

Nº factura: PM7901N0445103  
Referencia: 012171973733/0057  
Fecha emisión factura: **16/04/2019**  
**Periodo de Facturación: del 13/02/2019 a 13/04/2019 (59 días)**  
Fecha de cargo: 23 de abril de 2019



Endesa Energía, S.A. Unipersonal.  
CIF A81948077.  
C/Ribera del Loira, nº 60 28042 - Madrid.

**ADDAPTA IT PARTNER, SL**  
**RONDA MAIOLS 1 LOC-318**  
**08192 SANT QUIRZE DEL VALLES**  
**BARCELONA**

**RESUMEN DE LA FACTURA Y DATOS DE PAGO**

Potencia	45,05 €
Energía	49,46 €
Descuentos	-5,72 €
Otros	1,58 €
Impuestos	4,54 €
IVA normal (21%)	19,93 €

**TOTAL IMPORTE FACTURA 114,84 €**

(Detalle de la factura en el reverso)

**Forma de pago:** Domiciliación bancaria

**Fecha de cargo:** 23 de abril de 2019

**IBAN:** ES53008100573100023\*\*\*\*\*

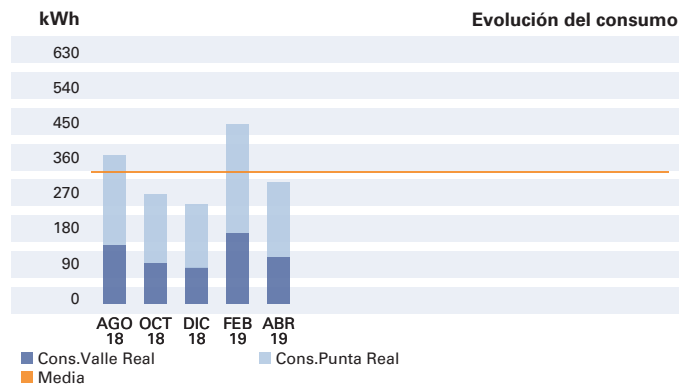
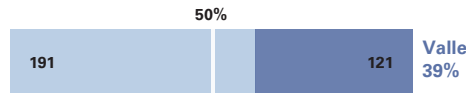
**Cod.Mandato:** E00020920316920400010001

**Versión:** 0002

Su pago se justifica con el correspondiente apunte bancario

**INFORMACIÓN DEL CONSUMO ELÉCTRICO**

	Consumo en el periodo punta De 13h a 23h	Consumo en el periodo valle De 23h a 13h
Lectura anterior (real) <b>(13-Febrero-2019)</b>	5.187 kWh	714 kWh
Lectura actual (real) <b>(13-Abril-2019)</b>	5.378 kWh	835 kWh
<b>Consumo en el periodo</b>	<b>191 kWh</b>	<b>121 kWh</b>

**REPARTO CONSUMO**


1,95 €/día en esta factura.  
2,00 €/día durante los últimos 14 meses.  
Consumo acumulado (último año): 1.695 kWh



## DATOS DEL CONTRATO

**Titular del contrato:** ADDAPTA IT PARTNER, SL  
**NIF:** B67182907  
**Dirección de suministro:** RONDA MAIOLS 1 LOC-318 SANT, QUIRZE DEL VALLES BARCELONA, BARCELONA  
**Producto contratado:** Tempo Siempre Ganas  
**Potencia contratada:** 5,750 kW  
**CUPS:** ES0031405119585004MQ0F

**Número de contador:** 201317038  
**Referencia del contrato:** 012171973733  
**Su comercializadora:** Endesa Energía S.A.U.  
**Su distribuidora:** ENDESA DISTRIBUCION ELECTRICA  
**Referencia del contrato de acceso:** 000495054793  
**Peaje de acceso:** 20DHA  
**Fin de contrato de suministro:** 10/12/2019  
 (renovación anual automática)



## DETALLE DE LA FACTURA

### LUZ

**Importe por potencia contratada:**  
 5,75 kW x 0,132799 Eur/kW x 59 días ..... 45,05 €  
 En dicho importe, facturación por peaje de acceso:  
 5,75 kW x 38,043426 Eur/kW y año x (59/365) días ..... 35,36 €

**45,05 €**

**Importe por energía consumida:**  
 312 kWh x 0,15853 Eur/kWh ..... 49,46 €

En dicho importe, su facturación por peaje de acceso ha sido:  
 Consumo P1

191 kWh x 0,062012 Eur/kWh ..... 11,84 €

Consumo P3

121 kWh x 0,002215 Eur/kWh ..... 0,27 €

**49,46 €**

**SUBTOTAL 94,51 €**

### OTROS CONCEPTOS

Descuento por e-factura 49,46 Eur x -2 % DTO ..... -0,99 €

Descuento -5 % x 94,51 Eur ..... -4,73 €

Impuesto electricidad ( 88,79 X 5,11269632 % ) ..... 4,54 €

Alquiler equipos de medida y control (59 días x 0,02678 Eur/día) ..... 1,58 €

**SUBTOTAL 0,40 €**

**Importe total 94,91 €**

IVA normal (21%) 21% s/ 94,91 ..... 19,93 €

**TOTAL IMPORTE FACTURA 114,84 €**

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.

