



JUSTINIANO OLMEDA SALCEDO
Calle Acacias
07800 Santa Eul ria des Riu
Illes Balears



Forma de pago: Domiciliada

Fecha de cargo: 30 de enero de 1993

IBAN: ES15357907712942780****

Cod.Mandato: E40916953697927277684295222

Versión: 5872

Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario

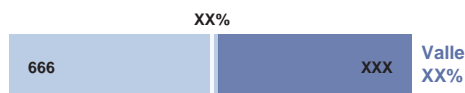
(Detalle de la factura en el reverso)



| Mes | Cons.Valle RealMedia (kWh) | Cons.Punta Real (kWh) | Total (kWh) |
|--------|----------------------------|-----------------------|-------------|
| ENE XX | 240 | 260 | 500 |
| FEB XX | 240 | 250 | 490 |

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

REPARTO CONSUMO



XXXXXXXX-XXXXXX XXXXXXXXN XXXXXXXXN XXXXXXXXN



Titular del contrato: JUSTINIANO OLMEDA SALCEDO
NIF: 78562215B
Dirección de suministro: Calle Acacias, Santa Eulñria des Riu, Illes Balears
Producto contratado: PVPC sin discriminación horaria
Potencia contratada: 4,127 kW
CUPS: ES6588858271355274GDVI

Número de contador: 734905337
Referencia del contrato: 4789970302531
Su comercializadora: DISA ENERGIA ELECTRICA S.L.
Su distribuidora: EL PROGRESO DEL PIRINEO, S.L.
Referencia del contrato de acceso: 748845239696
Peaje de acceso: 2.0A
Fin de contrato de suministro: 25/01/1993 (renovación anual automática)



LUZ

Importe por potencia contratada:

4,13 kW x 0,109078 Eur/kW x 30 días 13,51 €

En dicho importe, facturación por peaje de acceso:

4,13 kW x 36,651809 Eur/kW y año x (30/365) días 12,44 €

13,51 €

Importe por energía consumida:

666 kWh x 0,244495 Eur/kWh 162,83 €

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

Consumo P1

666 kWh x 0,105931 Eur/kWh 70,55 €

162,83 €

SUBTOTAL

176,34 €

OTROS CONCEPTOS

Descuento por e-factura 162,83 Eur x -X % DTO -X,XX €

Descuento -X % x 176,34 Eur -X,XX €

Impuesto electricidad (176,34 X 5,1127 %) 9,02 €

Alquiler equipos de medida y control (30 días x 0,023671 Eur/día) 0,71 €

SUBTOTAL

9,73 €

Importe total

186,07 €

IGIC reducido (6,5%) 6,5% s/ 185,36

12,05 €

IGIC normal (7%) 7% s/ 0,71

0,05 €

TOTAL IMPORTE FACTURA

198,17 €

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, 198,17 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.



900 116 000 (tlf. gratuito)

www.disagrupo.es/electricidad/
atencionalcliente@disagrupo.es/electricidad/



Reclamaciones

C/ ÁLVARO RODRÍGUEZ LÓPEZ,
1, 38003 - Santa Cruz de Tenerife



Urgencias

900 834 410
(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 DISA ENERGIA ELECTRICA S.L. tiene los siguientes valores:

Emisiones de dióxido de carbono

Endesa Energía, S.A.U.

Menos dióxido de carbono

A

B

C

D

E

F

G

Más dióxido de carbono

Contenido de carbono

Kilogramo dióxido de carbono por kWh

0,39

Media Nacional
0,31



Residuos radiactivos Alta Actividad

Endesa Energía, S.A.U.

Menos residuos radiactivos

A

B

C

D

E

F

G

Más residuos radiactivos

Residuos Radiactivos

Miligramos por kWh

0,69

Media Nacional
0,54



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