

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** LUGAR LOS TOMILLARES-S/N MOTOR  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031101457587001YPOF  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH6)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 04 de mayo de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/04/2015 al 30/04/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0057233

**Total Factura 14.671,63 €**

00020007 1925411

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

C/JOVELLANOS,9  
 29130 ALHAURIN TORRE  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>7.253,19</b>
	P5: 62.415 kWh x 0,072216 Eur/kWh = 4.507,36 Eur	
	P6: 44.636 kWh x 0,061516 Eur/kWh = 2.745,83 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>4.222,48</b>
	P1: 468 kW x 39,139427 Eur/kW = 18.317,25 Eur	
	P2: 468 kW x 19,586654 Eur/kW = 9.166,55 Eur	
	P3: 468 kW x 14,334178 Eur/kW = 6.708,4 Eur	
	P4: 468 kW x 14,334178 Eur/kW = 6.708,4 Eur	
	P5: 468 kW x 14,334178 Eur/kW = 6.708,4 Eur	
	P6: 468 kW x 6,540177 Eur/kW = 3.060,8 Eur	
	50.669,8 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>RECARGO POR EXCESOS DE POTENCIA</b>		<b>0,00</b>
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 11.475,67 Eur	<b>586,72</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>62,92</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 12.125,31 EUR	<b>2.546,32</b>
<b>Total Factura</b>		<b>14.671,63 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/06/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993599/8339/7

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

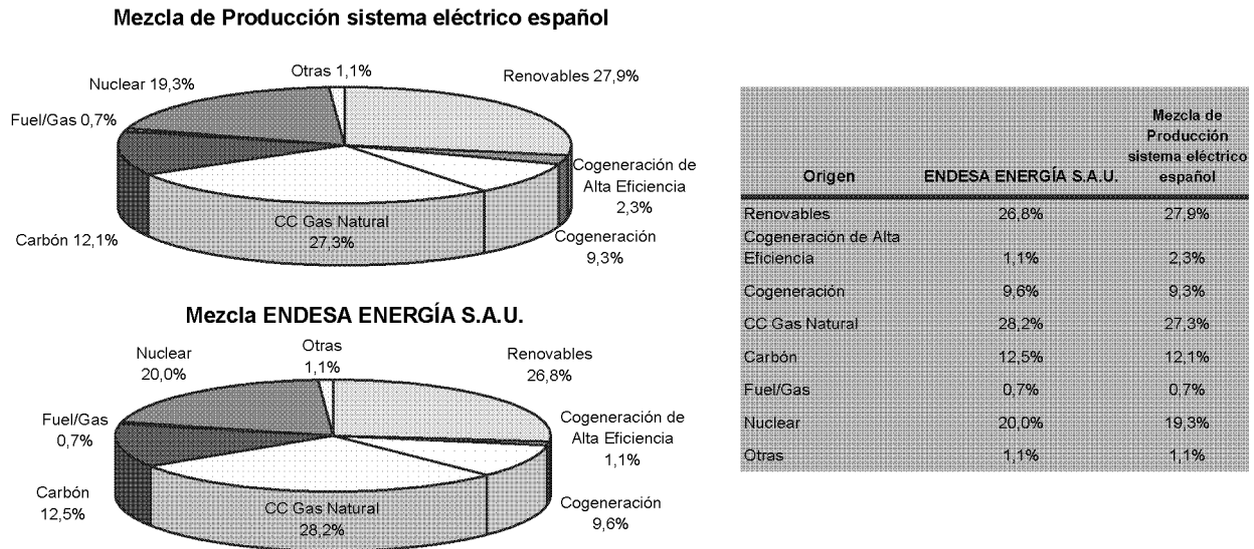
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

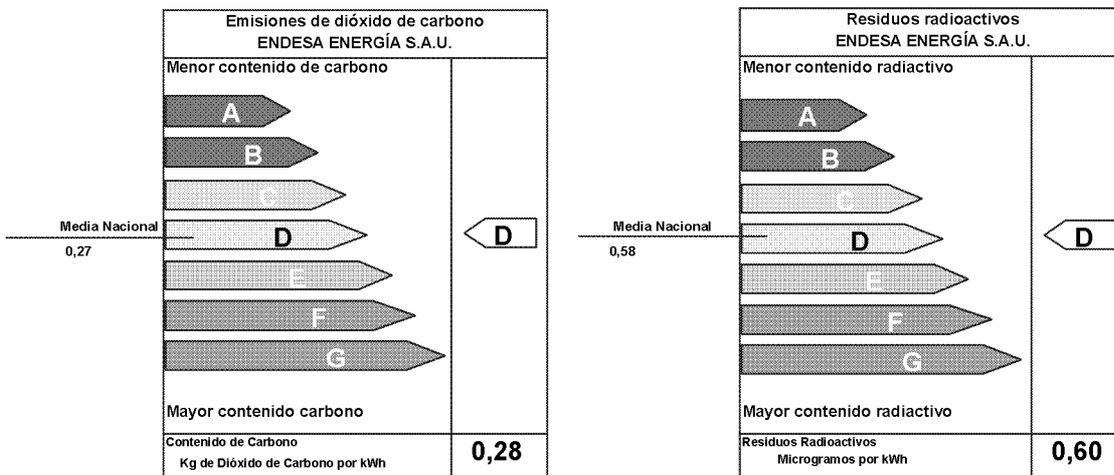
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



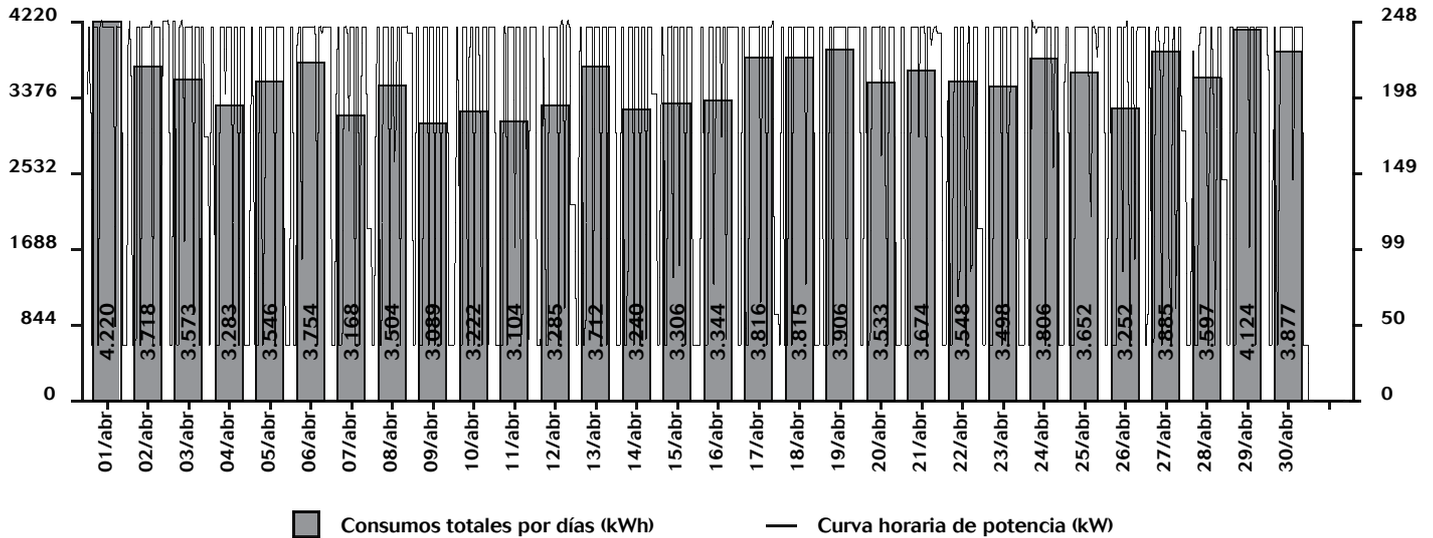
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 6.1A

	Energía Activa		Energía Reactiva (kVArh)		
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 2	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 3	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	62.415	4.777	0,00	1,00	0,00
Periodo 6	44.636	3.795	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
	468	0	0,000	1,00	0,00
	468	0	0,000	0,50	0,00
	468	0	0,000	0,37	0,00
	468	0	0,000	0,37	0,00
	468	248	0,000	0,37	0,00
	468	248	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,000000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** LAGAR DE LAS PITAS-S/N POZO  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031103686350001LB0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 04 de mayo de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/04/2015 al 30/04/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0057234

**Total Factura 1.500,71 €**

00020007 1925411

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

C/JOVELLANOS, 9  
 29130 ALHAURIN TORRE  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>367,95</b>
	P1: 543 kWh x 0,109005 Eur/kWh = 59,19 Eur	
	P2: 187 kWh x 0,094046 Eur/kWh = 17,59 Eur	
	P3: 4.311 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 291,17 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>762,99</b>
	P1: 94,5 kW x 59,173468 Eur/kW = 5.591,89 Eur	
	P2: 76 kW x 36,490689 Eur/kW = 2.773,29 Eur	
	P3: 94,5 kW x 8,367731 Eur/kW = 790,75 Eur	
	9.155,93 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,57</b>
	P1: 13,81 kVArh x 0,041554 Eur/kVArh = 0,57 Eur, cos phi 0,94	
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 1.131,51 Eur	<b>57,85</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>50,90</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 1.240,26 EUR	<b>260,45</b>
<b>Total Factura</b>		<b>1.500,71 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/06/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993599/8591/1

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

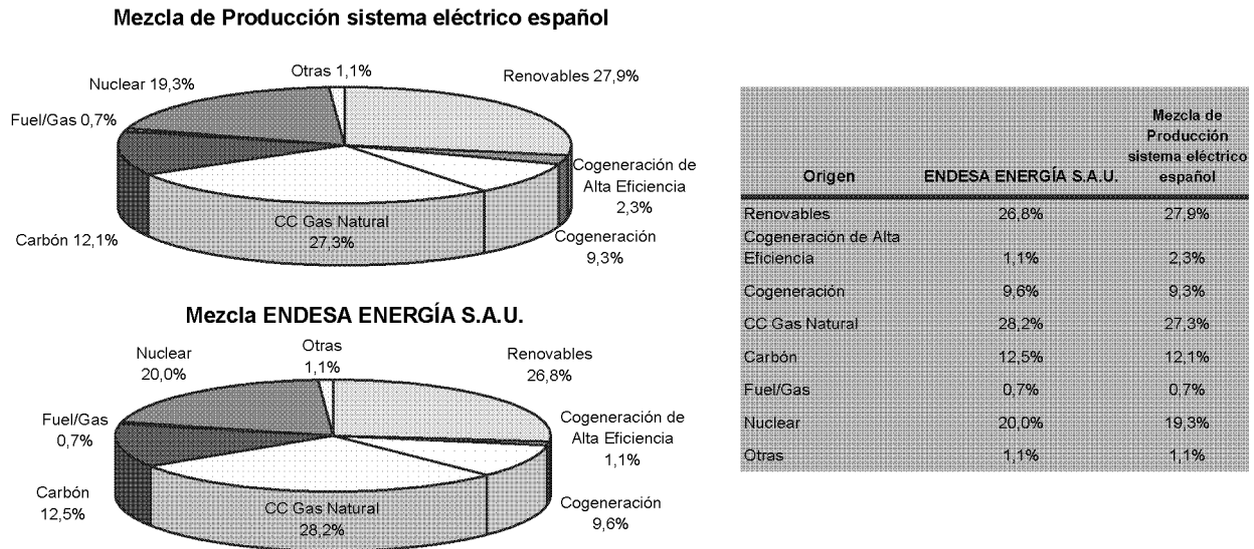
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

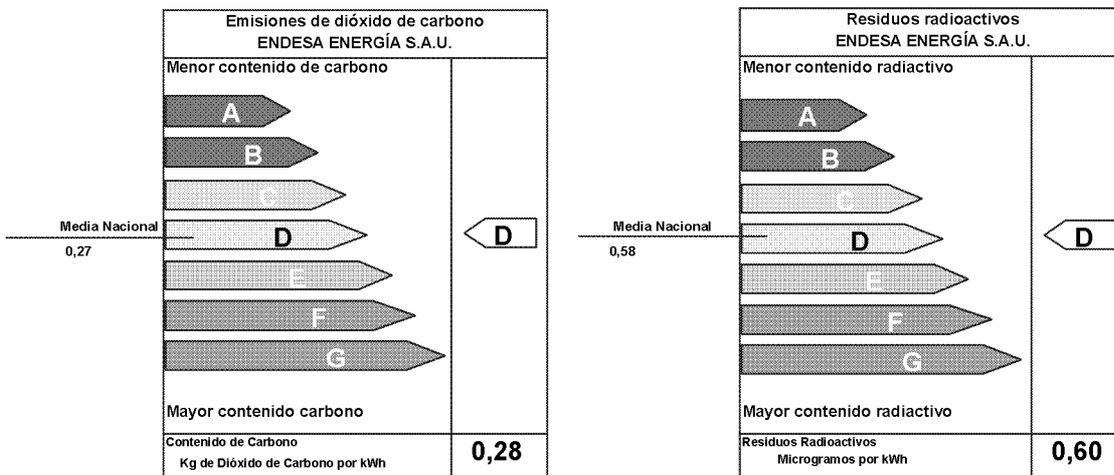
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



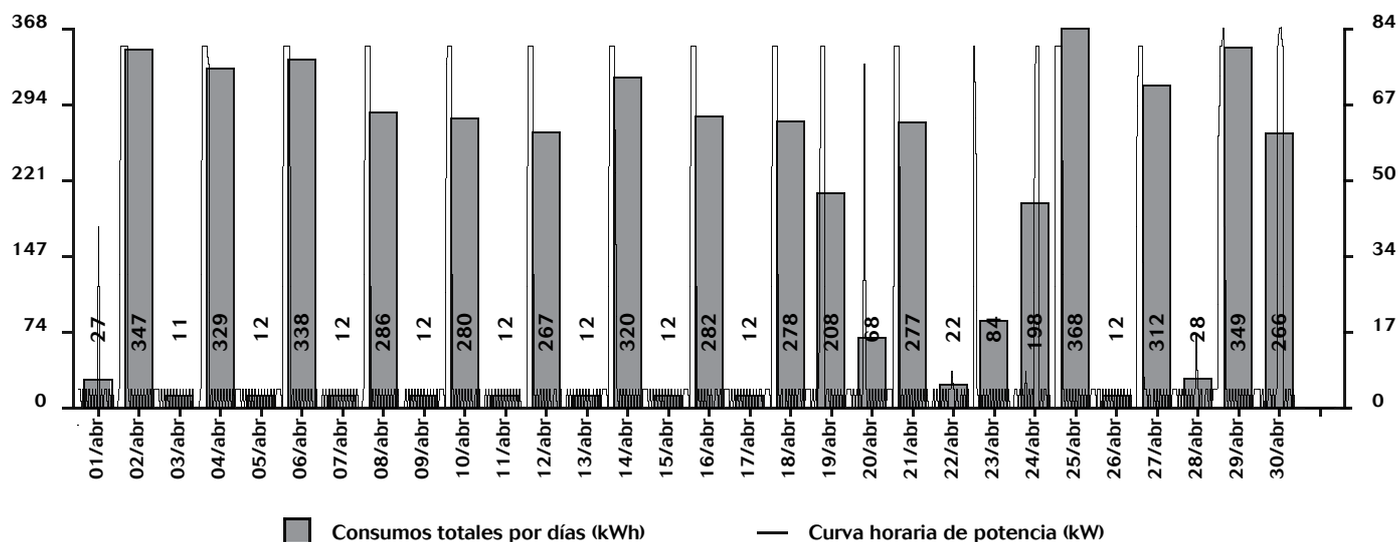
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa	Energía Reactiva (kVArh)			
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	543	193	13,81	0,94	0,57
Periodo 2	187	23	0,00	0,99	0,00
Periodo 3	4.311	1.655	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,57</b>

	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
	75	84	0,000	1,00	0,00
	75	76	0,000	0,50	0,00
	75	84	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** UR PINOS DE ALHAURIN-BOMBEO  
 MOT PINOS DE ALHAURIN MA  
**CUPS:** ES0031104202435001LV0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 04 de mayo de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/04/2015 al 30/04/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0057235

**Total Factura 4.384,48 €**

00020007 1925411

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>1.711,39</b>
	P1: 2.637 kWh x 0,109005 Eur/kWh = 287,45 Eur P2: 4.626 kWh x 0,094046 Eur/kWh = 435,06 Eur P3: 14.641 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 988,88 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>1.687,48</b>
	P1: 194,65 kW x 59,173468 Eur/kW = 11.518,12 Eur P2: 194,65 kW x 36,490689 Eur/kW = 7.102,91 Eur P3: 194,65 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.628,78 Eur 20.249,81 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 3.398,87 Eur	<b>173,77</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>50,90</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 3.623,54 EUR	<b>760,94</b>
<b>Total Factura</b>		<b>4.384,48 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/06/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993599/8719/7

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

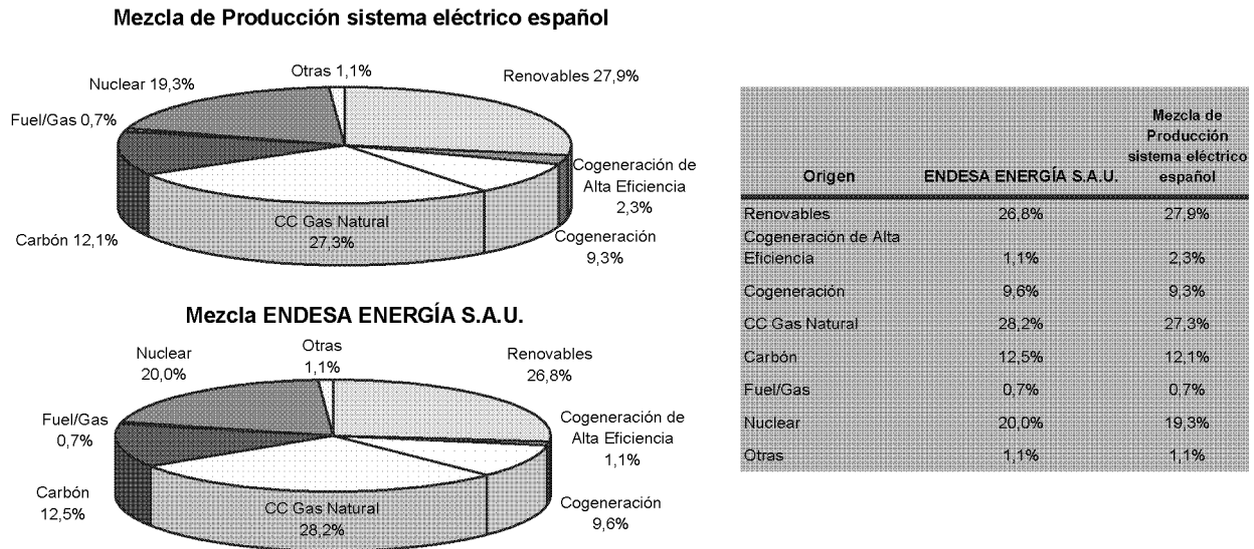
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

