

Actividad económica (CNAE): 9820
Tarifa: 2.0.2
Potencia contratada: 4,4 kW
Contador/es: n° 000159431
CUPS: ES0031102229734035BN0F

RESUMEN DE LA FACTURA

Emisión: Barcelona a 20 de Marzo de 2009
Período de Facturación: del 20/02/2009 al 19/03/2009
Contrato de Suministro n°: 97024413417
Factura n°: S6901N00716063
Ref.: 97024413417/3021

Total Factura: 96,12 Eur



Consumo

	Llano
Lectura real 19/03/2009	2600
Lectura estimada 20/02/2009	1948
	652
Factor multiplicador	x1
Consumo total	652 kWh

Facturación

Concepto	Cálculos	Importes Eur
Termino de potencia	4,4 kW x 1 meses x 1,642355 eur	7,23
Termino de energía	652 kWh x 0,11248 eur	73,34
Regularización energía		-0,90
Consumo gratuito	-12,5 kWh x 0,11248 eur/kWh	-1,41
	Subtotal	78,26
Impuesto sobre electricidad	78,26 eur x 1,05113 impues.ele x 4,864 %	4,00
Alquiler equipos	1 meses x 0,60 eur	0,60
	Base imponible	82,86
	I.V.A. 16 % de 82,86	13,26

Datos de Pago

Caja o Banco Sucursal
 D.C. Cuenta Corriente Importe
96,12 Eur.

El importe de esta factura le será cargado en su cuenta a partir del 27/03/2009. Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario.

Total Factura

96,12 Eur

Distribución de Costes según B.O.E. 31/12/08
 Servicio: 94.572%
 Permanentes: 5.159%
 Diversificación: 0.269%

Cerca de usted

902 509 509

Servicio Atención al Cliente

902 516 516

Teléfono de Averías

Contrato n°: 97024413417

www.endesaonline.com/oficina

Atención al Cliente

Hemos procedido a revisar sus facturas S1801N05693576 y S1901N00495506, en aplicación de la Resolución de la DGIEM de la Junta de Andalucía de 16 de febrero de 2009. En los conceptos de regularización que le aparecen más arriba puede comprobar que el resultado es de un importe a su favor de 1,10€, impuestos incluidos.

CONSUMOS ANTERIORES EN kWh.



Coste medio diario del período **0,87 Eur.**

el nuevo calor de **endesa** llega a su hogar

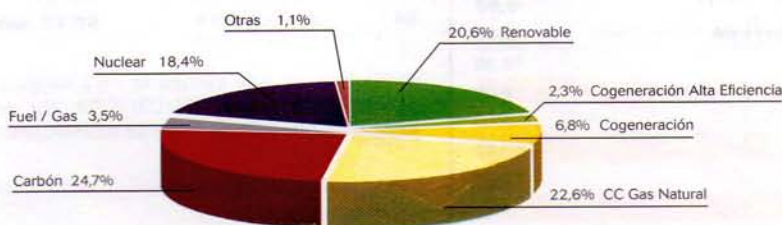
Conozca nuestras nuevas Soluciones de calor:
En Endesa le asesoramos para que pueda equipar su vivienda con los nuevos emisores térmicos de máxima eficiencia energética. De fácil instalación (sin obra), además de no requerir ni mantenimiento ni revisiones obligatorias. Soluciones limpias y seguras que se adaptan a las necesidades de su hogar.

Infórmese en su Punto de Servicio más cercano, llamando al **902 53 00 53** o entre en www.endesaonline.com

Información sobre su electricidad:

Origen de la electricidad

Mezcla de producción en el sistema eléctrico español 2007



Origen	Mezcla de producción en el sistema eléctrico español
Renovable	20,6%
Cogeneración Alta Eficiencia	2,3%
Cogeneración	6,8%
CC Gas Natural	22,6%
Carbón	24,7%
Fuel / Gas	3,5%
Nuclear	18,4%
Otras	1,1%

El sistema eléctrico nacional ha exportado un 2% de producción neta total nacional.

Impacto medioambiental.

El impacto ambiental de la electricidad depende de las fuentes energéticas utilizadas para su generación.

La media del sistema eléctrico español corresponde los siguientes valores:

Emisiones de dióxido de carbono

Media Nacional

Contenido de carbono
Kg de dióxido de carbono kWh 0,40

Residuos Radiactivos Alta Actividad

Media Nacional

Residuos Radiactivos
Miligramos por kWh 0,54

Llámenos. Le asesoramos sin ningún compromiso.

902 53 00 53