





VISALIA ENERGIA S.L.. CIF B67302489. C/ RIU SEGURA Nº 75 08800 - VILANOVA I LA GELTRÚ



Nº factura: GT3013517718 Referencia: 261219668365/6975 Fecha emisión factura: **06/10/1993** 

Periodo de Facturación: del 04/09/1993 a 04/10/1993 (30 días)

Fecha de cargo: 09 de octubre de 1993

CIRIACO BARRERA GUZMÁN Calle Vica 27657 Navia de Suarna Lugo

1	
1	
d	_
С	

TOTAL IMPORTE FACTURA	47,66 €
IGIC normal (21%)	0,10 €
IGIC reducido (6,5%)	2,87 €
Impuestos	2,15€
Otros	0,46 €
Descuentos	-X,XX€
Energía	29,30 €
Potencia	12,78 €

(Detalle de la factura en el reverso)

Forma de pago: Domiciliada

Fecha de cargo: 09 de octubre de 1993

IBAN: ES15695301632211238\*\*\*\*\*

Cod.Mandato: E51798485650224825552115637

Versión: 1883

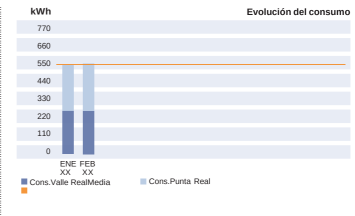
Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario

## រ្មី

Consumo en el periodo punta De 12h a 22h	Consumo en el periodo valle De 22h a 12h
44002 kWh	XXX kWh
44182 kWh	XXX kWh
180 kWh	XXX kWh
XX9	6
	periodo punta De 12h a 22h 44002 kWh 44182 kWh

REPARTO CONSUMO 180

180 XXX Valle XX%



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



Titular del contrato: CIRIACO BARRERA GUZMÁN

NIF: 10598894B

Dirección de suministro: Calle Vica, Navia de Suarna, Lugo

Producto contratado: PVPC disc. horaria (2 periodos)

Potencia contratada: 3,795 kW CUPS: ES4066619990616564AAPP

Número de contador: 424012820 Referencia del contrato: 6925722847789 Su comercializadora: VISALIA ENERGIA S.L.

Su distribuidora: CENTRAL ELECTRICA DE POZO LORENTE SL

Referencia del contrato de acceso: 122871288684

Peaje de acceso: 2.1DHA

Fin de contrato de suministro: 04/10/1993 (renovación anual

automática)



## LUZ

LUZ	
Importe por potencia contratada: 3,80 kW x 0,112170 Eur/kW x 30 días	12,78€
En dicho importe, facturación por peaje de acceso: 3,80 kW x 37,284010 Eur/kW y año x (30/365) días	11,64€
	12,78€
Importe por energía consumida: 180 kWh x 0,162793 Eur/kWh	29,30€
En dicho importe, su facturación por peaje de acceso ha sido: Consumo P1 180 kWh x 0.085789 Eur/kWh	15.44 €

SUBTOTAL	42,08 €
OTROS CONCEPTOS  Descuento por e-factura 29,30 Eur x -X % DTO  Descuento -X % x 42,08 Eur  Impuesto electricidad ( 42,08 X 5,1127 % )  Alquiler equipos de medida y control (30 días x 0,015452 Eur/día)	-X,XX € _2,15 €
SUBTOTAL Importe total	2,61 € 44,69 €
IGIC reducido ( 6,5%) 6,5% s/ 44,23 IGIC normal ( 21%) 21% s/ 0,46	2,87 € 0,10 €

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.

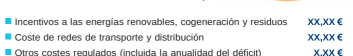


## El destino del importe de su factura, 47,66 euros, es el siguiente:

Impuestos aplicados

Coste de producción de electricidad

## Costes Regulados



X.XX €

XX,XX€

XX,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.



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.

29,30€

47.66 €





900 730 014 (tlf. gratuito) www.nace-energia.com atencionalcliente@nace-energia.com





Urgencias 900 818 962 (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.



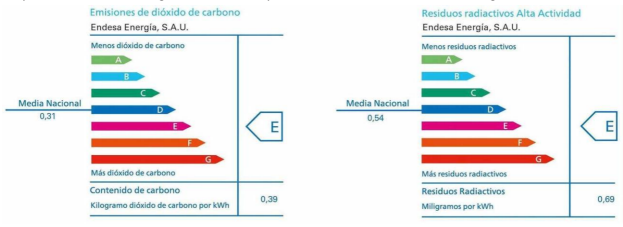


Origen	Endesa Energia, S. A.U.	Mezcla de Producción sistema eléctrico español
Renovable	13,6%	32,0%
Cogeneración de Alta Eficiencia	0,3%	0,7%
Cogeneración	13,1%	10,2%
CC Gas Natural	18,4%	14,4%
Carbón	22,4%	17,5%
Fuel/Gas	3,5%	2,7%
Nuclear	27,5%	21,5%
Otras	1,2%	1,0%

El sistema eléctrico nacional ha importado un 3,5% de producción neta total nacional

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 VISALIA ENERGIA S.L.. tiene los siguientes valores:



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