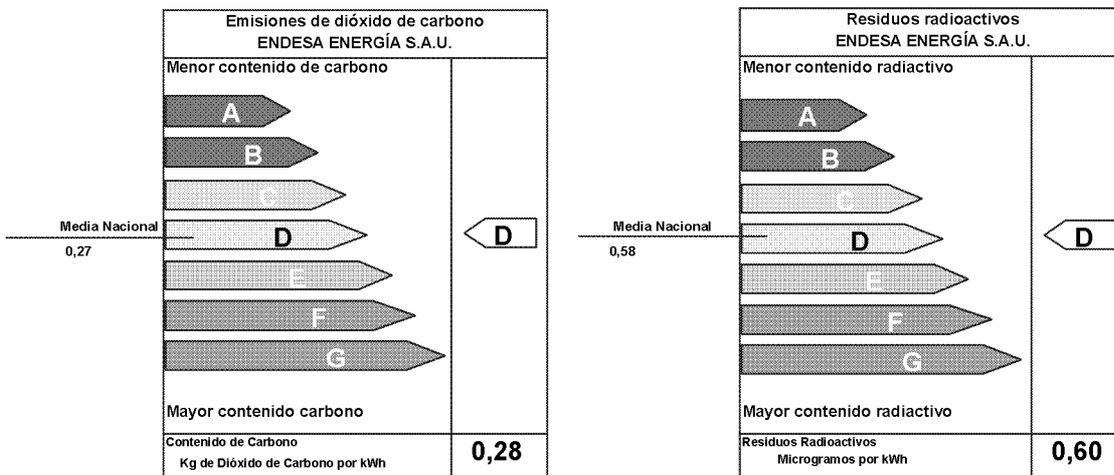
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



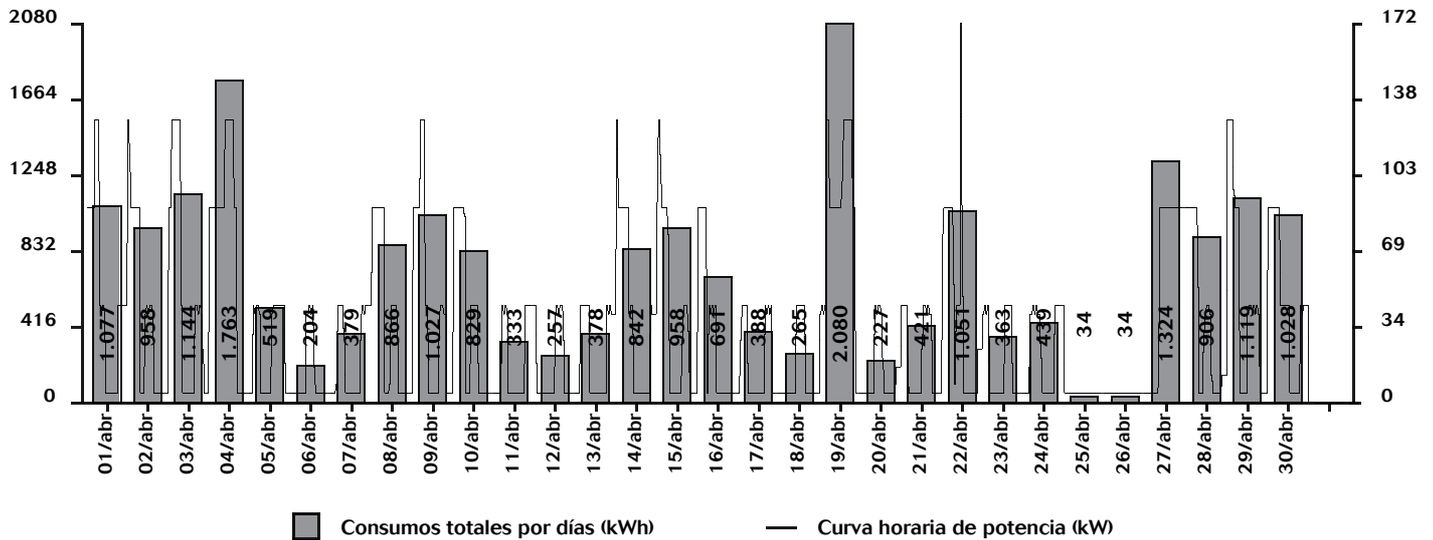
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

Periodo	Energía Activa					Energía Reactiva (kVArh)				
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
Periodo 1	2.637	27	0,00	1,00	0,00	229	172	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	4.626	35	0,00	1,00	0,00	229	128	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	14.641	204	0,00	0,00	0,00	229	128	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					0,00					0,00

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** CASABERMEJA-S/N PINOS 3 PINOS  
 DE ALHAURIN MALAGA  
**CUPS:** ES0031103468154001TC0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 04 de mayo de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/04/2015 al 30/04/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0057259

**Total Factura 3.792,15 €**

00020007 1925411

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

C/ JOVELLANOS, 9  
 29130 ALHAURIN TORRE  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>2.085,62</b>
	P1: 4.910 kWh x 0,109005 Eur/kWh = 535,21 Eur	
	P2: 9.133 kWh x 0,094046 Eur/kWh = 858,92 Eur	
	P3: 10.238 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 691,49 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>866,93</b>
	P1: 100 kW x 59,173468 Eur/kW = 5.917,35 Eur	
	P2: 100 kW x 36,490689 Eur/kW = 3.649,07 Eur	
	P3: 100 kW x 8,367731 Eur/kW = 836,77 Eur	
	10.403,19 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 2.952,55 Eur	<b>150,95</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>30,51</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 3.134,01 EUR	<b>658,14</b>
<b>Total Factura</b>		<b>3.792,15 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/06/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993620/4043/5

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

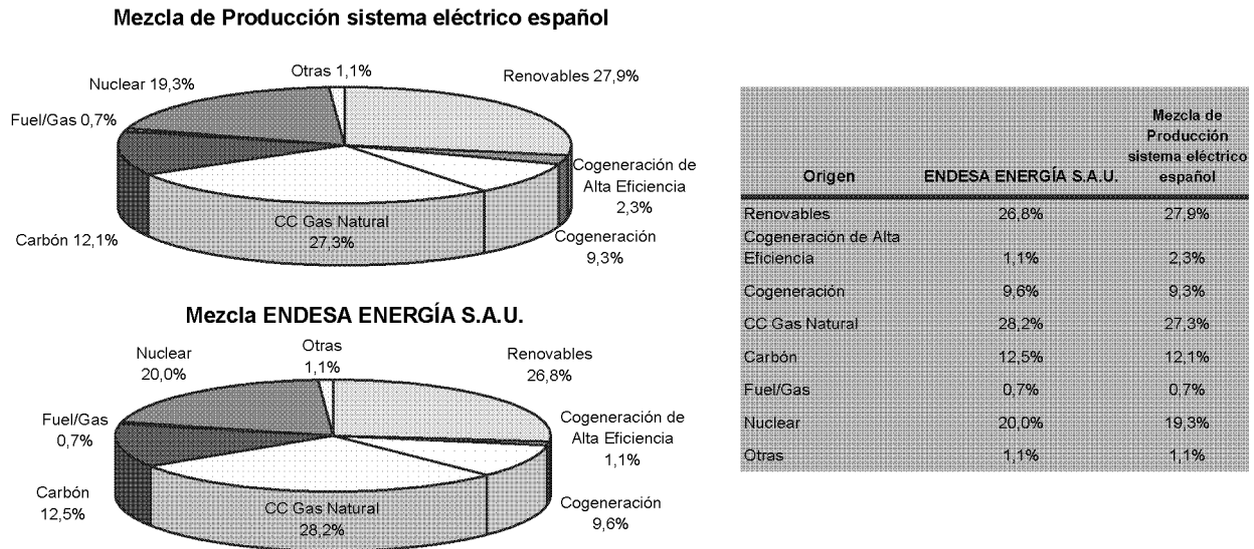
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

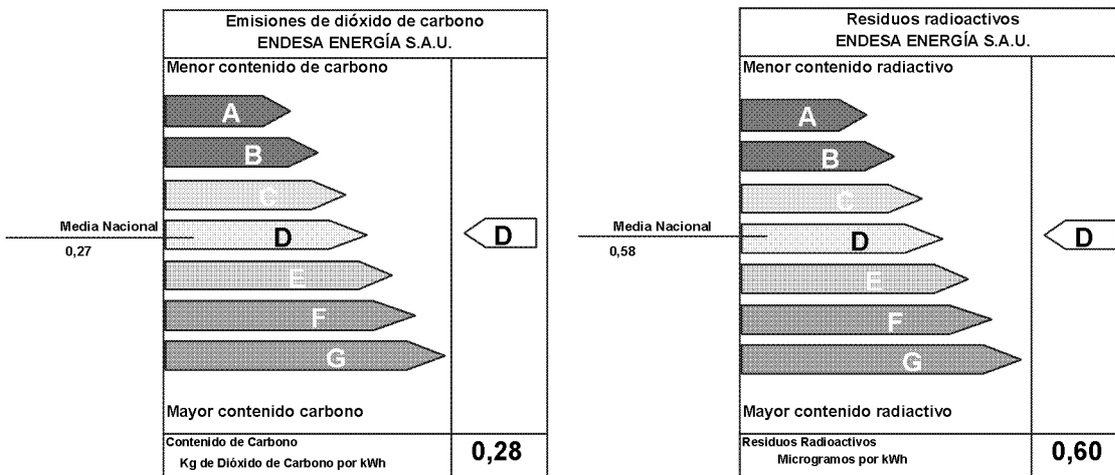
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



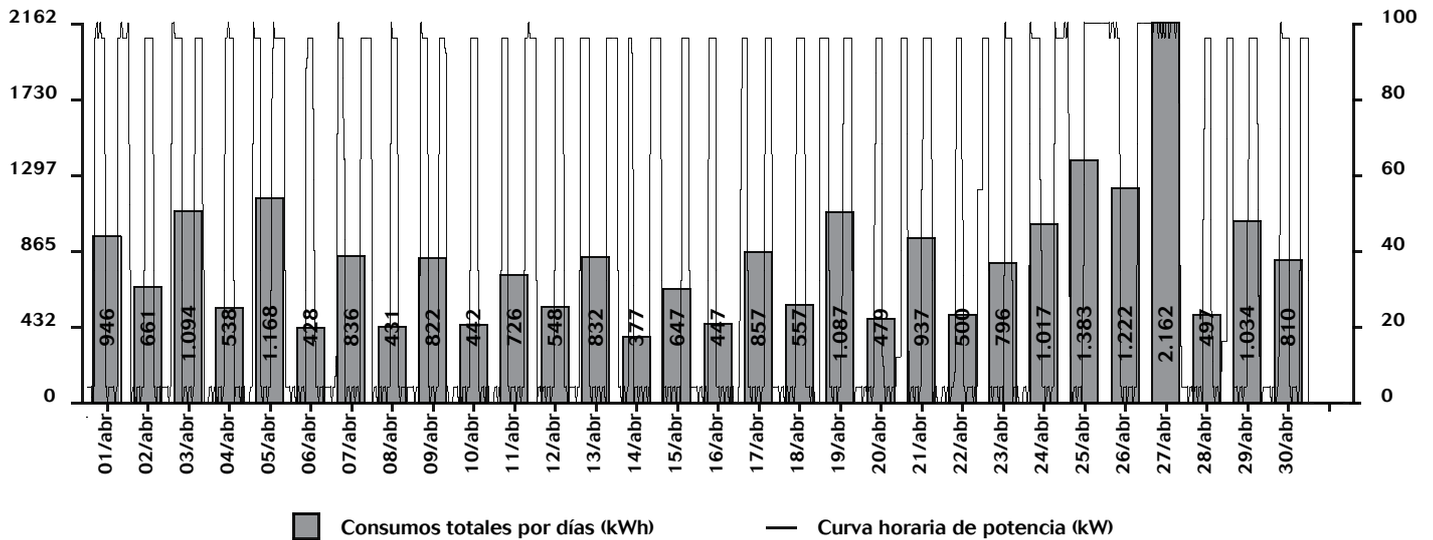
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa					Energía Reactiva (kVArh)				
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe	Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
Periodo 1	4.910	1.357	0,00	0,96	0,00	102	100	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	9.133	2.521	0,00	0,96	0,00	102	100	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	10.238	2.809	0,00	0,00	0,00	102	100	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					0,00				<b>Total</b>	0,00

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** LA MEZQUITA-PZO CARACOLI  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031104994533001JM0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 04 de mayo de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/04/2015 al 30/04/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0060261

**Total Factura 2.591,99 €**

00020007 1925411

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>1.053,23</b>
	P1: 1.504 kWh x 0,109005 Eur/kWh = 163,94 Eur	
	P2: 6.296 kWh x 0,094046 Eur/kWh = 592,11 Eur	
	P3: 4.400 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 297,18 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>936,29</b>
	P1: 108 kW x 59,173468 Eur/kW = 6.390,73 Eur	
	P2: 108 kW x 36,490689 Eur/kW = 3.940,99 Eur	
	P3: 108 kW x 8,367731 Eur/kW = 903,71 Eur	
	11.235,43 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 1.989,52 Eur	<b>101,72</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>50,90</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 2.142,14 EUR	<b>449,85</b>
<b>Total Factura</b>		<b>2.591,99 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/06/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9994160/3840/3

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

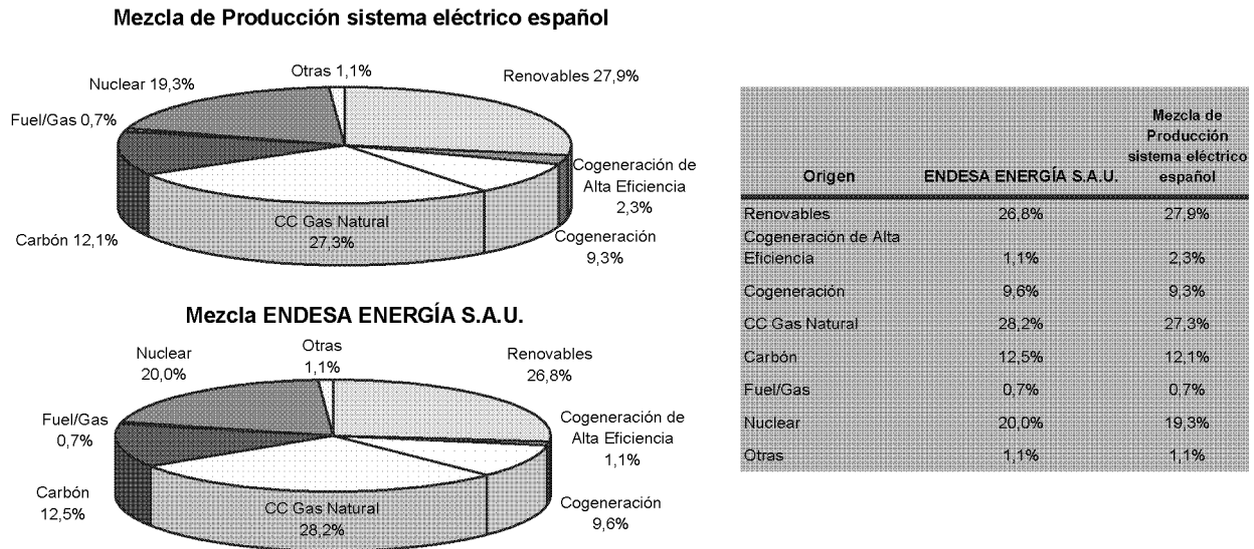
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

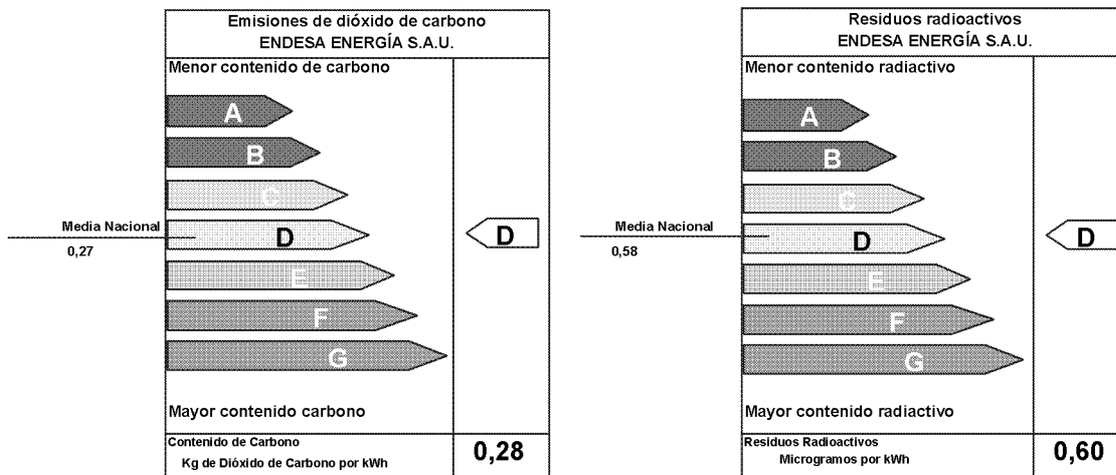
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



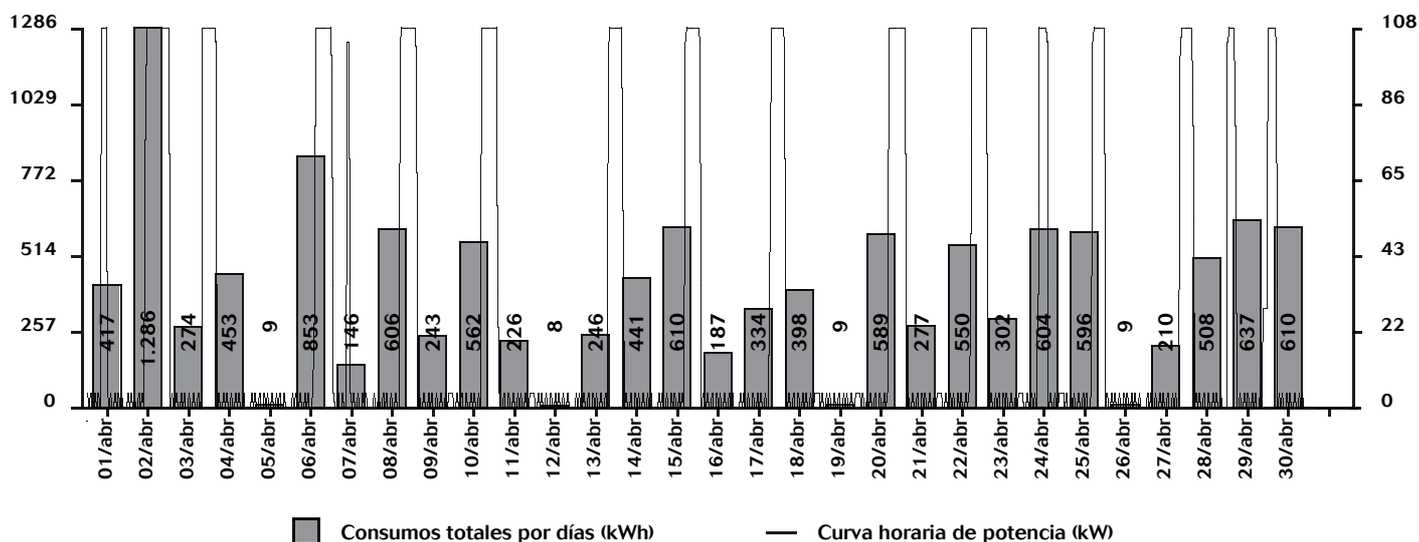
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa Consumo kWh	Energía Reactiva (kVArh)			
		Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	1.504	5	0,00	1,00	0,00
Periodo 2	6.296	19	0,00	1,00	0,00
Periodo 3	4.400	20	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Potencia kW				
Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
110	108	0,000	1,00	0,00
110	108	0,000	0,50	0,00
110	108	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>				<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** AVENIDA LIMON-POLIDEPORTIV  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031104074132001WX0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 04 de mayo de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/04/2015 al 30/04/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0060399

**Total Factura 9.464,80 €**

00020007 1926086

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>6.041,58</b>
P1: 15.376 kWh x 0,109005 Eur/kWh = 1.676,06 Eur		
P2: 29.006 kWh x 0,094046 Eur/kWh = 2.727,9 Eur		
P3: 24.246 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 1.637,62 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>1.400,10</b>
P1: 161,5 kW x 59,173468 Eur/kW = 9.556,52 Eur		
P2: 161,5 kW x 36,490689 Eur/kW = 5.893,25 Eur		
P3: 161,5 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.351,39 Eur		
16.801,16 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 7.441,68 Eur	<b>380,47</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 7.822,15 EUR	<b>1.642,65</b>
<b>Total Factura</b>		<b>9.464,80 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/06/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9994253/1415/6

