

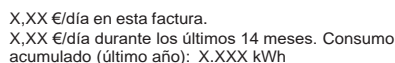


**CLAUDIO FLORES DÁVILA**  
Calle Cercado Grande  
40295 San Martín y Mudrián  
Segovia

Downloaded from <http://ajphaphysocpharm.sagepub.com/>

Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario

(Detalle de la factura en el reverso)

kWh Evolución del consumo

A stacked bar chart showing the distribution of responses for 'Value'. The bar is divided into two segments: a light blue segment on the left labeled '116' and a darker blue segment on the right labeled 'XXX'. Above the bar, the text 'XX%' is displayed. To the right of the bar, the text 'Value' and 'XX%' are shown.

Category	Count	Percentage
Value	116	XX%
Value	XXX	XX%

XXXXXXXX-XXXXXX XXXXXXXXN XXXXXXXXN XXXXXXXXN



**Titular del contrato:** CLAUDIO FLORES DÁVILA  
**NIF:** 81003752Y  
**Dirección de suministro:** Calle Cercado Grande, San Martín y  
Mudrián, Segovia  
**Producto contratado:** PVPC disc. horaria (2 periodos)  
**Potencia contratada:** 3,907 kW  
**CUPS:** ES9565907151664476XEBT

**Número de contador:** 637232066  
**Referencia del contrato:** 2830335057089  
**Su comercializadora:** MIE ENERGIA SOCIEDAD LIMITADA  
**Su distribuidora:** INPECUARIAS POZOBLANCO, S.L.  
**Referencia del contrato de acceso:** 162844641974  
**Peaje de acceso:** 2.0DHA  
**Fin de contrato de suministro:** 13/07/1997 (renovación anual automática)



#### LUZ

##### Importe por potencia contratada:

3,91 kW x 0,112204 Eur/kW x 60 días ..... 26,32 €

En dicho importe, facturación por peaje de acceso:

3,91 kW x 37,997726 Eur/kW y año x (60/365) días ..... 24,42 €

**26,32 €**

##### Importe por energía consumida:

116 kWh x 0,223090 Eur/kWh ..... 25,88 €

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

116 kWh x 0,109987 Eur/kWh ..... 12,76 €

**25,88 €**

#### SUBTOTAL

**52,20 €**

#### OTROS CONCEPTOS

Descuento por e-factura 25,88 Eur x -X % DTO ..... -X,XX €

Descuento -X % x 52,20 Eur ..... -X,XX €

Impuesto electricidad ( 52,20 X 5,1127 % ) ..... 2,67 €

Alquiler equipos de medida y control (60 días x 0,091726 Eur/día) ..... 5,50 €

#### SUBTOTAL

**8,17 €**

#### Importe total

**60,37 €**

IGIC reducido ( 2%) 2% s/ 54,87

1,10 €

IGIC normal ( 21%) 21% s/ 5,50

1,16 €

#### TOTAL IMPORTE FACTURA

**62,63 €**

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, 62,63 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.



**900 909 514 (tlf. gratuito)**

<https://greenenergycomercializadora.co>  
m/



**Reclamaciones**

**CAMINO CUADRA CASAÑA, 1,  
12005 - CASTELLÓN**



**Urgencias**

**900 373 271  
(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>

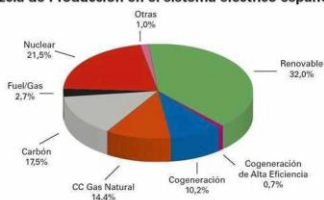
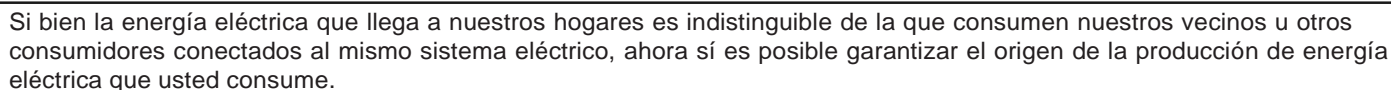
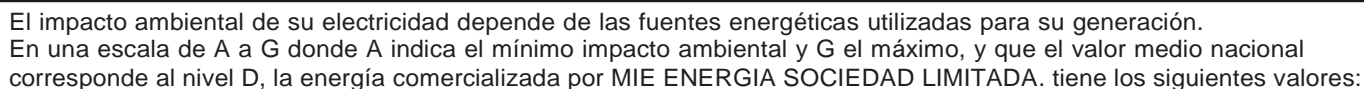


Gráfico de pizza que mostra a distribuição da geração de energia elétrica no Brasil em 2010. As fontes são:

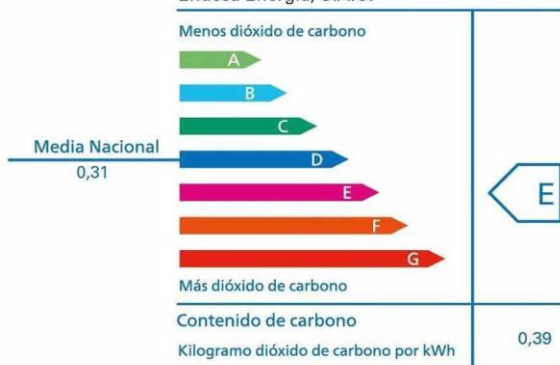
- Nuclear: 27,5%
- Outras: 1,2%
- Renovável: 13,6%
- Cogeração de Alta Eficiência: 0,3%
- Cogeração: 13,1%
- CC Gas Natural: 18,4%
- Carvão: 22,4%
- Fuel/Gas: 3,5%

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



Endesa Energía, S.A.U.



Endesa Energía, S.A.U.



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