Endesa Energía está adherida al Sistema Arbitral de Consumo. Para ampliar la información sobre las reclamaciones que pueden ser tratadas a través del arbitraje consultar [www.endesaclientes.com](http://www.endesaclientes.com).



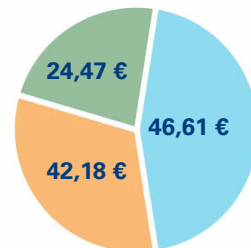
## DESTINO DEL IMPORTE DE LA FACTURA

**El destino del importe de su factura, 114,84 euros, es el siguiente:**

Impuestos aplicados

Coste de producción de electricidad

Costes Regulados



- Incentivos a las energías renovables, cogeneración y residuos **18,38 €**
- Coste de redes de transporte y distribución **18,80 €**
- Otros costes regulados (incluida la anualidad del déficit) **9,43 €**

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.



## INFORMACIÓN DE SU PRODUCTO

Los precios de la energía de esta tarifa se han actualizado el 01/01/2019 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.



## ATENCIÓN AL CLIENTE: CONSULTAS, GESTIONES Y RECLAMACIONES 24 HORAS



**800760909 (tlf. gratuito)**  
**[www.endesaclientes.com](http://www.endesaclientes.com)**  
**[atencionalcliente@endesaonline.com](mailto:atencionalcliente@endesaonline.com)**



**Reclamaciones**  
**C/ Ribera de Loira 60**  
**28042 Madrid**



**Urgencias**  
**800 76 07 06**  
**(tlf. gratuito)**

Si no está de acuerdo con nuestra respuesta a su reclamación, puede reclamar al organismo administrativo competente: INFÓRMESE EN EL 012 (Teléfono de Atención Ciudadana).

# ¿SABES CÓMO DISFRUTAR DE LOS TUYOS AL MÁXIMO?

SOLUCIONES HAY MUCHAS.  
**INTEGRALES SÓLO LAS DE ENDESA.**

Sea como sea tu familia, tenemos una solución perfecta para vosotros.

## SI soluciones integrales


Aire Acondicionado | Caldera  
| Termo | Calentador | Led  
Solar Térmica y Fotovoltaica  
Recarga Vehículo Eléctrico



Infórmate y contrata

 Punto de Servicio Endesa

 [www.solucionesintegralesendesa.com](http://www.solucionesintegralesendesa.com)

 Teléfono gratuito 800 007 544



Recomienda Endesa y llévate **60€**  
por cada amigo que contrate la luz y el gas.

Infórmate en  
[iluminaaunamigo.com](http://iluminaaunamigo.com)



## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

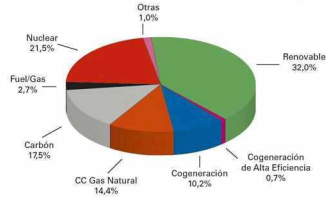
Si bien la energía eléctrica que llega a nuestros hogares es indistinguible de la que consumen nuestros vecinos u otros consumidores conectados al mismo sistema eléctrico, ahora sí es posible garantizar el origen de la producción de energía eléctrica que usted consume.

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.

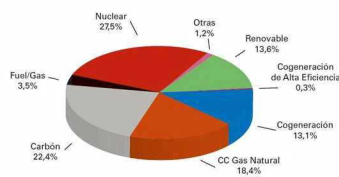


## ORIGEN DE LA ELECTRICIDAD

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



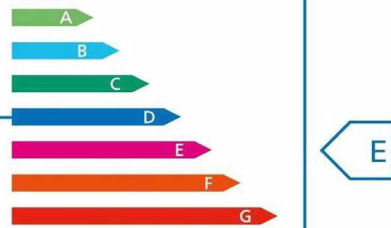
## IMPACTO MEDIOAMBIENTAL

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 Endesa Energía S.A.U. tiene los siguientes valores:

### Emisiones de dióxido de carbono

Endesa Energía, S.A.U.

Menos dióxido de carbono



Más dióxido de carbono

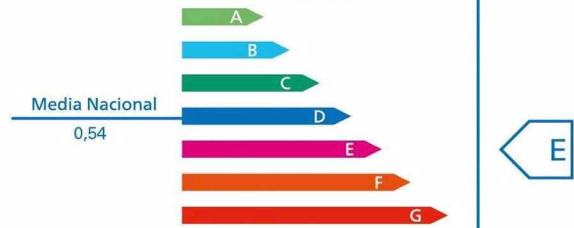
Contenido de carbono

Kilogramo dióxido de carbono por kWh 0,39

### Residuos radiactivos Alta Actividad

Endesa Energía, S.A.U.

Menos residuos radiactivos



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?>