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

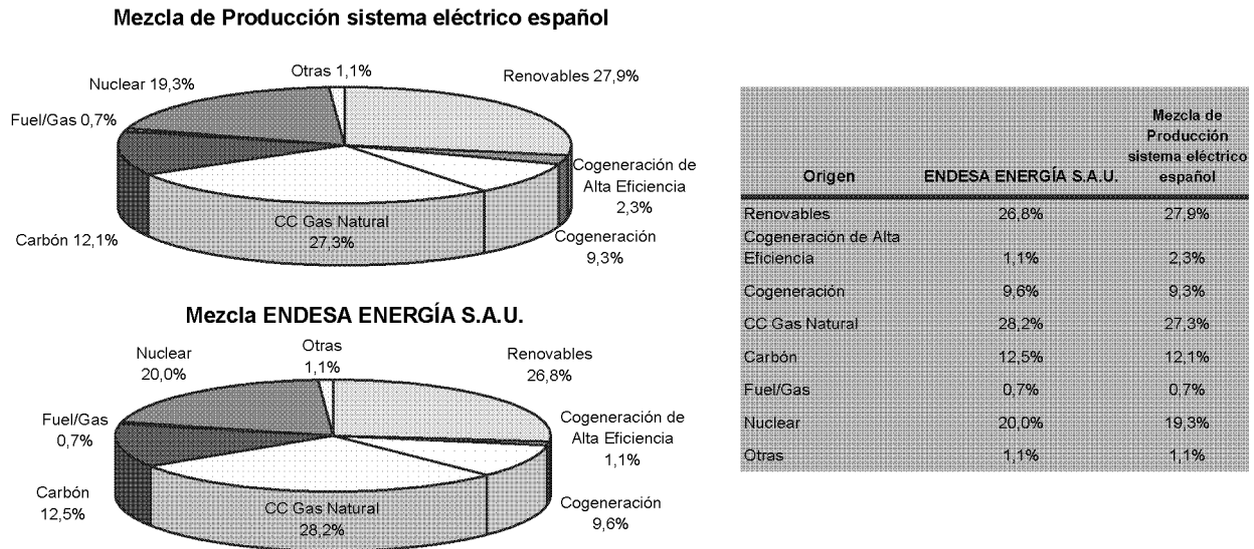
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

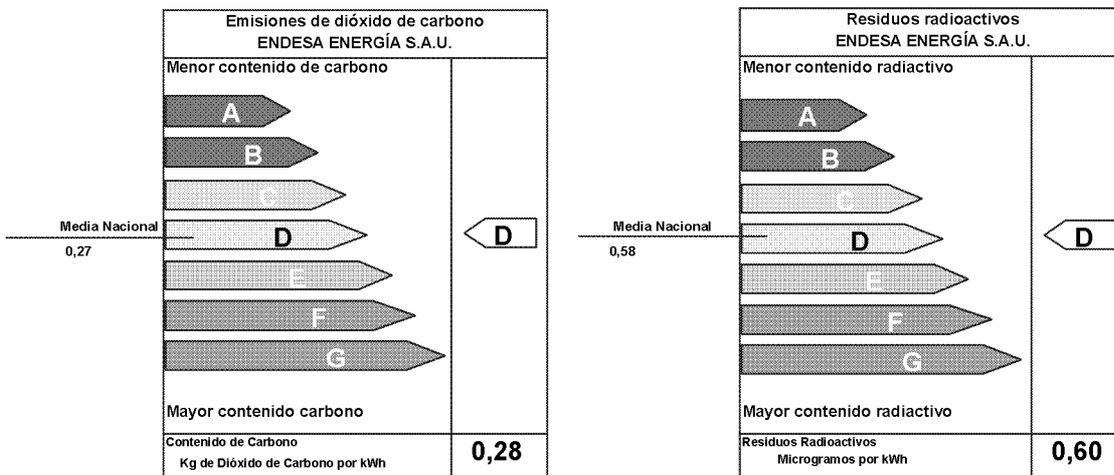
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



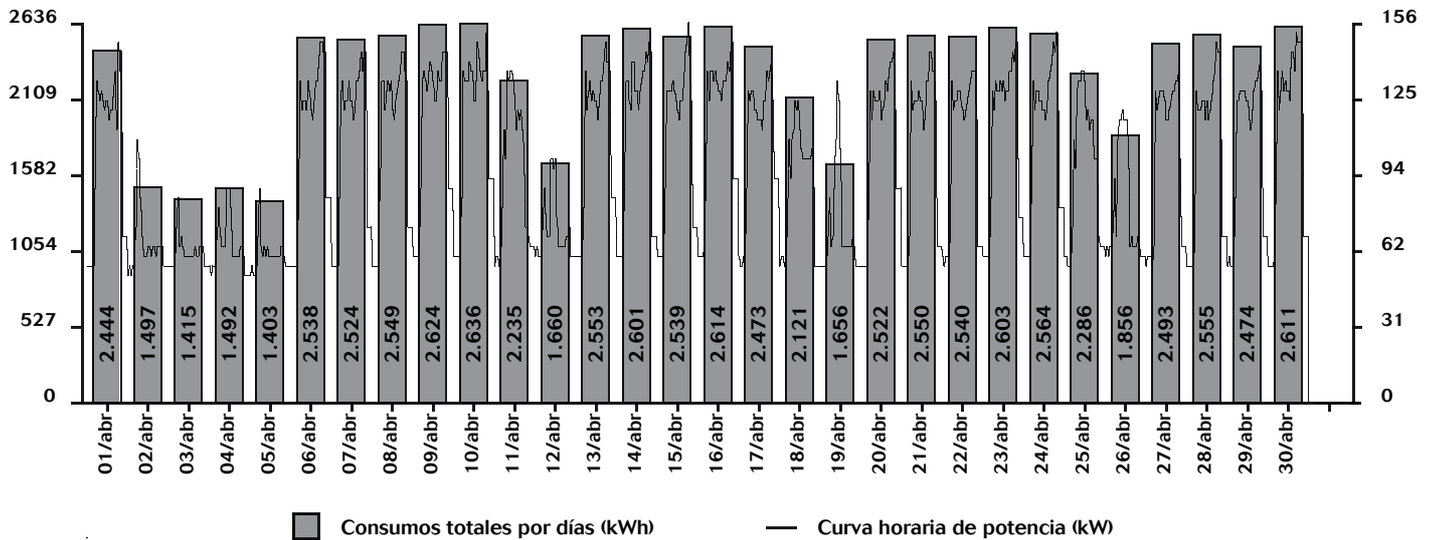
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa					Energía Reactiva (kVArh)				
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe	Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
Periodo 1	15.376	659	0,00	1,00	0,00	190	148	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	29.006	1.931	0,00	1,00	0,00	190	156	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	24.246	1.335	0,00	0,00	0,00	190	136	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					0,00					0,00

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** GOMEZ DE LA SERNA-LAGAR,POZO  
 LOS TOMILLARES MALAGA  
**CUPS:** ES0031105024091001HS0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 04 de mayo de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/04/2015 al 30/04/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0060553

**Total Factura 3.269,59 €**

00020007 1925411

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>1.578,99</b>
P1: 128 kWh x 0,109005 Eur/kWh = 13,95 Eur		
P2: 2.590 kWh x 0,094046 Eur/kWh = 243,58 Eur		
P3: 19.565 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 1.321,46 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>943,29</b>
P1: 93,5 kW x 59,173468 Eur/kW = 5.532,72 Eur		
P2: 129 kW x 36,490689 Eur/kW = 4.707,3 Eur		
P3: 129 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.079,44 Eur		
11.319,46 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 2.522,28 Eur	<b>128,96</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>50,90</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 2.702,14 EUR	<b>567,45</b>
<b>Total Factura</b>		<b>3.269,59 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/06/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 0850023/4324/9

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

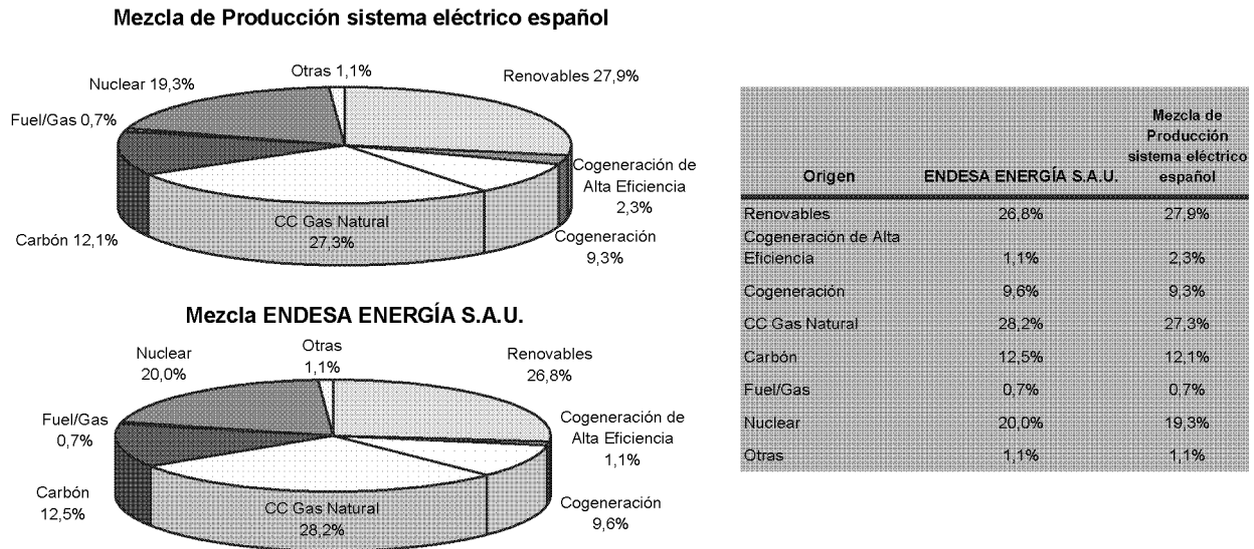
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

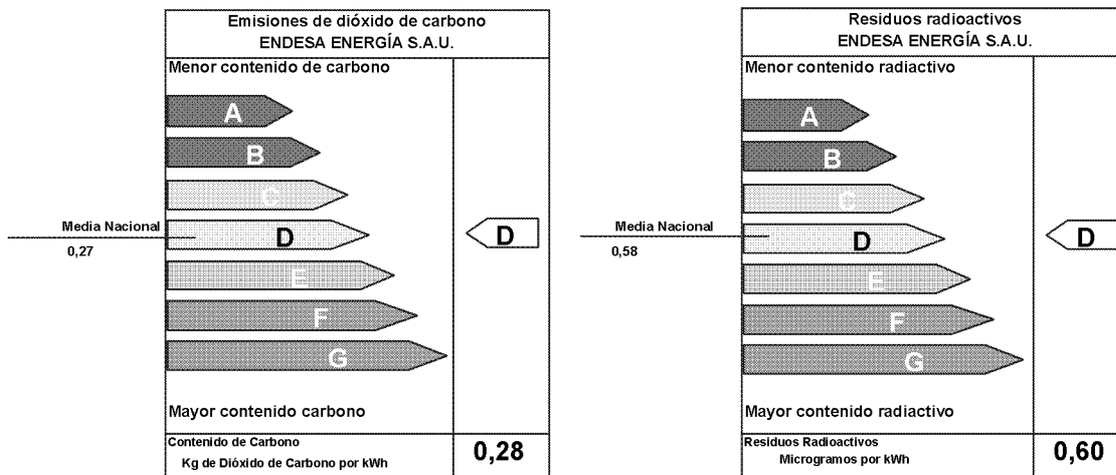
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



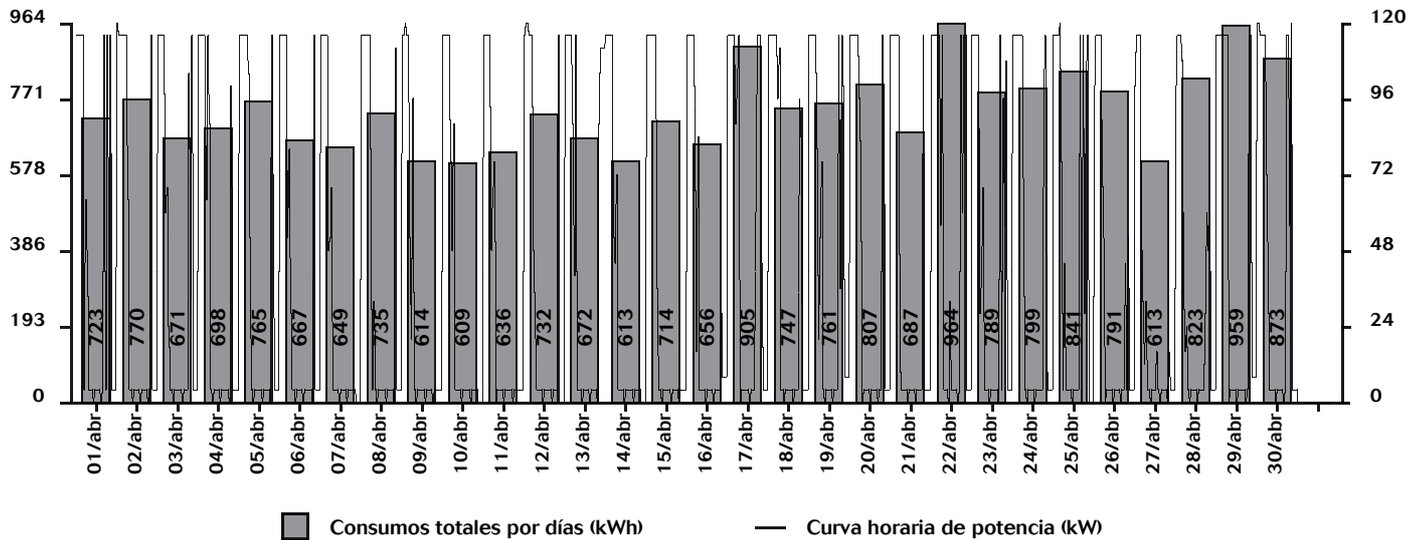
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa	Energía Reactiva (kVArh)			
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	128	7	0,00	1,00	0,00
Periodo 2	2.590	738	0,00	0,96	0,00
Periodo 3	19.565	5.804	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
					<b>Total</b>
					0,00

	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
	110	32	0,000	1,00	0,00
	110	120	0,000	0,50	0,00
	110	120	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,17	0,00
					<b>Total</b>
					0,00

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** MANUEL ALEIXANDRE 54-PINOS  
 ALHAUR PINOS DE ALHAURIN MA  
**CUPS:** ES0031105043313001YH0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 04 de mayo de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/04/2015 al 30/04/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0062474

**Total Factura 4.217,07 €**

00020007 1925411

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>2.117,69</b>
	P1: 313 kWh x 0,109005 Eur/kWh = 34,12 Eur	
	P2: 4.586 kWh x 0,094046 Eur/kWh = 431,29 Eur	
	P3: 24.463 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 1.652,28 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>1.149,55</b>
	P1: 132,6 kW x 59,173468 Eur/kW = 7.846,4 Eur	
	P2: 132,6 kW x 36,490689 Eur/kW = 4.838,67 Eur	
	P3: 132,6 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.109,56 Eur	
	13.794,63 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 3.267,24 Eur	<b>167,04</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>50,90</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 3.485,18 EUR	<b>731,89</b>
<b>Total Factura</b>		<b>4.217,07 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/06/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9994350/5429/9

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

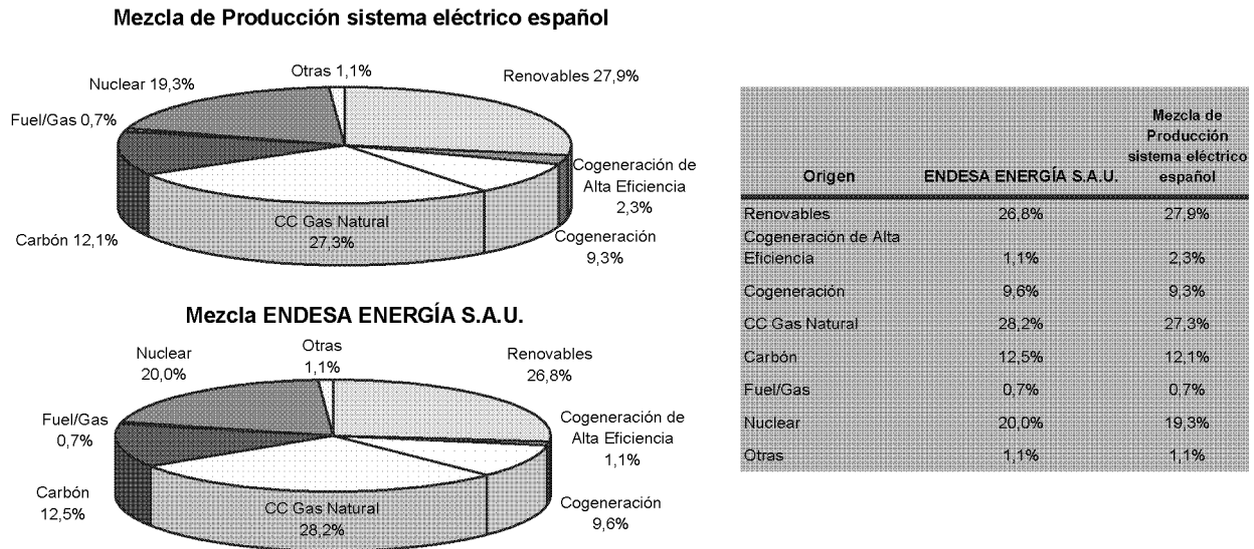
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

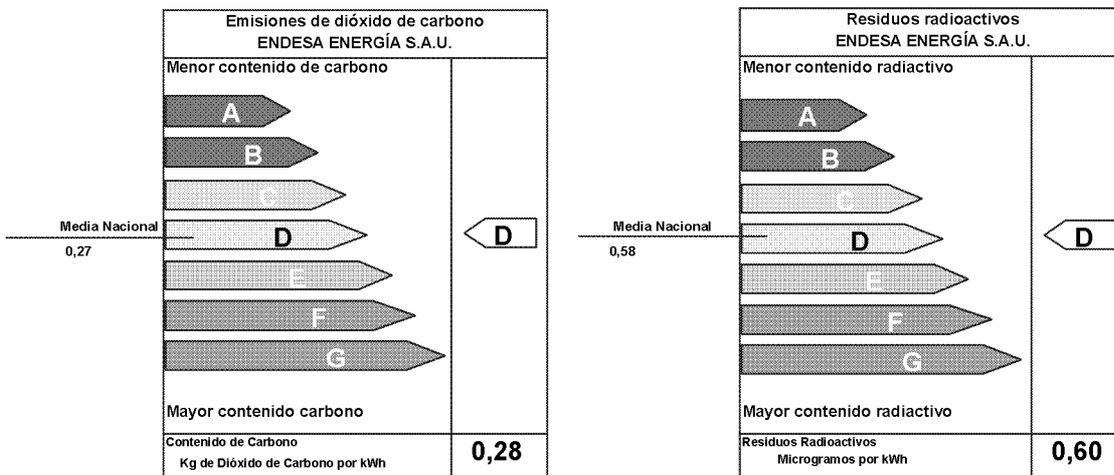
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



