

AUDAX ENERGÍA, S.A.. Inscrita en el Registro Mercantil de Barcelona, tomo 5957, folio 25, sección 9, hoja número M-2503, inscripción 115. CIF A85258549. Domicilio Social: AVENIDA DE NAVARRA, 14, 08911 - Barcelona

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX



AUDAX ENERGÍA, S.A..
CIF A85258549.
AVENIDA DE NAVARRA, 14 08911 - BADALONA



Nº factura: N9170216827
Referencia: 521282241743/6550
Fecha emisión factura: **19/07/2007**
Periodo de Facturación: del 17/06/2007 a 17/07/2007 (30 días)
Fecha de cargo: 22 de julio de 2007

Latona Borges Quiroz
Calle Rotonda
27592 Monforte de Lemos
Lugo



Potencia	14,04 €
Energía	57,60 €
Descuentos	-X,XX €
Otros	0,03 €
Impuestos	3,66 €
IGIC reducido (15%)	11,29 €
IGIC normal (10%)	0,00 €

TOTAL IMPORTE FACTURA **86,62 €**

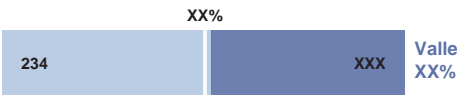
(Detalle de la factura en el reverso)

Forma de pago: Domiciliada
Fecha de cargo: 22 de julio de 2007
IBAN: ES90004509175581939*****
Cod.Mandato: E68547576072922679862460978
Versión: 1495
Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario



	Consumo en el periodo punta De 12h a 22h	Consumo en el periodo valle De 22h a 12h
Lectura anterior (real) (17-junio-2007)	51217 kWh	XXX kWh
Lectura actual (real) (17-julio-2007)	51451 kWh	XXX kWh
Consumo en el periodo	234 kWh	XXX kWh

REPARTO CONSUMO



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



Titular del contrato: Latona Borges Quiroz
NIF: 70247752W
Dirección de suministro: Calle Rotonda, Monforte de Lemos, Lugo

Producto contratado: PVPC sin discriminación horaria
Potencia contratada: 4,120 kW
CUPS: ES9134439495719049YIST

Número de contador: 319994228
Referencia del contrato: 8301895376474
Su comercializadora: AUDAX ENERGÍA, S.A.
Su distribuidora: SERVICIOS Y SUMINISTROS MUNICIPALES ARAS SL
Referencia del contrato de acceso: 615639583907
Peaje de acceso: 2.0A
Fin de contrato de suministro: 17/07/2007 (renovación anual automática)



LUZ

Importe por potencia contratada:
4,12 kW x 0,113646 Eur/kW x 30 días 14,04 €
En dicho importe, facturación por peaje de acceso:
4,12 kW x 37,663338 Eur/kW y año x (30/365) días 12,75 €
14,04 €
Importe por energía consumida:
234 kWh x 0,246177 Eur/kWh 57,60 €
En dicho importe, su facturación por peaje de acceso ha sido:
Consumo P1
234 kWh x 0,135570 Eur/kWh 31,72 €

57,60 €

SUBTOTAL 71,64 €

OTROS CONCEPTOS

Descuento por e-factura 57,60 Eur x -X % DTO -X,XX €
Descuento -X % x 71,64 Eur -X,XX €
Impuesto electricidad (71,64 X 5,1127 %) 3,66 €
Alquiler equipos de medida y control (30 días x 0,000986 Eur/día) 0,03 €

SUBTOTAL 3,69 €

Importe total 75,33 €

IGIC reducido (15%) 15% s/ 75,30 11,29 €
IGIC normal (10%) 10% s/ 0,03 0,00 €

TOTAL IMPORTE FACTURA 86,62 €

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, 86,62 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.



900 828 006 (tlf. gratuito)
www.audaxenergia.com
atencionalcliente@audaxenergia.com



Reclamaciones
AVENIDA DE NAVARRA, 14,
08911 - Barcelona



Urgencias
900 373 909
(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 AUDAX ENERGÍA, S.A.. tiene los siguientes valores:

Emisiones de dióxido de carbono

Endesa Energía, S.A.U.

Menos dióxido de carbono

A

B

C

Media Nacional

0,31

D

E

F

G

Más dióxido de carbono

Contenido de carbono

Kilogramo dióxido de carbono por kWh

0,39

Residuos radiactivos Alta Actividad

Endesa Energía, S.A.U.

Menos residuos radiactivos

A

B

C

Media Nacional

0,54

D

E

F

G

Más residuos radiactivos

Residuos Radiactivos

Miligramos por kWh

0,69

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