



**PELAGIA VENEGAS BARRIENTOS**  
Rotonda Gregorio Toledo Rodríguez Doctor  
28409 Alpedrete  
Madrid

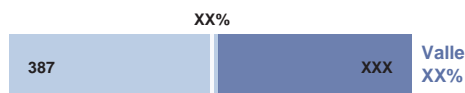


(Detalle de la factura en el reverso)

Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario



## REPARTO CONSUMO



| Periodo | Cons.Valle RealMedia | Cons.Punta Real |
|---------|----------------------|-----------------|
| ENE XX  | 230                  | 320             |
| FEB XX  | 230                  | 320             |

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

SOCIEDAD ARAGONESA DE COMERCIALIZACION DE ENERGIA S.L.. Inscrita en el Registro Mercantil de ZARAGOZA, tomo 40077, folio 47, sección 3, hoja número M-241706, inscripción 79, CIF B99567364, Domicilio Social: C/ CONDE ARANDA, N°3 - 1º IZQUIERDA, 50004 - ZARAGOZA

XXXXXXXX-XXXXXX XXXXXXXXXXNNNN



**Titular del contrato:** PELAGIA VENEGAS BARRIENTOS  
**NIF:** 19218582N  
**Dirección de suministro:** Rotonda Gregorio Toledo Rodríguez Doctor, Alpedrete, Madrid  
**Producto contratado:** PVPC disc. horaria (2 periodos)  
**Potencia contratada:** 4,393 kW  
**CUPS:** ES1847697271061036KXNM

**Número de contador:** 806022161  
**Referencia del contrato:** 7462136646156  
**Su comercializadora:** SOCIEDAD ARAGONESA DE COMERCIALIZACION DE ENERGIA S.L.  
**Su distribuidora:** HIDROELÉCTRICA JOSÉ MATANZA GARCÍA, S.L.  
**Referencia del contrato de acceso:** 643424380430  
**Peaje de acceso:** 2.0DHA  
**Fin de contrato de suministro:** 05/09/2021 (renovación anual automática)



#### LUZ

##### Importe por potencia contratada:

4,39 kW x 0,115696 Eur/kW x 30 días ..... 15,23 €

En dicho importe, facturación por peaje de acceso:

4,39 kW x 38,700210 Eur/kW y año x (30/365) días ..... 13,96 €

**15,23 €**

##### Importe por energía consumida:

387 kWh x 0,186581 Eur/kWh ..... 72,21 €

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

387 kWh x 0,100106 Eur/kWh ..... 38,74 €

**72,21 €**

#### SUBTOTAL

**87,44 €**

#### OTROS CONCEPTOS

Descuento por e-factura 72,21 Eur x -X % DTO ..... -X,XX €

Descuento -X % x 87,44 Eur ..... -X,XX €

Impuesto electricidad ( 87,44 X 5,1127 % ) ..... 4,47 €

Alquiler equipos de medida y control (30 días x 0,036493 Eur/día) ..... 1,09 €

#### SUBTOTAL

**5,56 €**

#### Importe total

**93,00 €**

IGIC reducido ( 15%) 15% s/ 91,91

13,79 €

IGIC normal ( 6,5%) 6,5% s/ 1,09

0,07 €

#### TOTAL IMPORTE FACTURA

**106,86 €**

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, 106,86 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.



**900 905 349 (tlf. gratuito)**  
**www.virtum.es**  
**atencionalcliente@virtum.es**



**Reclamaciones**  
**C/ CONDE ARANDA, N°3 - 1º**  
**IZQUIERDA, 50004 - ZARAGOZA**



**Urgencias**  
**900 373 992**  
**(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

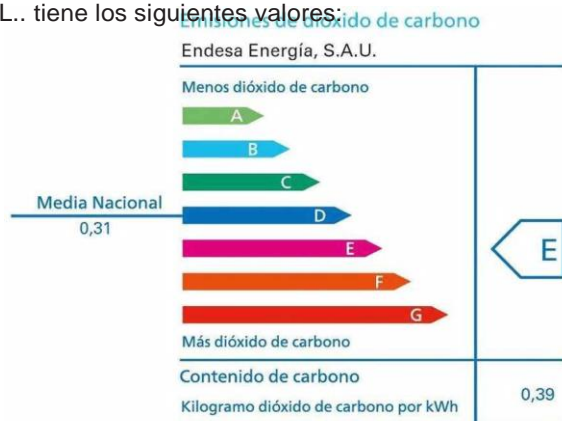


| Origen                          | Endesa Energía, S.A.U. | Mezcla de Producción sistema eléctrico español |
|---------------------------------|------------------------|--|
| Renovable                       | 13,6%                  | 32,0%  |
| Cogeneración de Alta Eficiencia | 0,3%                   | 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 SOCIEDAD ARAGONESA DE COMERCIALIZACION DE ENERGIA S.L.. tiene los siguientes valores:



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