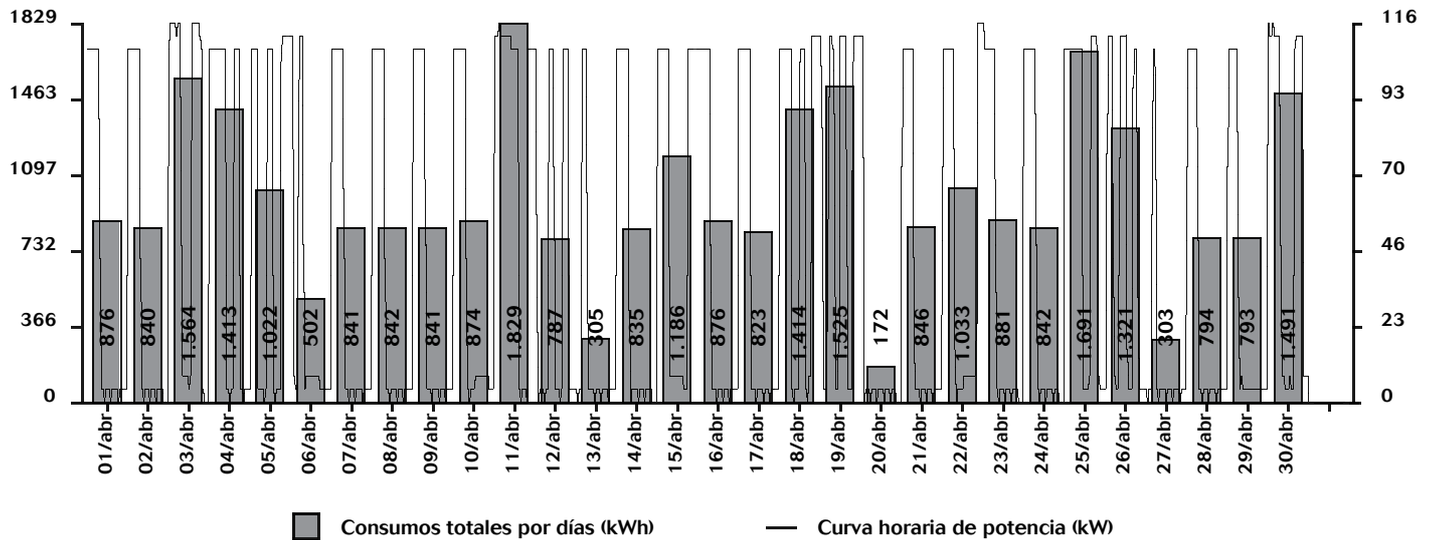
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa					Energía Reactiva (kVArh)				
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe	Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
Periodo 1	313	27	0,00	1,00	0,00	156	116	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	4.586	1.284	0,00	0,96	0,00	156	116	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	24.463	7.165	0,00	0,00	0,00	156	116	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>				<b>Total</b>	<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVArh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVArh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVArh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVArh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVArh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVArh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** LUGAR LOS TOMILLARES-S/N MOTOR  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031101457587001YPOF  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH6)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de junio de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/05/2015 al 31/05/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0070765

**Total Factura 17.436,78 €**

00020007 1976733

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

C/JOVELLANOS,9  
 29130 ALHAURIN TORRE  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>9.429,22</b>
	P5: 72.472 kWh x 0,072216 Eur/kWh = 5.233,64 Eur	
	P6: 68.203 kWh x 0,061516 Eur/kWh = 4.195,58 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>4.222,48</b>
	P1: 468 kW x 39,139427 Eur/kW = 18.317,25 Eur	
	P2: 468 kW x 19,586654 Eur/kW = 9.166,55 Eur	
	P3: 468 kW x 14,334178 Eur/kW = 6.708,4 Eur	
	P4: 468 kW x 14,334178 Eur/kW = 6.708,4 Eur	
	P5: 468 kW x 14,334178 Eur/kW = 6.708,4 Eur	
	P6: 468 kW x 6,540177 Eur/kW = 3.060,8 Eur	
	50.669,8 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>RECARGO POR EXCESOS DE POTENCIA</b>		<b>0,00</b>
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 13.651,7 Eur	<b>697,97</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>60,89</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 14.410,56 EUR	<b>3.026,22</b>
<b>Total Factura</b>		<b>17.436,78 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/07/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993599/8339/7

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

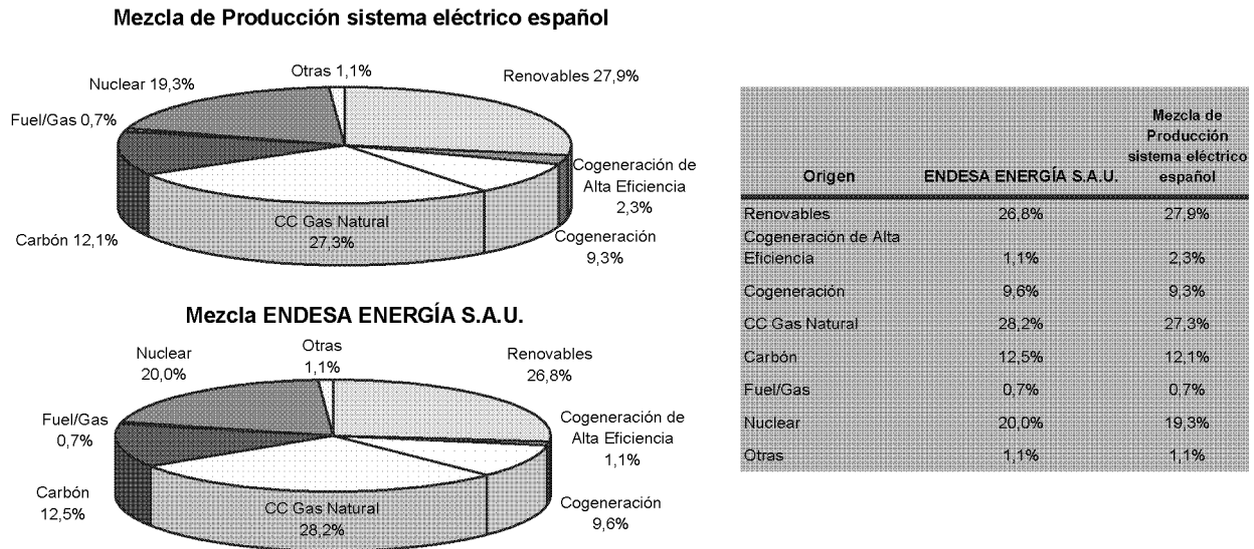
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

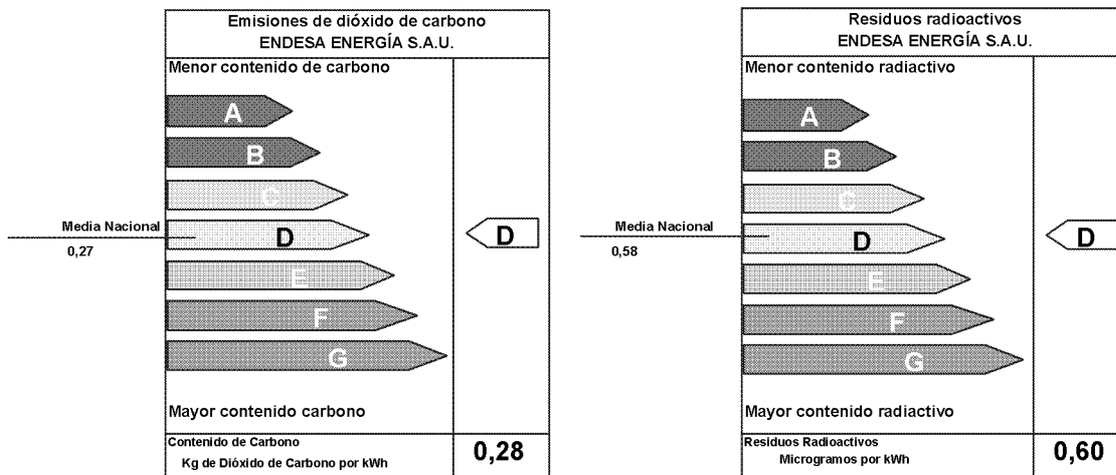
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



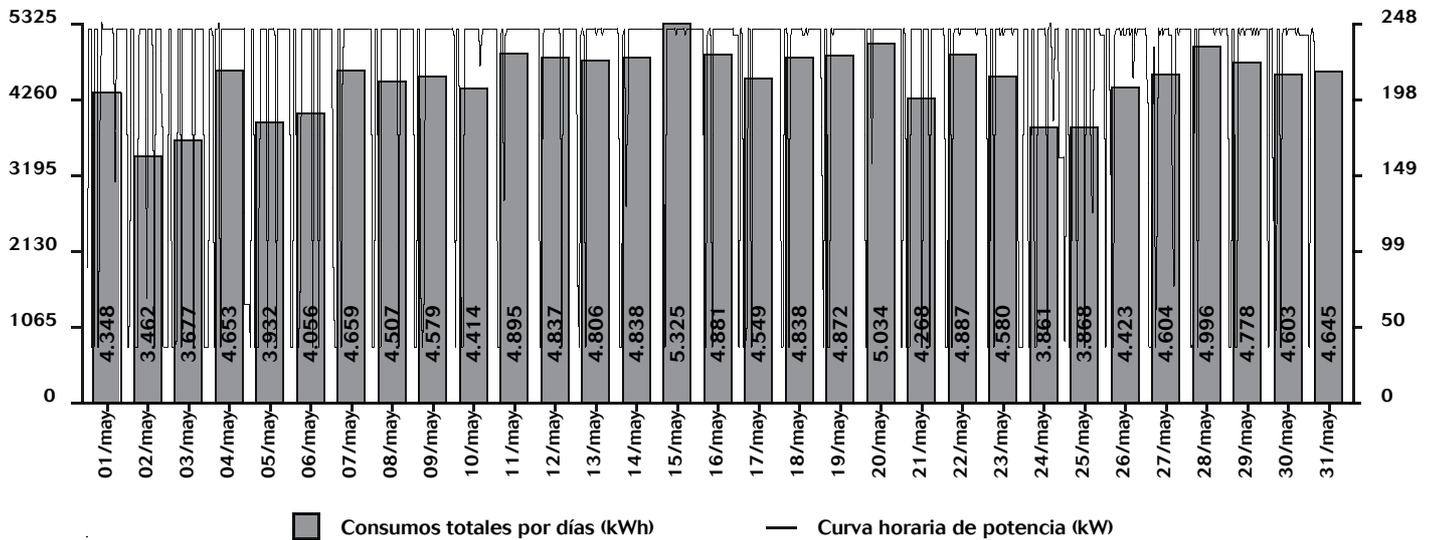
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 6.1A

	Energía Activa		Energía Reactiva (kVArh)		
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 2	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 3	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	72.472	5.418	0,00	1,00	0,00
Periodo 6	68.203	5.276	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
	468	0	0,000	1,00	0,00
	468	0	0,000	0,50	0,00
	468	0	0,000	0,37	0,00
	468	0	0,000	0,37	0,00
	468	244	0,000	0,37	0,00
	468	248	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi \geq 0,95$  el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi \leq 0,90$  el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi \leq 0,85$  el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi \leq 0,80$  el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi \leq 0,00$  el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi \geq 0,00$  el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** LAGAR DE LAS PITAS-S/N POZO  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031103686350001LB0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de junio de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/05/2015 al 31/05/2015  
**Factura n°:** PZZ501N0070766

**Total Factura 1.865,59 €**

00020007 1976733

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

C/JOVELLANOS, 9  
 29130 ALHAURIN TORRE  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>589,49</b>
	P1: 1.329 kWh x 0,109005 Eur/kWh = 144,87 Eur	
	P2: 3.111 kWh x 0,094046 Eur/kWh = 292,58 Eur	
	P3: 2.251 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 152,04 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>819,25</b>
	P1: 94,5 kW x 59,173468 Eur/kW = 5.591,89 Eur	
	P2: 94,5 kW x 36,490689 Eur/kW = 3.448,37 Eur	
	P3: 94,5 kW x 8,367731 Eur/kW = 790,75 Eur	
	9.831,01 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>11,21</b>
	P1: 77,43 kVArh x 0,041554 Eur/kVArh = 3,22 Eur, cos phi 0,93	
	P2: 192,37 kVArh x 0,041554 Eur/kVArh = 7,99 Eur, cos phi 0,93	
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 1.419,95 Eur	<b>72,60</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>49,26</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 1.541,81 EUR	<b>323,78</b>
<b>Total Factura</b>		<b>1.865,59 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/07/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato n°: 9993599/8591/1

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

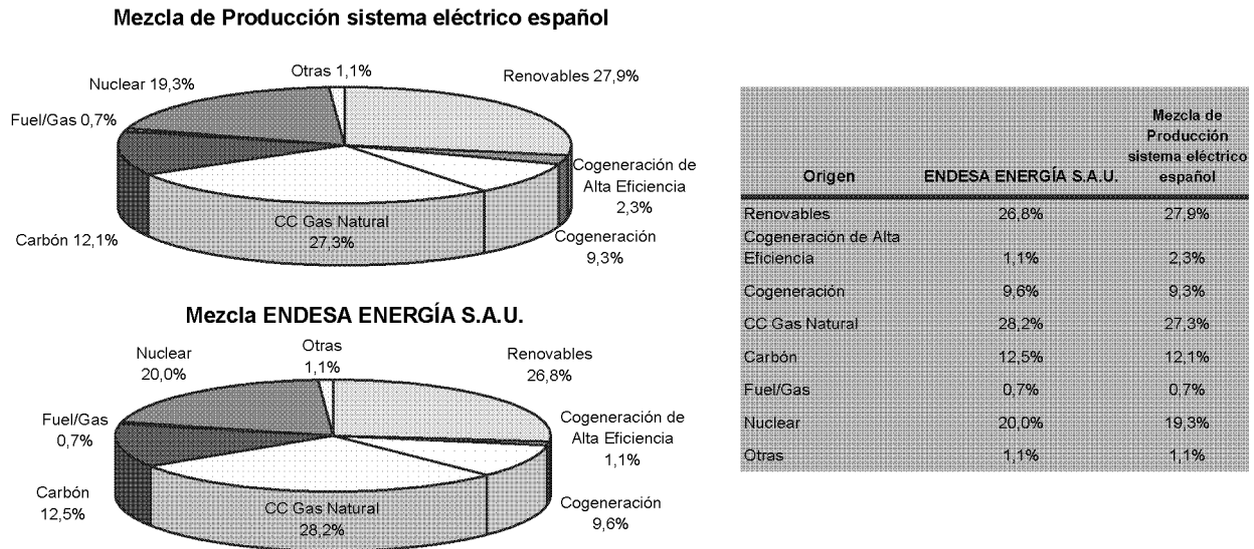
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

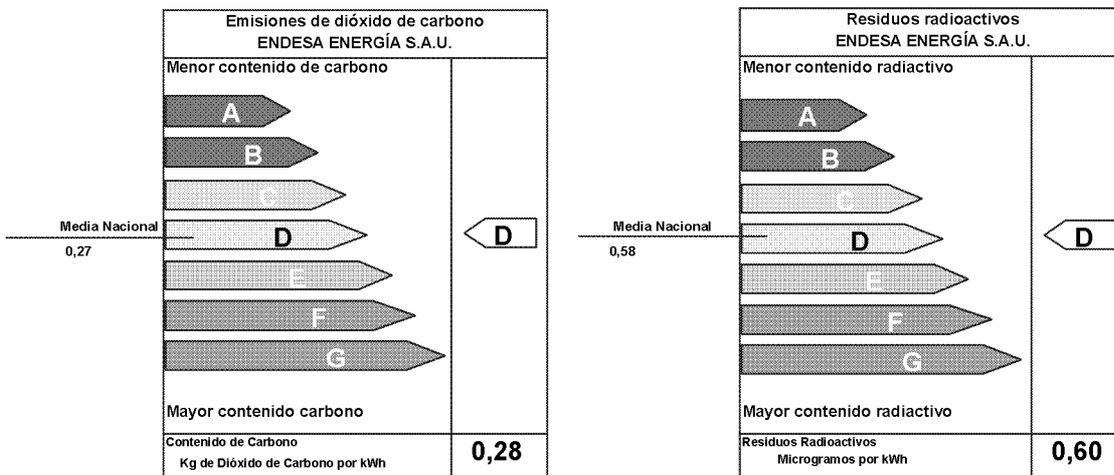
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



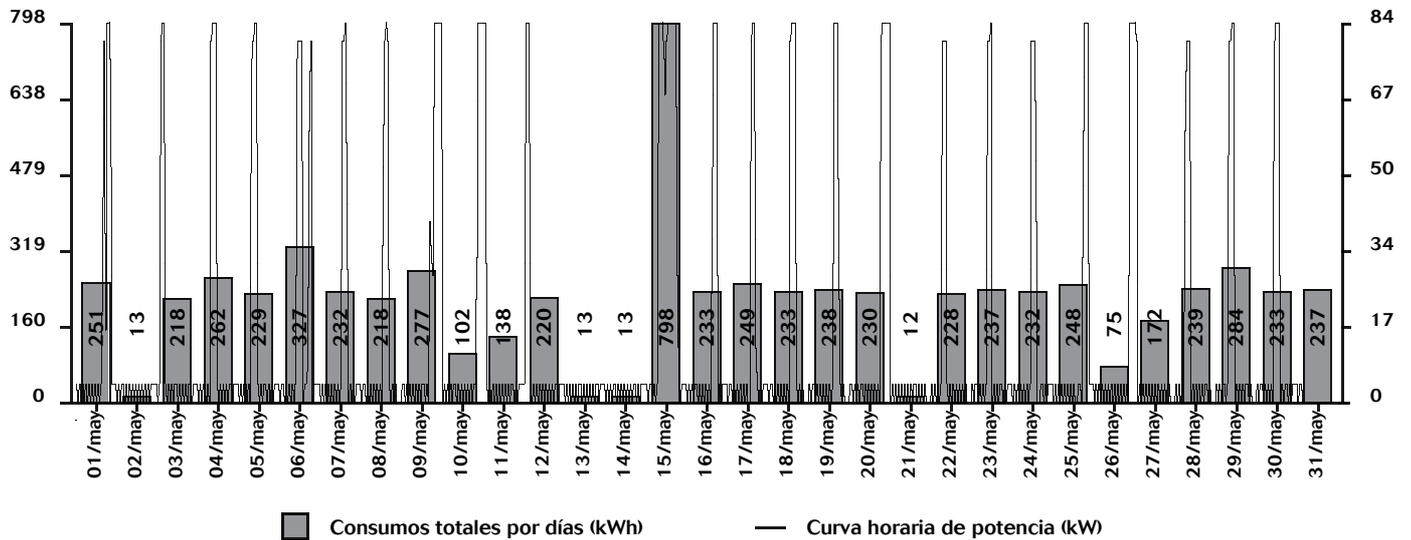
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa	Energía Reactiva (kVArh)			(1) Importe
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	
Periodo 1	1.329	516	77,43	0,93	3,22
Periodo 2	3.111	1.219	192,37	0,93	7,99
Periodo 3	2.251	825	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
					<b>Total</b>
					11,21

	Potencia kW				(2) Importe
	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	
	75	84	0,000	1,00	0,00
	75	84	0,000	0,50	0,00
	75	84	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,17	0,00
					<b>Total</b>
					0,00

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** CASABERMEJA-S/N PINOS 3 PINOS  
 DE ALHAURIN MALAGA  
**CUPS:** ES0031103468154001TC0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de junio de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/05/2015 al 31/05/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0070789

