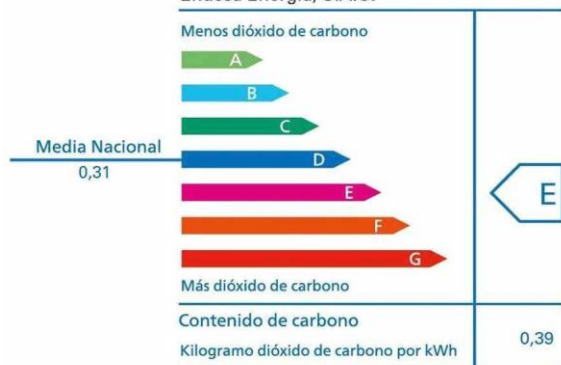
El sistema eléctrico nacional ha importado un 3.5% de producción neta total nacional



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 ADELFA ENERGIA SL. tiene los siguientes valores:

Emisiones de dióxido de carbono

Endesa Energía, S.A.U.



Residuos radiactivos Alta Actividad

Endesa Energía, S.A.U.



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