





ADETEC INGENIERÍA S.L. CIF B02553311. C/ GAONA 18 2º CENTRO 02001 - ALBACETE



Nº factura: KM1648123842 Referencia: 453597387681/1293 Fecha emisión factura: **13/09/2003**

Periodo de Facturación: del 13/07/2003 a 11/09/2003 (60 días)

Fecha de cargo: 16 de septiembre de 2003

ENRIQUE CAMARILLO BARRIENTOS Calle del Valle de Pas 33530 Piloña Asturias



Descuentos Otros	-X,XX € 2.68 €
Impuestos	8,49 €
IGIC reducido (2%)	3,49 €
IGIC normal (6,5%)	0,17€
TOTAL IMPORTE FACTURA	180,80 €

(Detalle de la factura en el reverso)

Forma de pago: Domiciliada

Fecha de cargo: 16 de septiembre de 2003

IBAN: ES15088801042021197*****

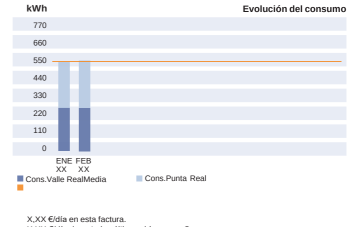
Cod.Mandato: E52070999533061370787440695

Versión: 1910

Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario

រ្មី

<u>u</u>		
	Consumo en el periodo punta De 12h a 22h	Consumo en el periodo valle De 22h a 12h
Lectura anterior (real) (13-julio-2003)	65264 kWh	XXX kWh
Lectura actual (real) (11-septiembre-2003)	65964 kWh	XXX kWh
Consumo en el periodo	700 kWh	XXX kWh
	XX%	,
REPARTO CONSUMO	700	XXX Valle



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



Titular del contrato: ENRIQUE CAMARILLO BARRIENTOS

NIF: 66427481P

Dirección de suministro: Calle del Valle de Pas, Piloña, Asturias

Producto contratado: PVPC disc. horaria (2 periodos)

Potencia contratada: 3,494 kW CUPS: ES3046028231825785COOY Número de contador: 646662841 Referencia del contrato: 2508878970483 Su comercializadora: ADETEC INGENIERÍA S.L.

Su distribuidora: SUMINISTROS ELECTRICOS ISABENA SL Referencia del contrato de acceso: 741617055723

Peaje de acceso: 2.0DHA

Fin de contrato de suministro: 11/09/2003 (renovación anual

automática)



LUZ	
Importe por potencia contratada:	
3,49 kW x 0,116758 Eur/kW x 60 días	24,45€
En dicho importe, facturación por peaje de acceso: 3,49 kW x 38,737164 Eur/kW y año x (60/365) días	22,22€
	24,45 €
Importe por energía consumida:	
700 kWh x 0,202172 Eur/kWh	141,52 €
En dicho importe, su facturación por peaje de acceso ha sido: Consumo P1	
700 kWh x 0,098075 Eur/kWh	68,65€

	141,52 €
SUBTOTAL	165,97 €
OTROS CONCEPTOS	
Descuento por e-factura 141,52 Eur x -X % DTO	-X,XX €
Descuento -X % x 165,97 Eur	-X,XX €
Impuesto electricidad (165,97 X 5,1127 %)	
Alquiler equipos de medida y control (60 días x 0,044712 Eur/día)	2,68 €

TOTAL IMPORTE FACTURA	180,80 €	
IGIC normal (6,5%) 6,5% s/ 2,68	0,17€	
IGIC reducido (2%) 2% s/ 174,46	3,49 €	
Importe total	177,14 €	
SUBTOTAL	11,17€	
Alquiler equipos de medida y control (60 días x 0,044712 Eur/día)	2,68 €	

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.

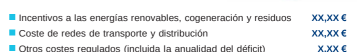


El destino del importe de su factura, 180,80 euros, es el siquiente:

Impuestos aplicados

Coste de producción de electricidad

Costes Regulados



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.



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.





900 670 681 (tlf. gratuito) www.adetecingenieria.es atencionalcliente@adetecingenieria.es



Reclamaciones C/ GAONA 18 2º CENTRO, 02001 -**Albacete**



Urgencias 902 107 875 (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.



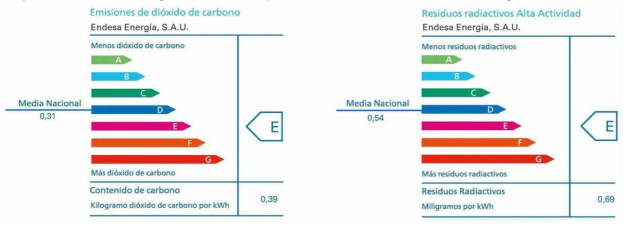


Origen	Endesa Energia, S. A.U.	Mezcla de Producción sistema eléctrico español
Renovable	13,6%	32,0%
Cogeneración de Alta Eficiencia	0,3%	0,7%
Cogeneración	13,1%	10,2%
CC Gas Natural	18,4%	14,4%
Carbón	22,4%	17,5%
Fuel/Gas	3,5%	2,7%
Nuclear	27,5%	21,5%
Otras	1,2%	1,0%

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 ADETEC INGENIERÍA S.L. tiene los siguientes valores:



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