**Total Factura** **4.860,78 €**

00020007 1976733

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

C/ JOVELLANOS, 9  
 29130 ALHAURIN TORRE  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>2.926,75</b>
P1: 5.994 kWh x 0,109005 Eur/kWh = 653,38 Eur		
P2: 11.454 kWh x 0,094046 Eur/kWh = 1.077,2 Eur		
P3: 17.710 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 1.196,17 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>866,93</b>
P1: 100 kW x 59,173468 Eur/kW = 5.917,35 Eur		
P2: 100 kW x 36,490689 Eur/kW = 3.649,07 Eur		
P3: 100 kW x 8,367731 Eur/kW = 836,77 Eur		
10.403,19 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 3.793,68 Eur	<b>193,96</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>29,53</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 4.017,17 EUR	<b>843,61</b>
<b>Total Factura</b>		<b>4.860,78 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/07/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993620/4043/5

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

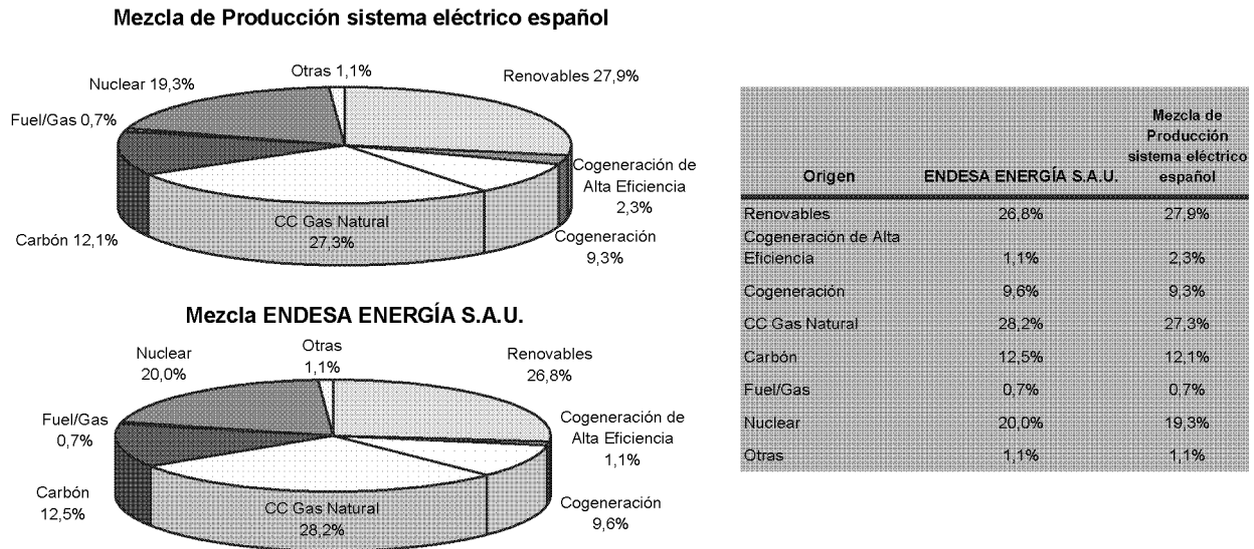
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

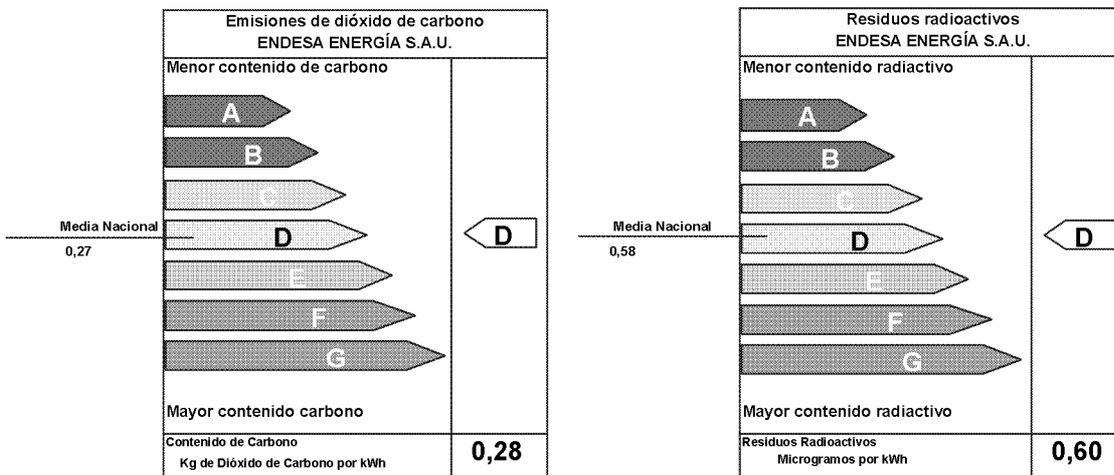
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



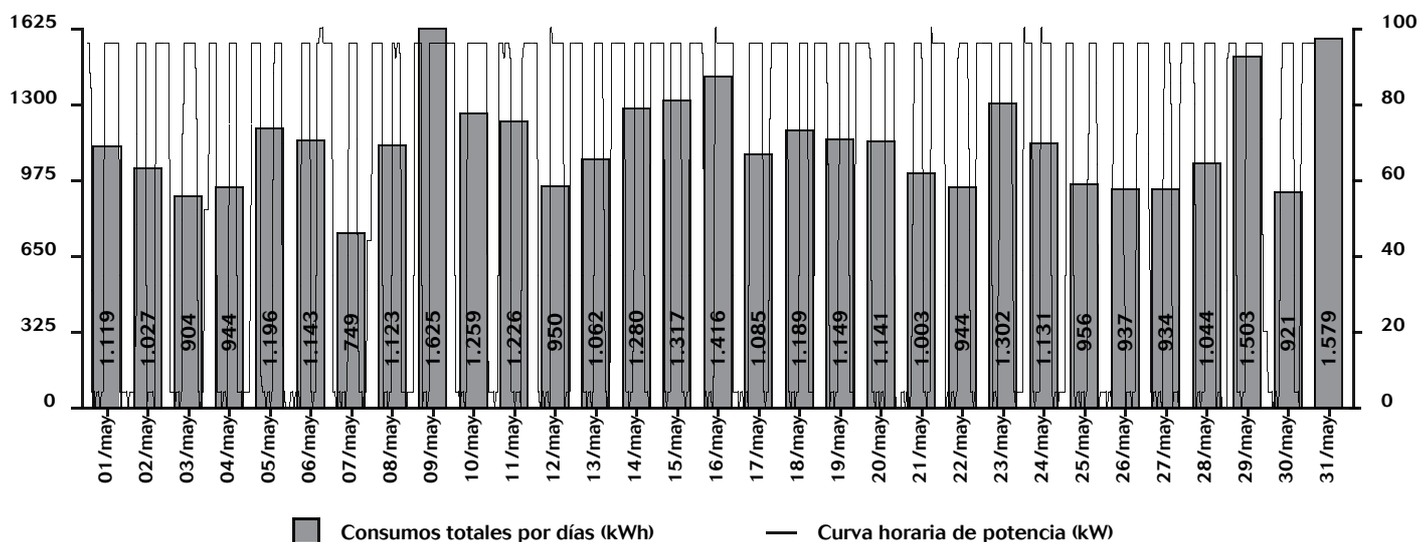
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa	Energía Reactiva (kVArh)			
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	5.994	1.685	0,00	0,96	0,00
Periodo 2	11.454	3.192	0,00	0,96	0,00
Periodo 3	17.710	4.935	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
	102	100	0,000	1,00	0,00
	102	100	0,000	0,50	0,00
	102	100	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,000000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** LA MEZQUITA-PZO CARACOLI  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031104994533001JM0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de junio de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/05/2015 al 31/05/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0073717

**Total Factura 2.708,97 €**

00020007 1976733

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>1.146,77</b>
P1: 1.253 kWh x 0,109005 Eur/kWh = 136,58 Eur		
P2: 6.278 kWh x 0,094046 Eur/kWh = 590,42 Eur		
P3: 6.215 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 419,77 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>936,29</b>
P1: 108 kW x 59,173468 Eur/kW = 6.390,73 Eur		
P2: 108 kW x 36,490689 Eur/kW = 3.940,99 Eur		
P3: 108 kW x 8,367731 Eur/kW = 903,71 Eur		
11.235,43 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 2.083,06 Eur	<b>106,50</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>49,26</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 2.238,82 EUR	<b>470,15</b>
<b>Total Factura</b>		<b>2.708,97 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/07/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9994160/3840/3

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

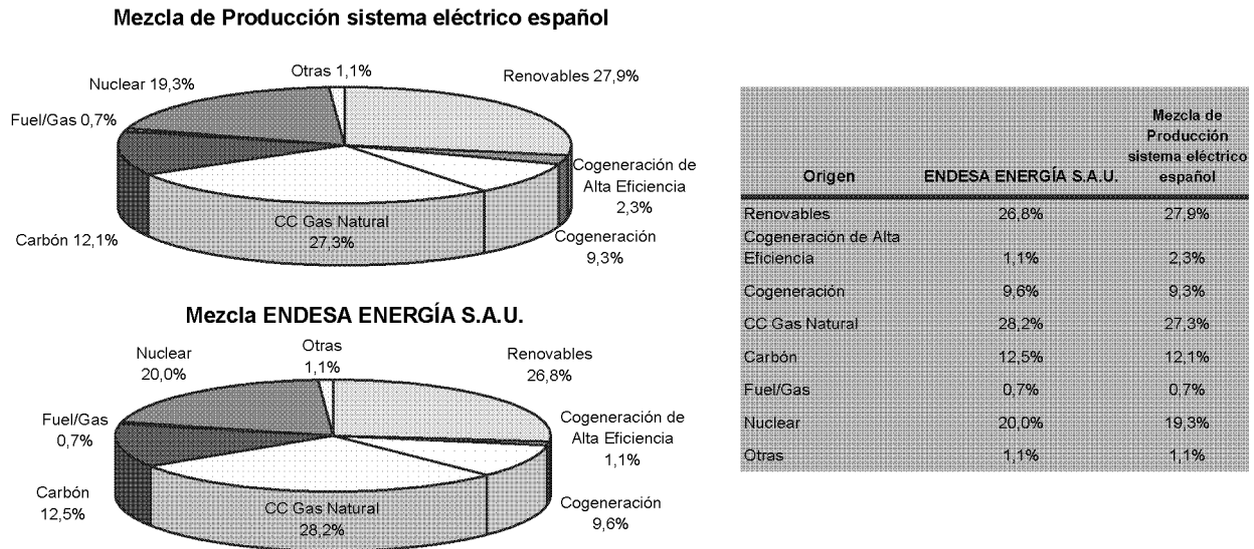
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

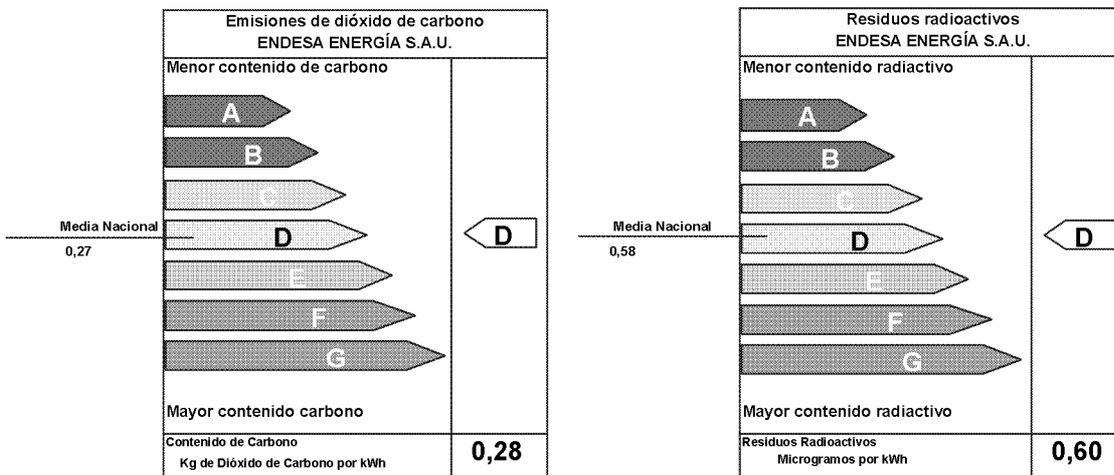
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



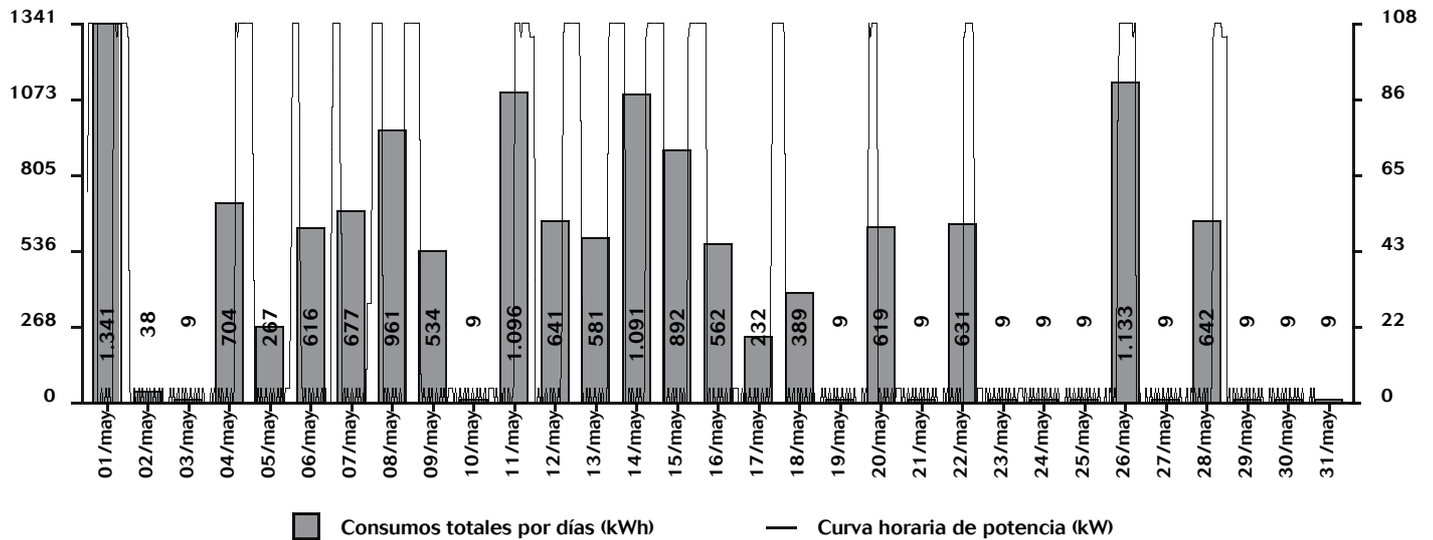
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa					Energía Reactiva (kVArh)				
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
Periodo 1	1.253	6	0,00	1,00	0,00	110	108	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	6.278	36	0,00	1,00	0,00	110	108	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	6.215	35	0,00	0,00	0,00	110	108	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					0,00					0,00

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del  $\cos \Phi$  de forma que:

$\cos \Phi \geq 0,95$  el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 $0,95 < \cos \Phi \leq 0,90$  el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 $0,90 < \cos \Phi \leq 0,85$  el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 $0,85 < \cos \Phi \leq 0,80$  el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 $0,80 < \cos \Phi \leq 0,00$  el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 $\cos \Phi \geq 0,00$  el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** AVENIDA LIMON-POLIDEPORTIV  
ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031104074132001WX0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de junio de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/05/2015 al 31/05/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0073858

**Total Factura 9.714,10 €**

00020007 1977401

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>6.193,50</b>
	P1: 14.925 kWh x 0,109005 Eur/kWh = 1.626,9 Eur	
	P2: 30.135 kWh x 0,094046 Eur/kWh = 2.834,08 Eur	
	P3: 25.651 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 1.732,52 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>1.444,19</b>
	P1: 161,5 kW x 59,173468 Eur/kW = 9.556,52 Eur	
	P2: 176 kW x 36,490689 Eur/kW = 6.422,36 Eur	
	P3: 161,5 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.351,39 Eur	
	17.330,27 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 7.637,69 Eur	<b>390,49</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 8.028,18 EUR	<b>1.685,92</b>
<b>Total Factura</b>		<b>9.714,10 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/07/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9994253/1415/6

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

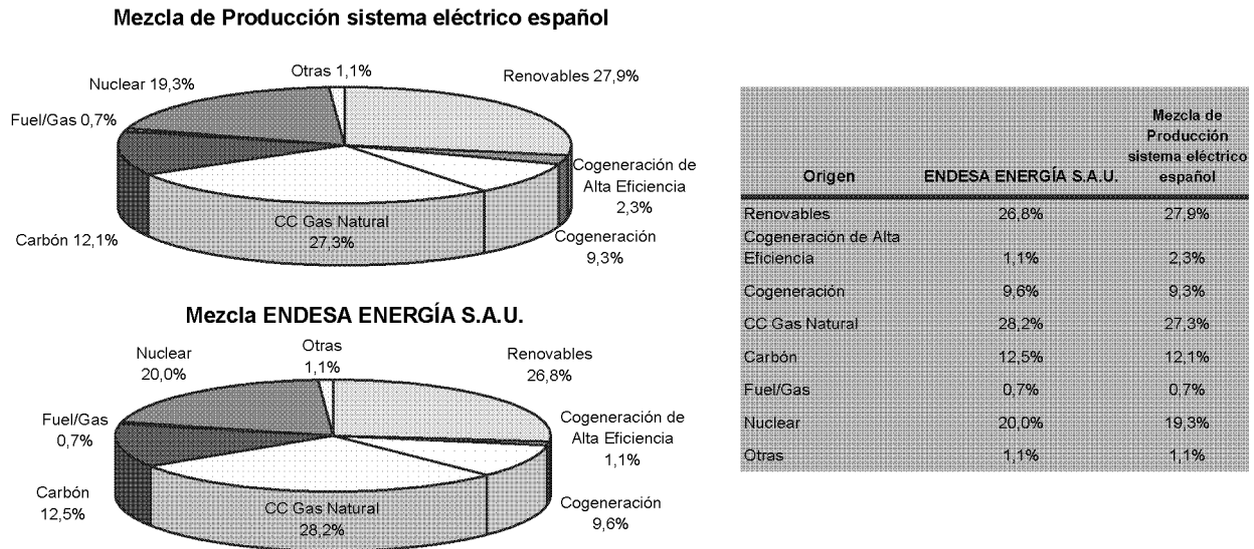
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

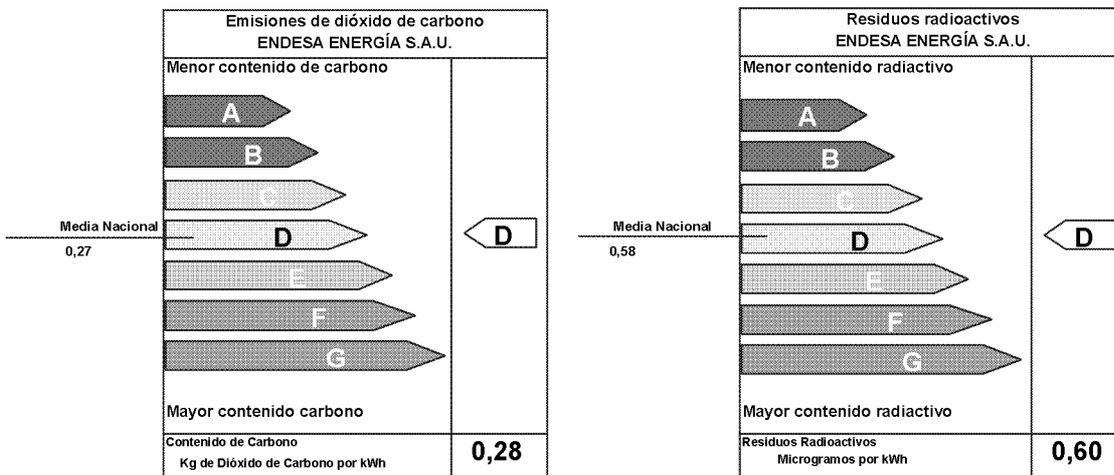
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



