



SIGNO ENERGY, S.L.. CIF B01804400. PUERTO DE BEJAR 22 28045 - MADRID



Nº factura: Z9674189150 Referencia: 320868838944/4586 Fecha emisión factura: 19/12/1997

Periodo de Facturación: del 17/11/1997 a 17/12/1997 (30 días)

Fecha de cargo: 22 de diciembre de 1997

Iracema Baños Martínez Camino Viejo de El Escorial 24344 El Burgo Ranero León

|  | ξ | ξ | Ξľ |
|--|---|---|----|

| Potencia              | 10,57€   |
|-----------------------|----------|
| Energía               | 102,73 € |
| Descuentos            | -X,XX€   |
| Otros                 | 0,46€    |
| Impuestos             | 5,79€    |
| IGIC reducido (3%)    | 3,57€    |
| IGIC normal (6,5%)    | 0,03€    |
| TOTAL IMPORTE FACTURA | 123,15 € |

(Detalle de la factura en el reverso)

Forma de pago: Domiciliada

Fecha de cargo: 22 de diciembre de 1997

IBAN: ES30459206386596367\*\*\*\*\*

Cod.Mandato: E87273448648541463792729334

Versión: 4647

Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario

| Ц.  |  |  |
|---|--|--|
|   | Consumo en el<br>periodo punta<br>De 12h a 22h | Consumo en el<br>periodo valle<br>De 22h a 12h |
| Lectura anterior<br>(real)<br>(17-noviembre-1997) | 59906 kWh                                      | XXX kWh  |
| Lectura actual<br>(real)<br>(17-diciembre-1997)   | 60408 kWh                                      | XXX kWh  |
| Consumo<br>en el periodo                          | 502 kWh  | XXX kWh  |
|   | X  | X%   |
| REPARTO CONSUMO                                   | 502  | XXX Valle                                      |

kWh Evolución del consumo 660 550 330 220 ENE FEB Cons.Valle RealMedia Cons.Punta Real X,XX €/día en esta factura. X,XX €/día durante los últimos 14 meses. Consumo

acumulado (último año): X.XXX kWh



Titular del contrato: Iracema Baños Martínez

NIF: 28930205T

Dirección de suministro: Camino Viejo de El Escorial, El Burgo

Producto contratado: PVPC disc. horaria (2 periodos)

Potencia contratada: 3,107 kW CUPS: ES7679938784791628QSIY Número de contador: 687144929 Referencia del contrato: 6564595954538 Su comercializadora: SIGNO ENERGY, S.L. Su distribuidora: ELECTRICAS DE VALLANCA, S.L. Referencia del contrato de acceso: 828435676734

Peaje de acceso: 2.0DHA

Fin de contrato de suministro: 17/12/1997 (renovación anual

automática)



| LUZ   |          |
|---|----------|
| Importe por potencia contratada:  |          |
| 3,11 kW x 0,113314 Eur/kW x 30 días   | 10,57€   |
| En dicho importe, facturación por peaje de acceso: 3,11 kW x 38,317592 Eur/kW y año x (30/365) días | 9,79 €   |
|   | 10,57 €  |
| Importe por energía consumida:  |          |
| 502 kWh x 0,204642 Eur/kWh  | 102,73 € |
| En dicho importe, su facturación por peaje de acceso ha sido:<br>Consumo P1                         |          |
| 502 kWh x 0,105301 Eur/kWh  | 52,86 €  |
|   |          |

| SUBTOTAL  | 113,30 €           |
|---|--------------------|
| OTROS CONCEPTOS  Descuento por e-factura 102,73 Eur x -X % DTO  Descuento -X % x 113,30 Eur  Impuesto electricidad ( 113,30 X 5,1127 % )  Alquiler equipos de medida y control (30 días x 0,015452 Eur/día) | -X,XX €<br>5,79 €  |
| SUBTOTAL Importe total  | 6,25 €<br>119,55 € |
| IGIC reducido ( 3%) 3% s/ 119,09<br>IGIC normal ( 6,5%) 6,5% s/ 0,46  | 3,57 €<br>0,03 €   |

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, 123,15 euros, es el siquiente:

Impuestos aplicados

Coste de producción de electricidad

Costes Regulados



- XX,XX€ Incentivos a las energías renovables, cogeneración y residuos
- Coste de redes de transporte y distribución

XX,XX€ X.XX €

Otros costes regulados (incluida la anualidad del déficit)

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.



TOTAL IMPORTE FACTURA

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.

102,73 €

123.15 €





900 800 833 (tlf. gratuito) www.signoenergy.com atencionalcliente@signoenergy.com





**Urgencias** 900 373 469 (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.



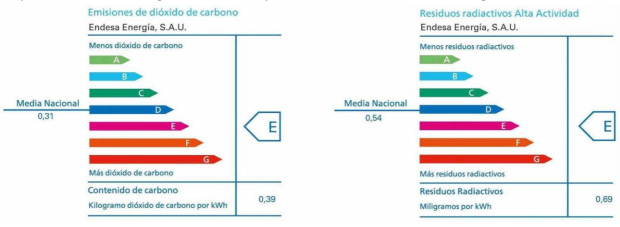


| Origen                          | Endesa Energía, S. A.U. | Mezcla de Producción<br>sistema eléctrico español |
|---------------------------------|-------------------------|---|
| Renovable                       | 13,6%                   | 32,0%   |
| Cogeneración de Alta Eficiencia | 0,3%                    | 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

仚

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 SIGNO ENERGY, S.L.. tiene los siguientes valores:



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