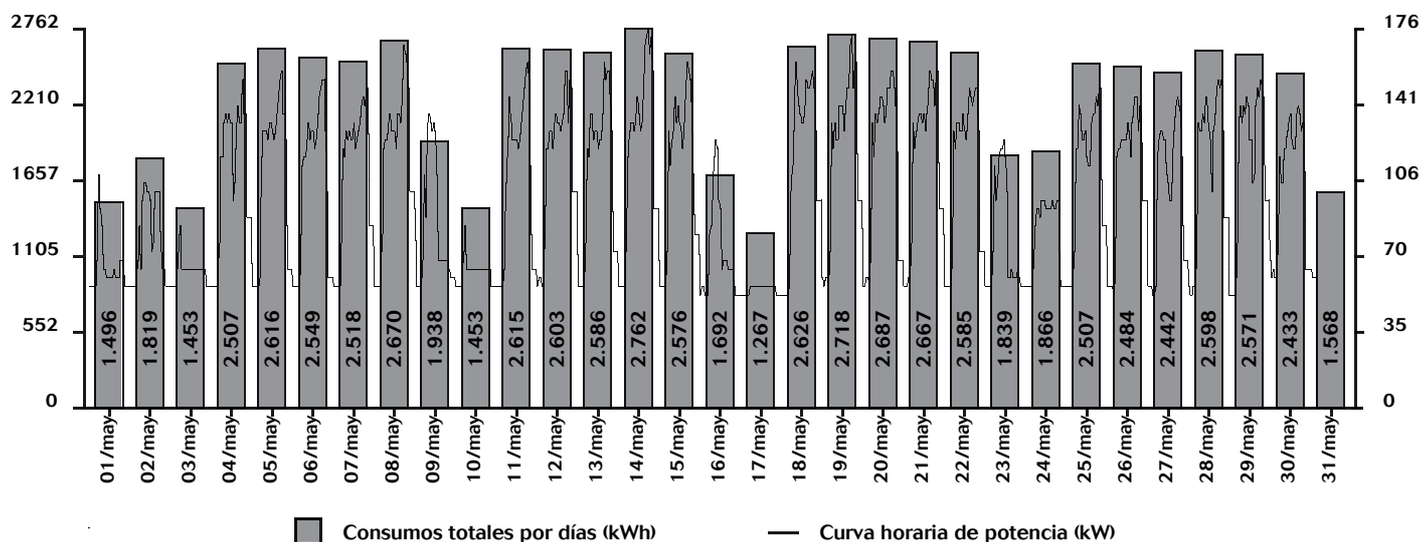
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa	Energía Reactiva (kVArh)			
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	14.925	886	0,00	1,00	0,00
Periodo 2	30.135	2.029	0,00	1,00	0,00
Periodo 3	25.651	1.193	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Potencia kW				
Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
190	152	0,000	1,00	0,00
190	176	0,000	0,50	0,00
190	140	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>				<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,000000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** GOMEZ DE LA SERNA-LAGAR,POZO  
 LOS TOMILLARES MALAGA  
**CUPS:** ES0031105024091001HS0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de junio de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/05/2015 al 31/05/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0074009

**Total Factura 3.895,58 €**

00020007 1976733

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>2.072,74</b>
P1: 100 kWh x 0,109005 Eur/kWh = 10,9 Eur		
P2: 6.271 kWh x 0,094046 Eur/kWh = 589,76 Eur		
P3: 21.795 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 1.472,08 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>943,29</b>
P1: 93,5 kW x 59,173468 Eur/kW = 5.532,72 Eur		
P2: 129 kW x 36,490689 Eur/kW = 4.707,3 Eur		
P3: 129 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.079,44 Eur		
11.319,46 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 3.016,03 Eur	<b>154,20</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>49,26</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 3.219,49 EUR	<b>676,09</b>
<b>Total Factura</b>		<b>3.895,58 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/07/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 0850023/4324/9

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

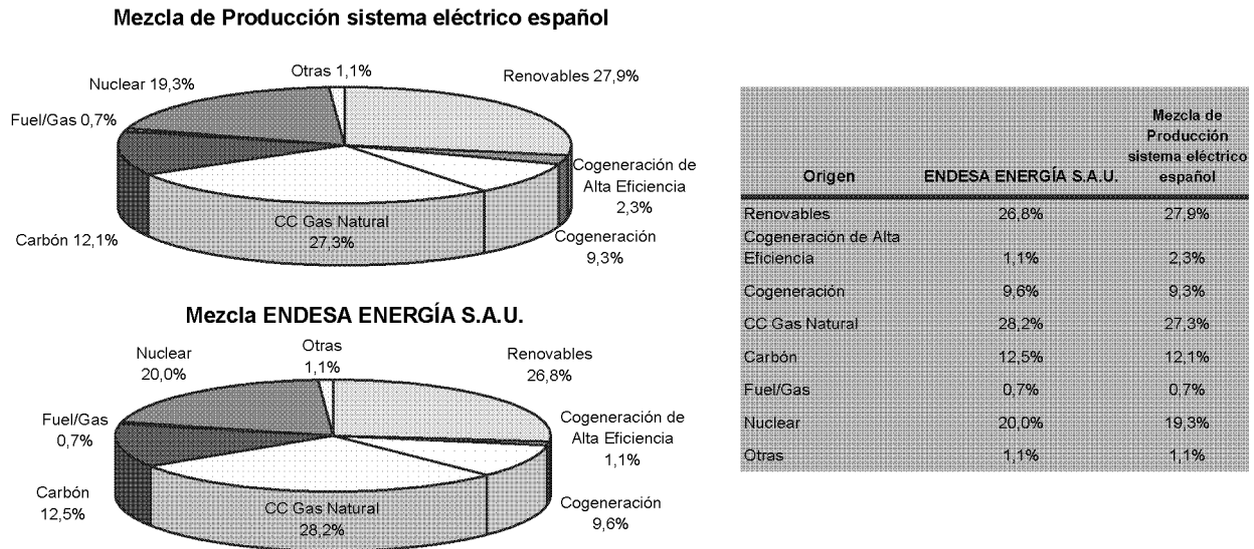
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

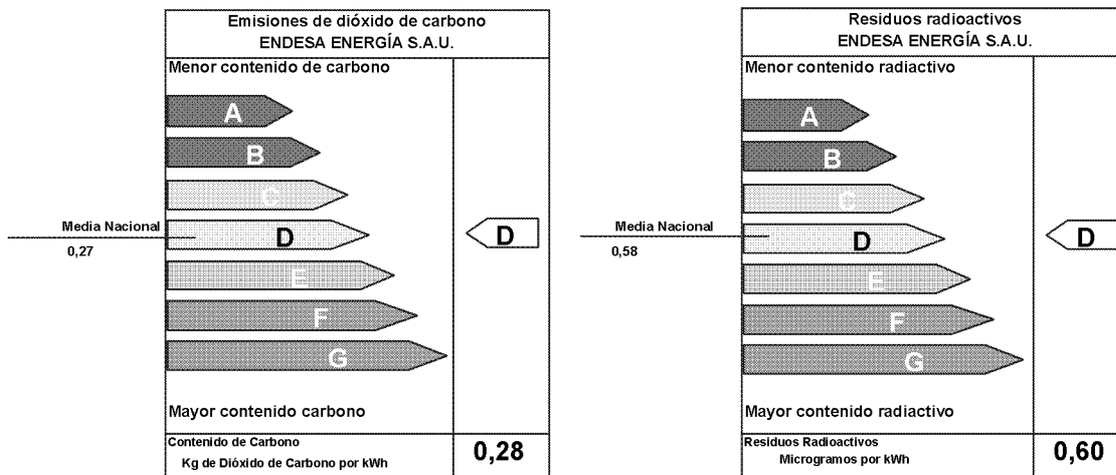
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



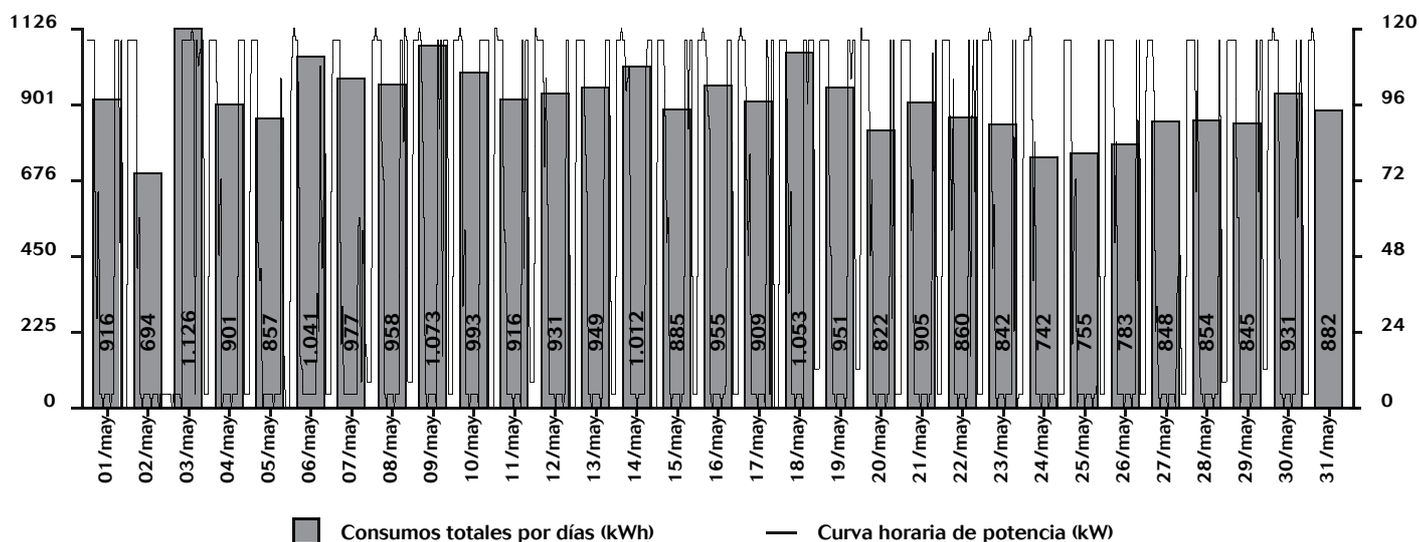
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa	Energía Reactiva (kVArh)			
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	100	0	0,00	1,00	0,00
Periodo 2	6.271	1.876	0,00	0,96	0,00
Periodo 3	21.795	6.515	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Potencia kW				
Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
110	4	0,000	1,00	0,00
110	120	0,000	0,50	0,00
110	120	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>				<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,000000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** MANUEL ALEIXANDRE 54-PINOS  
 ALHAUR PINOS DE ALHAURIN MA  
**CUPS:** ES0031105043313001YH0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de junio de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/05/2015 al 31/05/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0075858

**Total Factura 4.446,87 €**

00020007 1976733

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>2.299,93</b>
P1: 248 kWh x 0,109005 Eur/kWh = 27,03 Eur		
P2: 5.417 kWh x 0,094046 Eur/kWh = 509,45 Eur		
P3: 26.109 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 1.763,45 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>1.149,55</b>
P1: 132,6 kW x 59,173468 Eur/kW = 7.846,4 Eur		
P2: 132,6 kW x 36,490689 Eur/kW = 4.838,67 Eur		
P3: 132,6 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.109,56 Eur		
13.794,63 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 3.449,48 Eur	<b>176,36</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>49,26</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 3.675,10 EUR	<b>771,77</b>
<b>Total Factura</b>		<b>4.446,87 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/07/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9994350/5429/9

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

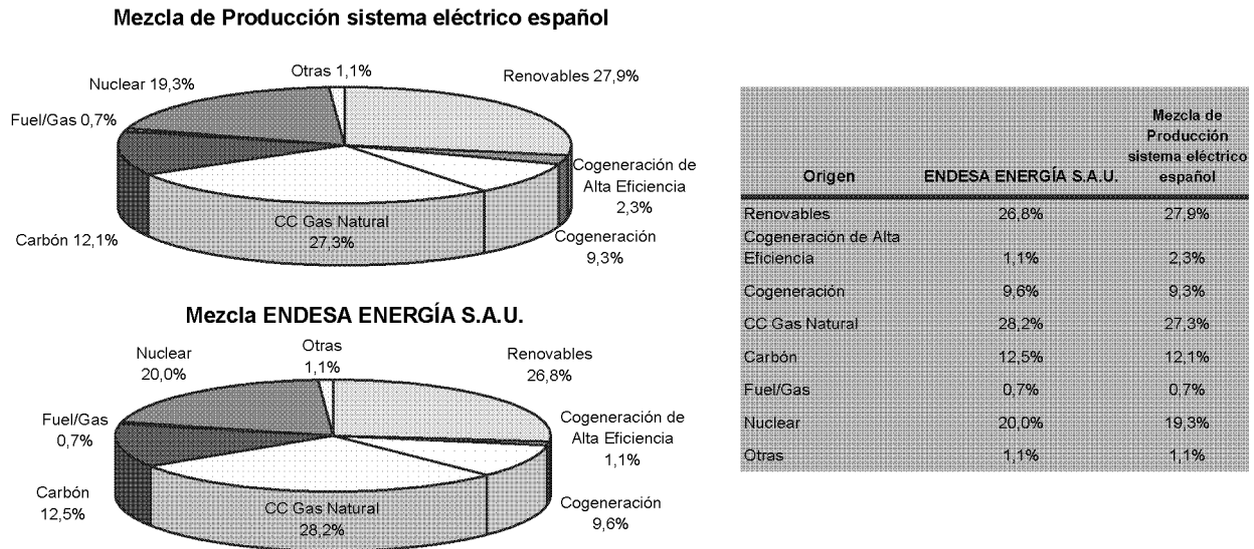
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

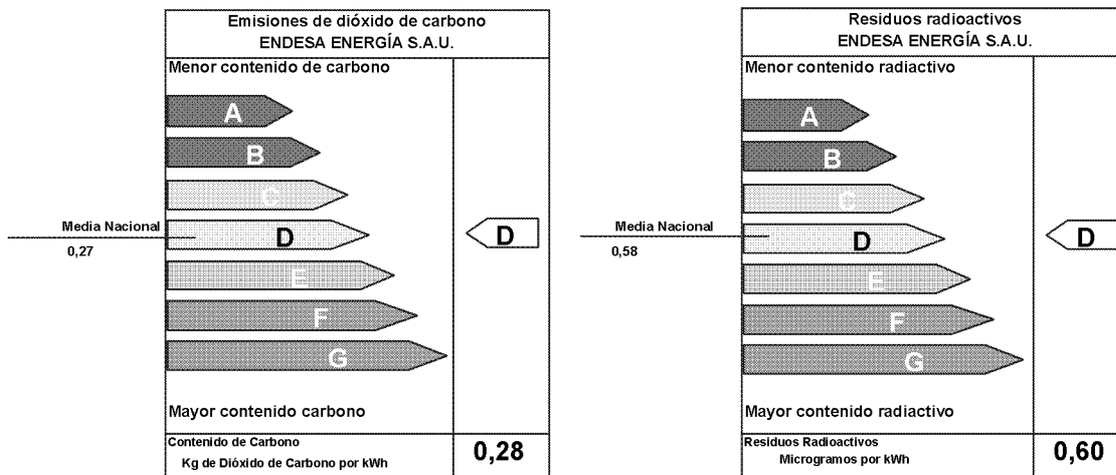
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



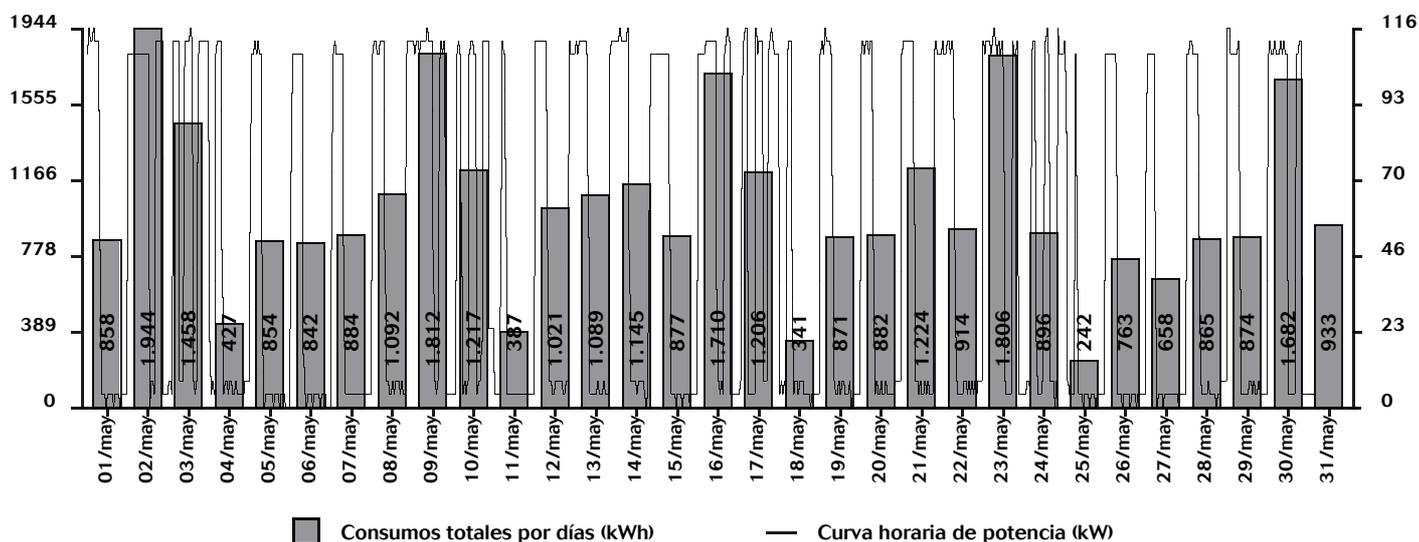
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa	Energía Reactiva (kVArh)			
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	248	0	0,00	1,00	0,00
Periodo 2	5.417	1.523	0,00	0,96	0,00
Periodo 3	26.109	7.693	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
	156	8	0,000	1,00	0,00
	156	116	0,000	0,50	0,00
	156	116	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del  $\cos \Phi$  de forma que:

$\cos \Phi \geq 0,95$  el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 $0,95 < \cos \Phi \leq 0,90$  el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 $0,90 < \cos \Phi \leq 0,85$  el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 $0,85 < \cos \Phi \leq 0,80$  el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 $0,80 < \cos \Phi \leq 0,00$  el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 $\cos \Phi \geq 0,00$  el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** UR PINOS DE ALHAURIN-BOMBEO  
 MOT PINOS DE ALHAURIN MA  
**CUPS:** ES0031104202435001LV0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 02 de junio de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/05/2015 al 31/05/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0077094

**Total Factura 7.388,95 €**

00020007 1976733

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>3.702,98</b>
	P1: 4.305 kWh x 0,109005 Eur/kWh = 469,27 Eur	
	P2: 10.186 kWh x 0,094046 Eur/kWh = 957,95 Eur	
	P3: 33.694 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 2.275,76 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>2.011,28</b>
	P1: 232 kW x 59,173468 Eur/kW = 13.728,24 Eur	
	P2: 232 kW x 36,490689 Eur/kW = 8.465,84 Eur	
	P3: 232 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.941,31 Eur	
	24.135,39 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 5.714,26 Eur	<b>292,15</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>100,16</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 6.106,57 EUR	<b>1.282,38</b>
<b>Total Factura</b>		<b>7.388,95 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/07/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993599/8719/7

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

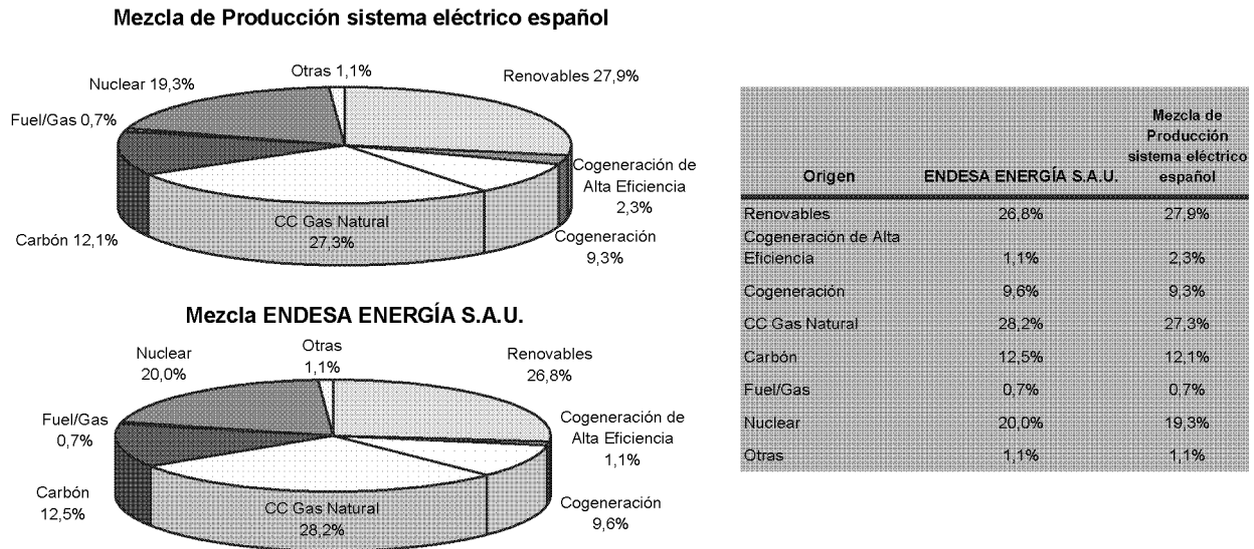
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

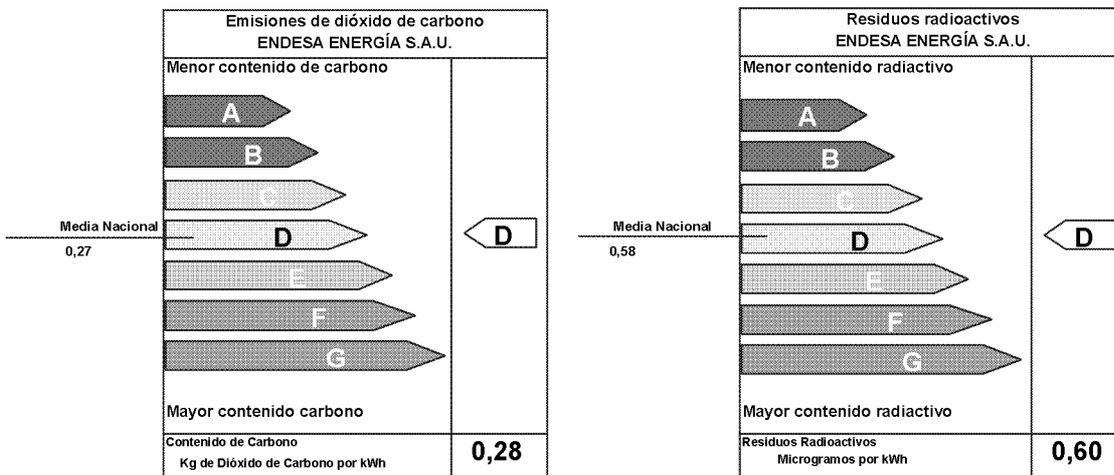
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



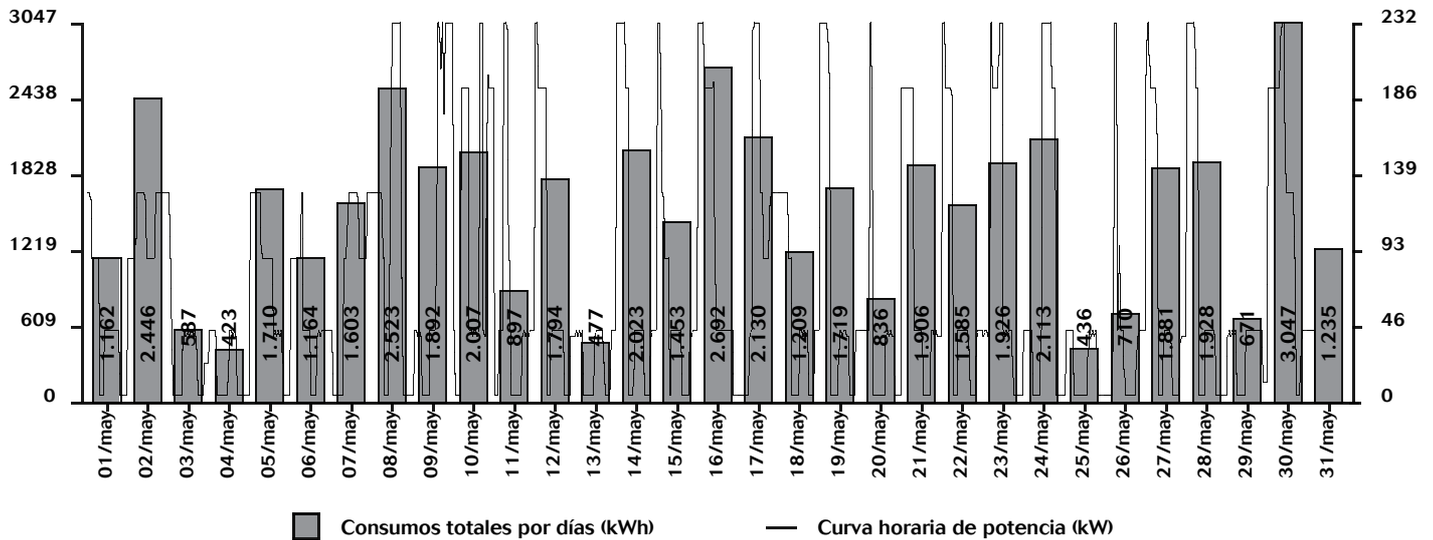
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa		Energía Reactiva (kVArh)			Potencia kW					
	Consumo kWh		Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
Periodo 1	4.305		209	0,00	1,00	0,00	229	232	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	10.186		497	0,00	1,00	0,00	229	232	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	33.694		1.660	0,00	0,00	0,00	229	232	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	0		0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0		0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	0		0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>						0,00					0,00

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

- cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVArh
- 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVArh
- 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVArh
- 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVArh
- 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVArh
- cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVArh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** LUGAR LOS TOMILLARES-S/N MOTOR  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031101457587001YPOF  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH6)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de julio de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/06/2015 al 30/06/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0084452

**Total Factura 22.826,82 €**

00020007 2028291

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

C/JOVELLANOS,9  
 29130 ALHAURIN TORRE  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>13.665,20</b>
P1: 21.779 kWh x 0,118139 Eur/kWh = 2.572,95 Eur		
P2: 24.516 kWh x 0,096423 Eur/kWh = 2.363,91 Eur		
P3: 17.791 kWh x 0,090654 Eur/kWh = 1.612,83 Eur		
P4: 28.711 kWh x 0,075724 Eur/kWh = 2.174,11 Eur		
P6: 80.327 kWh x 0,061516 Eur/kWh = 4.941,4 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>4.222,48</b>
P1: 468 kW x 39,139427 Eur/kW = 18.317,25 Eur		
P2: 468 kW x 19,586654 Eur/kW = 9.166,55 Eur		
P3: 468 kW x 14,334178 Eur/kW = 6.708,4 Eur		
P4: 468 kW x 14,334178 Eur/kW = 6.708,4 Eur		
P5: 468 kW x 14,334178 Eur/kW = 6.708,4 Eur		
P6: 468 kW x 6,540177 Eur/kW = 3.060,8 Eur		
50.669,8 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>RECARGO POR EXCESOS DE POTENCIA</b>		<b>0,00</b>
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 17.887,68 Eur	<b>914,54</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>62,92</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 18.865,14 EUR	<b>3.961,68</b>
<b>Total Factura</b>		<b>22.826,82 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 14/08/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993599/8339/7

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

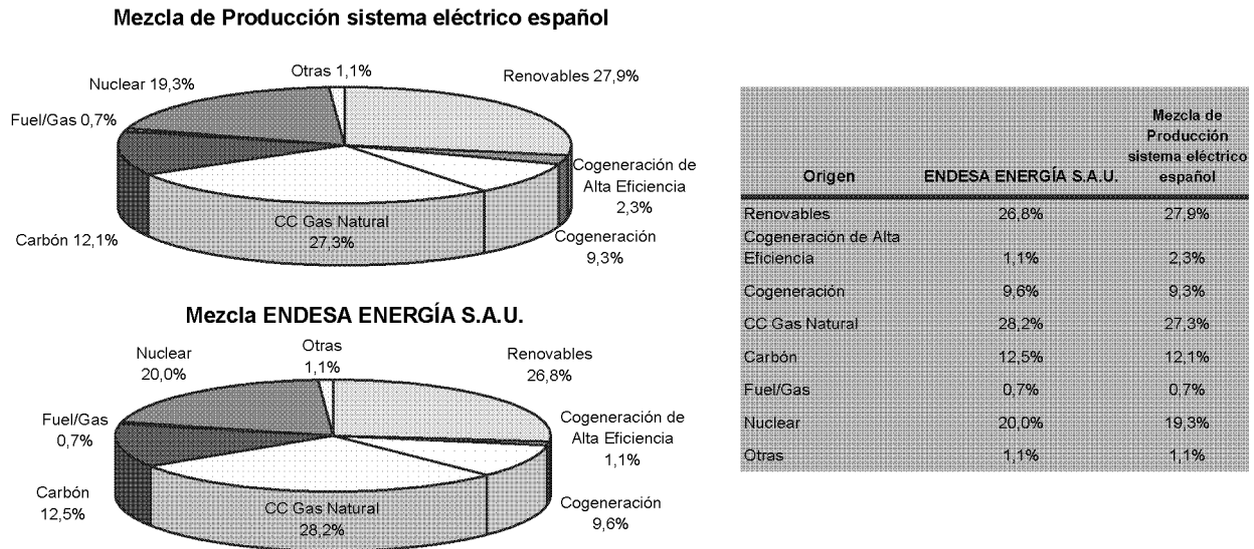
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

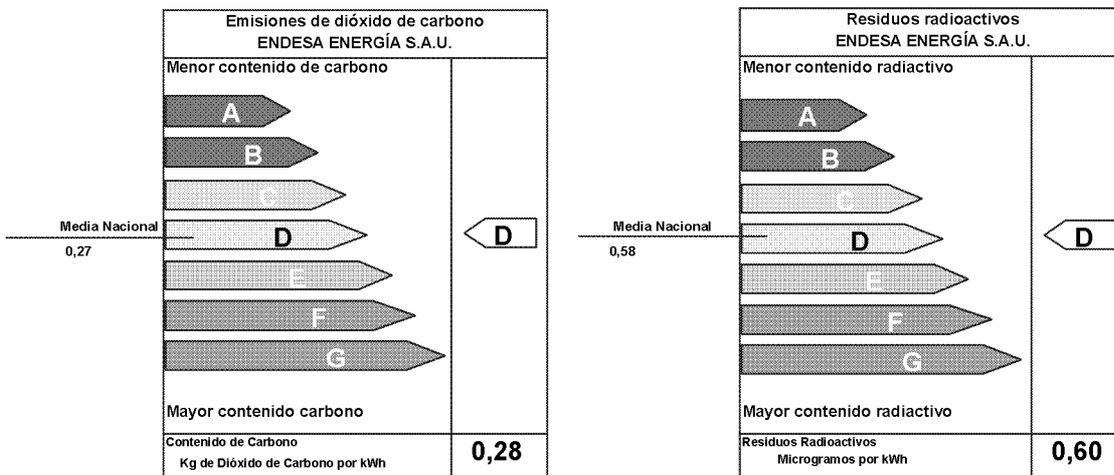
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



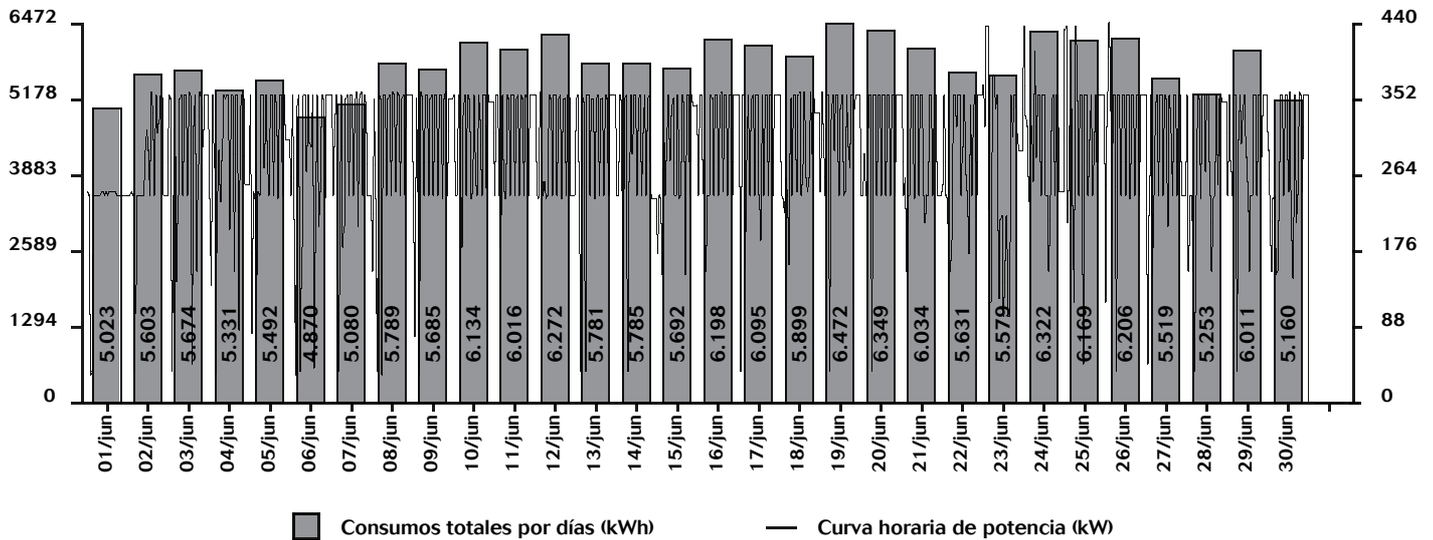
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 6.1A

	Energía Activa		Energía Reactiva (kVArh)			Potencia kW				
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe	Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
Periodo 1	21.779	3.093	0,00	0,99	0,00	468	360	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	24.516	3.411	0,00	0,99	0,00	468	404	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	17.791	2.076	0,00	0,99	0,00	468	360	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	28.711	3.577	0,00	0,99	0,00	468	360	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00	468	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	80.327	10.874	0,00	0,00	0,00	468	440	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					0,00					0,00

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** LAGAR DE LAS PITAS-S/N POZO  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031103686350001LB0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de julio de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/06/2015 al 30/06/2015  
**Factura n°:** PZZ501N0084453

**Total Factura 1.991,37 €**

00020007 2028291

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

C/JOVELLANOS, 9  
 29130 ALHAURIN TORRE  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>680,24</b>
	P1: 780 kWh x 0,109005 Eur/kWh = 85,02 Eur	
	P2: 4.846 kWh x 0,094046 Eur/kWh = 455,75 Eur	
	P3: 2.065 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 139,47 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>819,25</b>
	P1: 94,5 kW x 59,173468 Eur/kW = 5.591,89 Eur	
	P2: 94,5 kW x 36,490689 Eur/kW = 3.448,37 Eur	
	P3: 94,5 kW x 8,367731 Eur/kW = 790,75 Eur	
	9.831,01 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>17,80</b>
	P1: 49,6 kVArh x 0,041554 Eur/kVArh = 2,06 Eur, cos phi 0,93	
	P2: 378,82 kVArh x 0,041554 Eur/kVArh = 15,74 Eur, cos phi 0,93	
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 1.517,29 Eur	<b>77,57</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>50,90</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 1.645,76 EUR	<b>345,61</b>
<b>Total Factura</b>		<b>1.991,37 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 14/08/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato n°: 9993599/8591/1

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

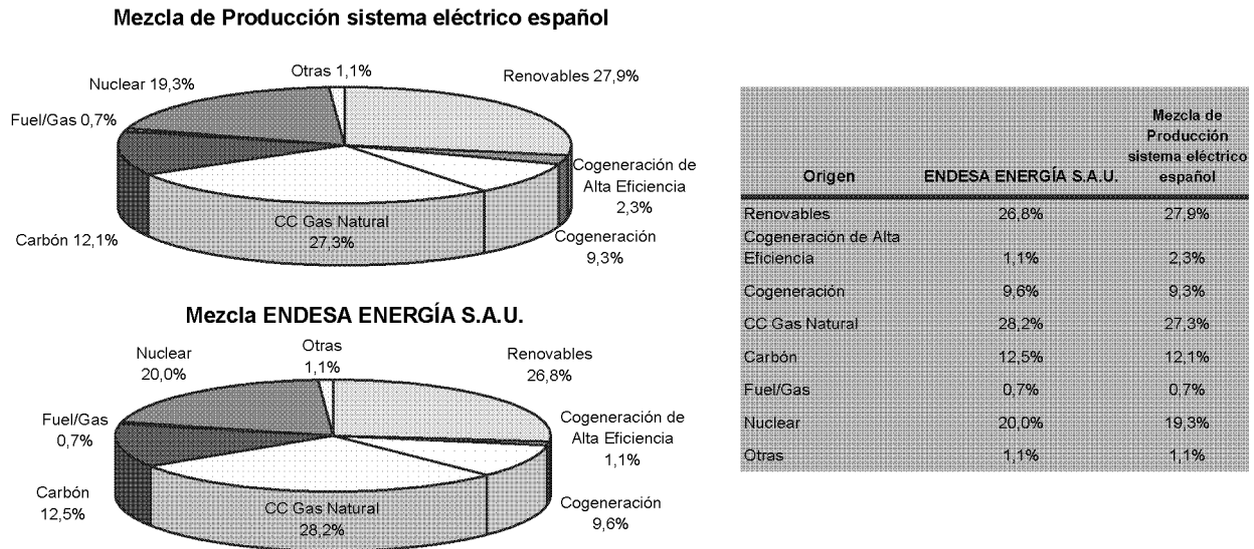
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

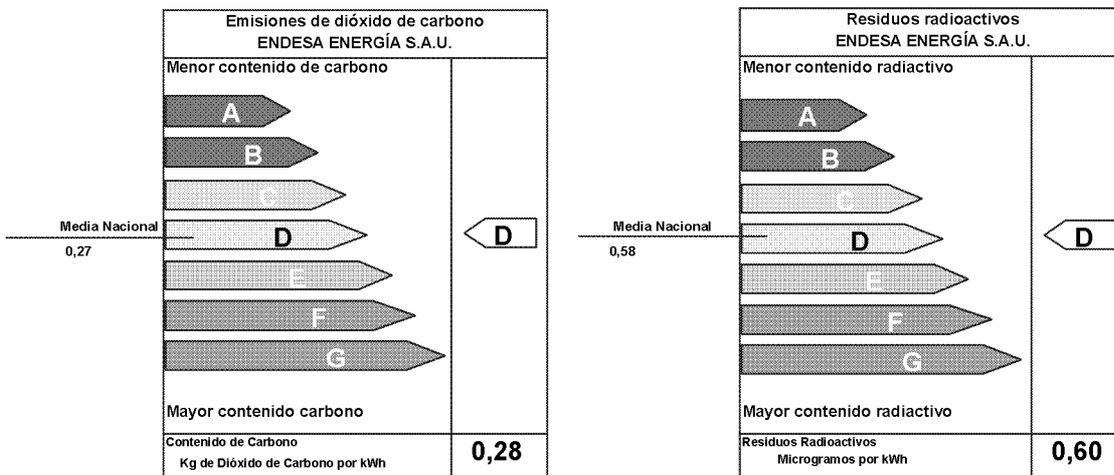
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



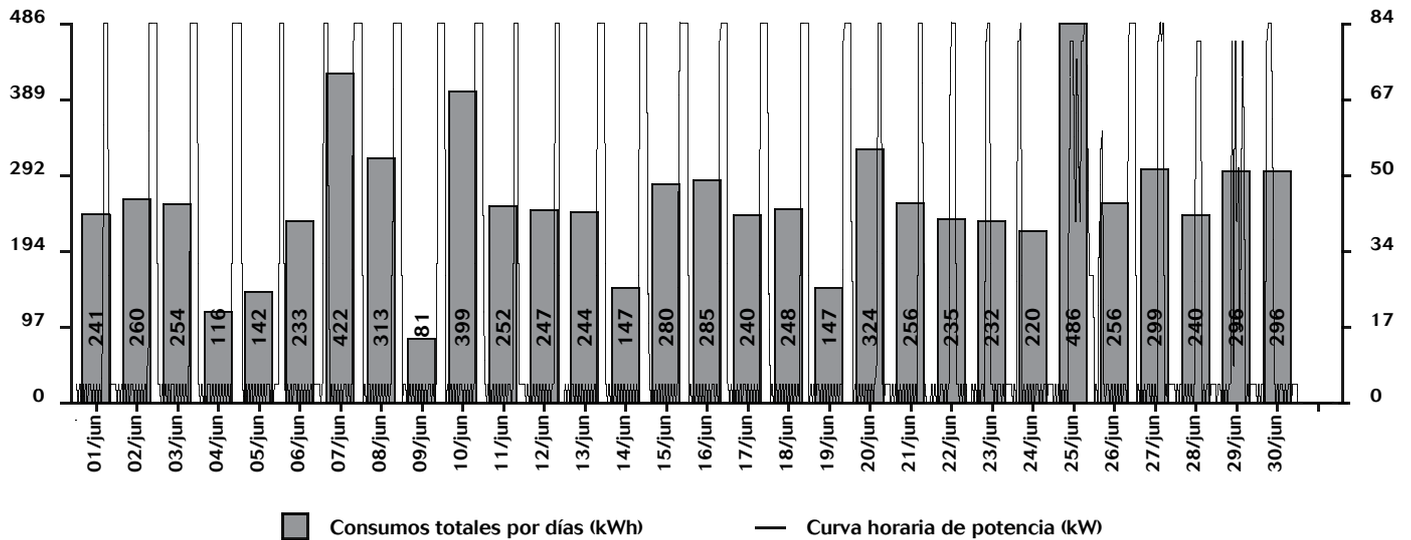
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa		Energía Reactiva (kVArh)		
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	780	307	49,60	0,93	2,06
Periodo 2	4.846	1.978	378,82	0,93	15,74
Periodo 3	2.065	798	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>17,80</b>

	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
	75	84	0,000	1,00	0,00
	75	84	0,000	0,50	0,00
	75	84	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** UR PINOS DE ALHAURIN-BOMBEO  
 MOT PINOS DE ALHAURIN MA  
**CUPS:** ES0031104202435001LV0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de julio de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/06/2015 al 30/06/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0084454

**Total Factura 8.348,61 €**

00020007 2028291

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>4.552,80</b>
P1: 6.002 kWh x 0,109005 Eur/kWh = 654,25 Eur		
P2: 11.474 kWh x 0,094046 Eur/kWh = 1.079,08 Eur		
P3: 41.744 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 2.819,47 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>2.011,28</b>
P1: 232 kW x 59,173468 Eur/kW = 13.728,24 Eur		
P2: 232 kW x 36,490689 Eur/kW = 8.465,84 Eur		
P3: 232 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.941,31 Eur		
24.135,39 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 6.564,08 Eur	<b>335,60</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 6.899,68 EUR	<b>1.448,93</b>
<b>Total Factura</b>		<b>8.348,61 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 14/08/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993599/8719/7

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

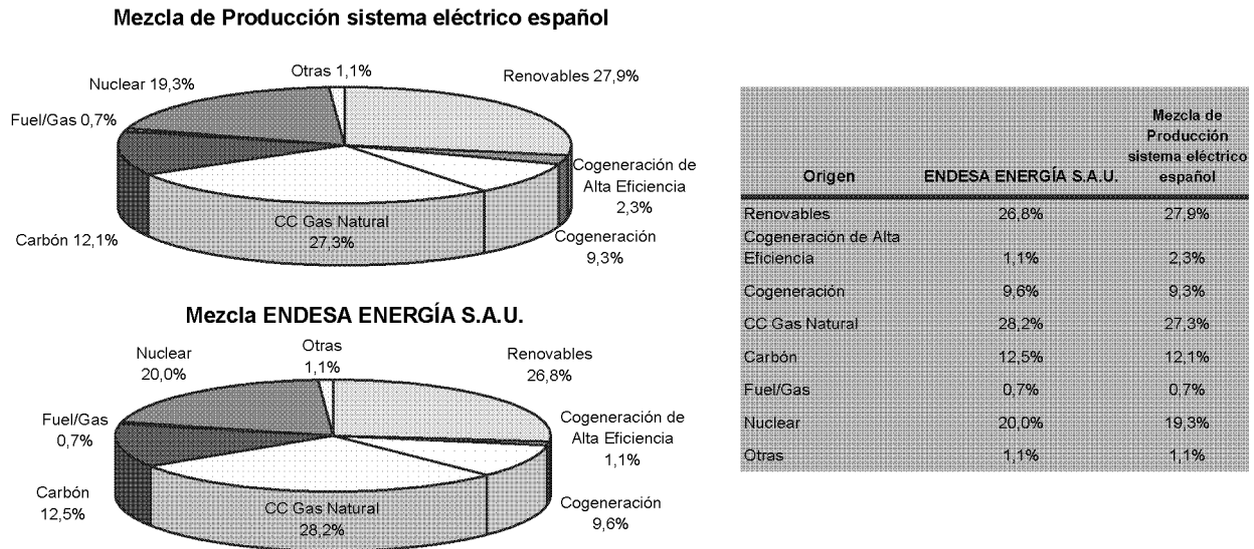
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

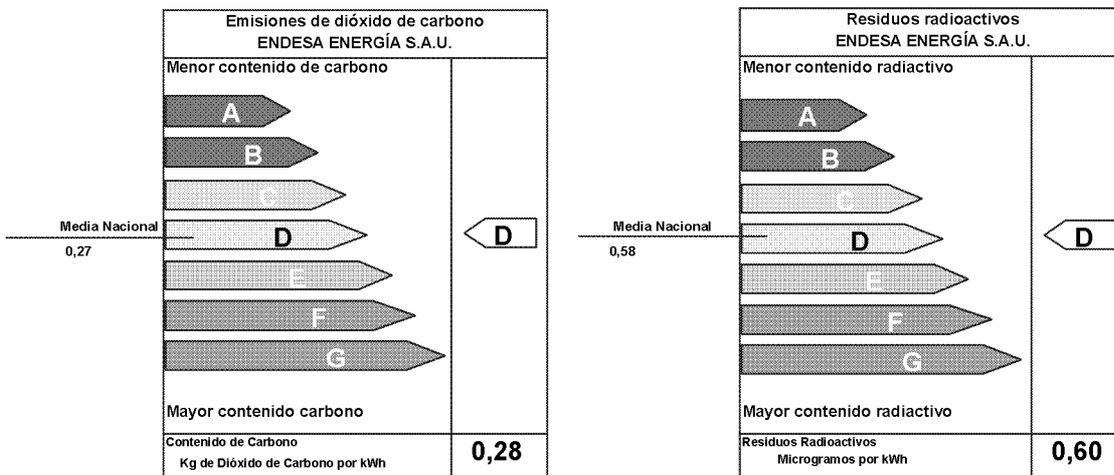
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



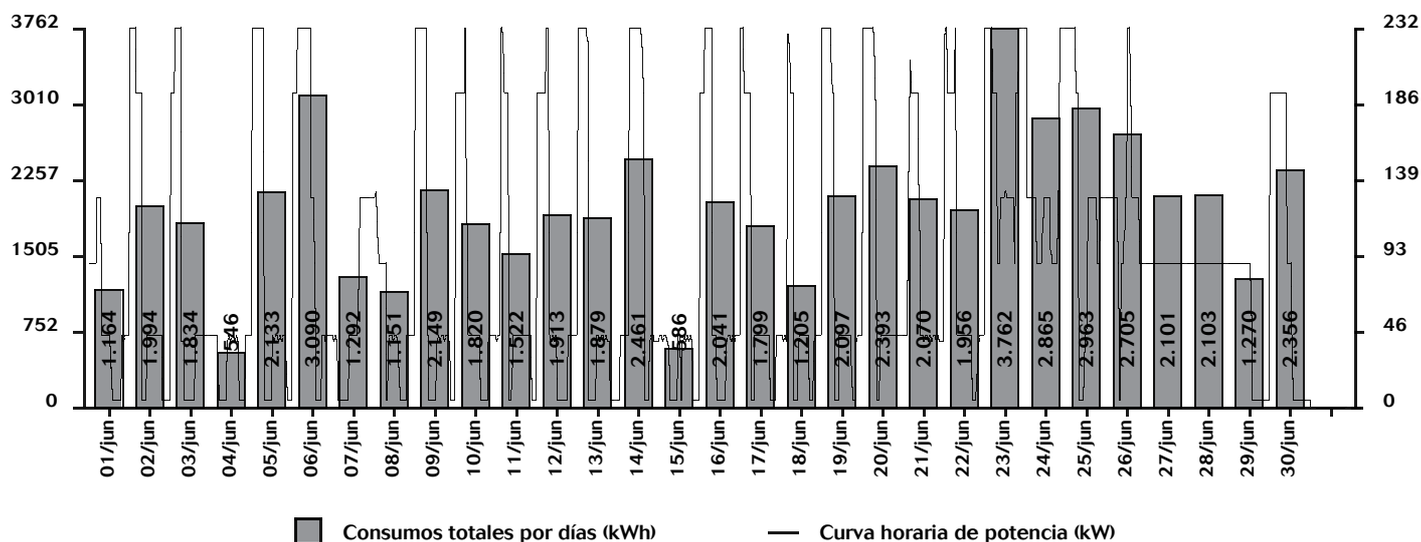
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa	Energía Reactiva (kVArh)			
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	6.002	79	0,00	1,00	0,00
Periodo 2	11.474	301	0,00	1,00	0,00
Periodo 3	41.744	3.191	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Potencia kW				
Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
229	232	0,000	1,00	0,00
229	232	0,000	0,50	0,00
229	232	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>				<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVarh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVarh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVarh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVarh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVarh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVarh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** CASABERMEJA-S/N PINOS 3 PINOS  
 DE ALHAURIN MALAGA  
**CUPS:** ES0031103468154001TC0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de julio de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/06/2015 al 30/06/2015  
**Factura n°:** PZZ501N0084477

**Total Factura 5.808,05 €**

00020007 2028291

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

C/ JOVELLANOS, 9  
 29130 ALHAURIN TORRE  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>3.682,77</b>
	P1: 8.567 kWh x 0,109005 Eur/kWh = 933,85 Eur	
	P2: 15.467 kWh x 0,094046 Eur/kWh = 1.454,61 Eur	
	P3: 19.163 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 1.294,31 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>854,77</b>
	P1: 100 kW x 59,173468 Eur/kW = 5.917,35 Eur	
	P2: 96 kW x 36,490689 Eur/kW = 3.503,11 Eur	
	P3: 100 kW x 8,367731 Eur/kW = 836,77 Eur	
	10.257,23 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 4.537,54 Eur	<b>231,99</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>30,51</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 4.800,04 EUR	<b>1.008,01</b>
<b>Total Factura</b>		<b>5.808,05 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 14/08/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato n°: 9993620/4043/5

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

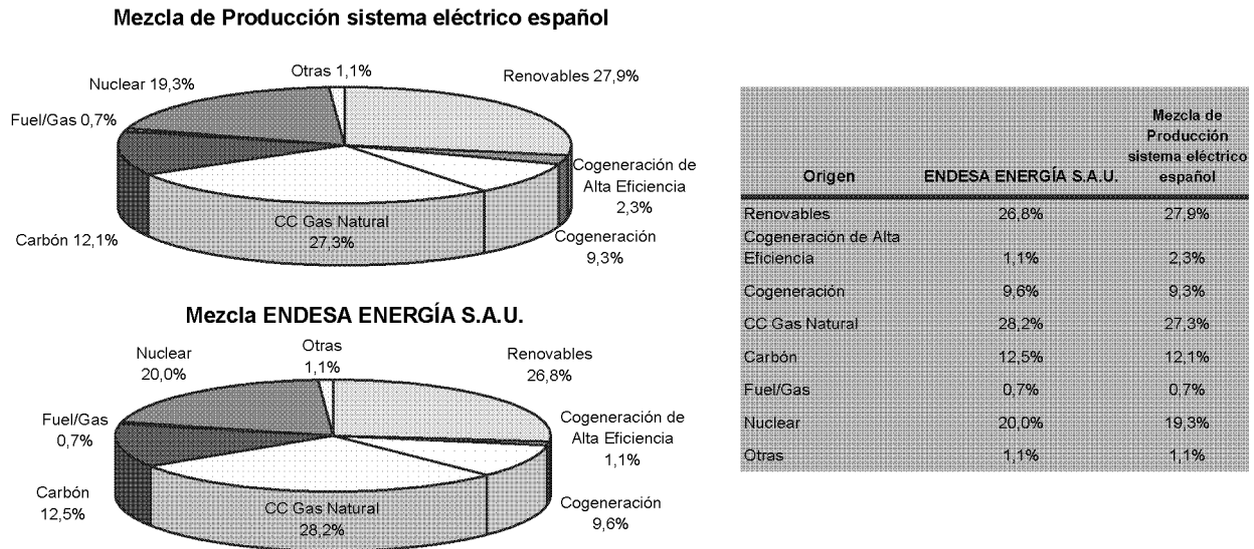
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

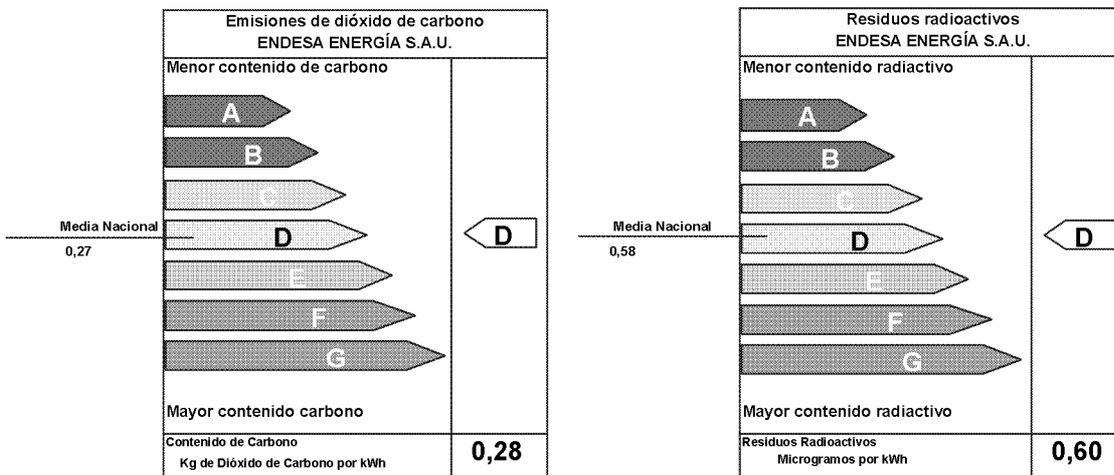
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



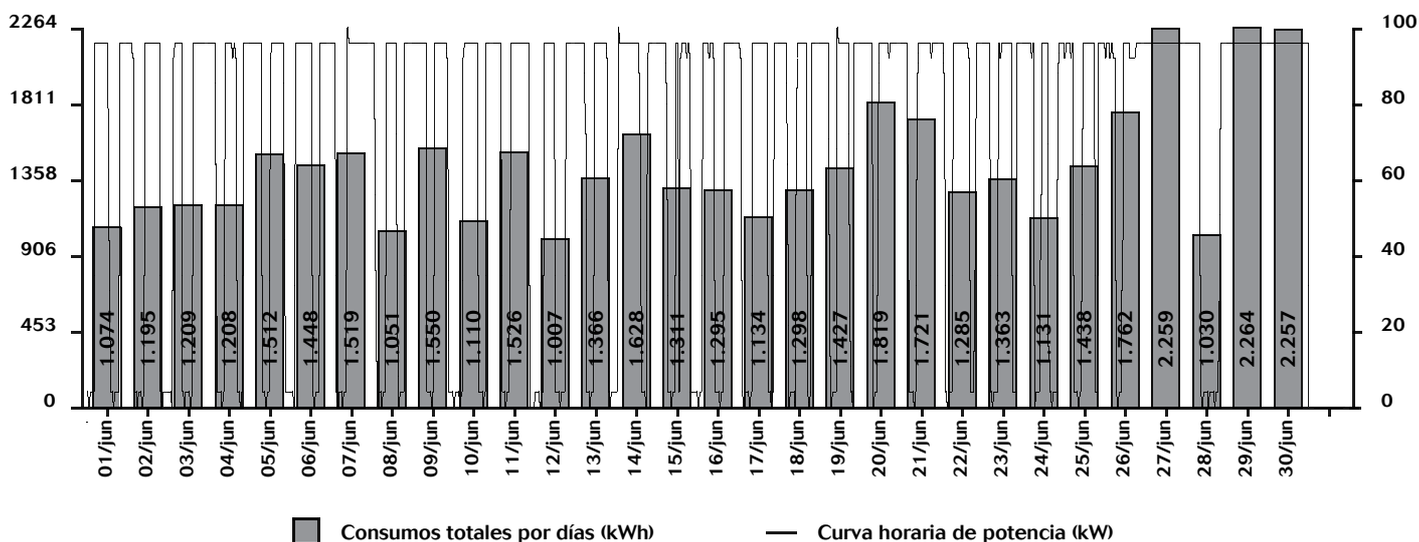
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa		Energía Reactiva (kVArh)		
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	8.567	2.457	0,00	0,96	0,00
Periodo 2	15.467	4.399	0,00	0,96	0,00
Periodo 3	19.163	5.423	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
	102	100	0,000	1,00	0,00
	102	96	0,000	0,50	0,00
	102	100	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** AVENIDA LIMON-POLIDEPORTIV  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031104074132001WX0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de julio de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/06/2015 al 30/06/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0087345

**Total Factura 9.642,93 €**

00020007 2028948

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>6.113,05</b>
P1: 16.156 kWh x 0,109005 Eur/kWh = 1.761,08 Eur		
P2: 30.238 kWh x 0,094046 Eur/kWh = 2.843,76 Eur		
P3: 22.330 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 1.508,21 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>1.468,68</b>
P1: 164 kW x 59,173468 Eur/kW = 9.704,45 Eur		
P2: 180 kW x 36,490689 Eur/kW = 6.568,32 Eur		
P3: 161,5 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.351,39 Eur		
17.624,16 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 7.581,73 Eur	<b>387,63</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 7.969,36 EUR	<b>1.673,57</b>
<b>Total Factura</b>		<b>9.642,93 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 14/08/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9994253/1415/6

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

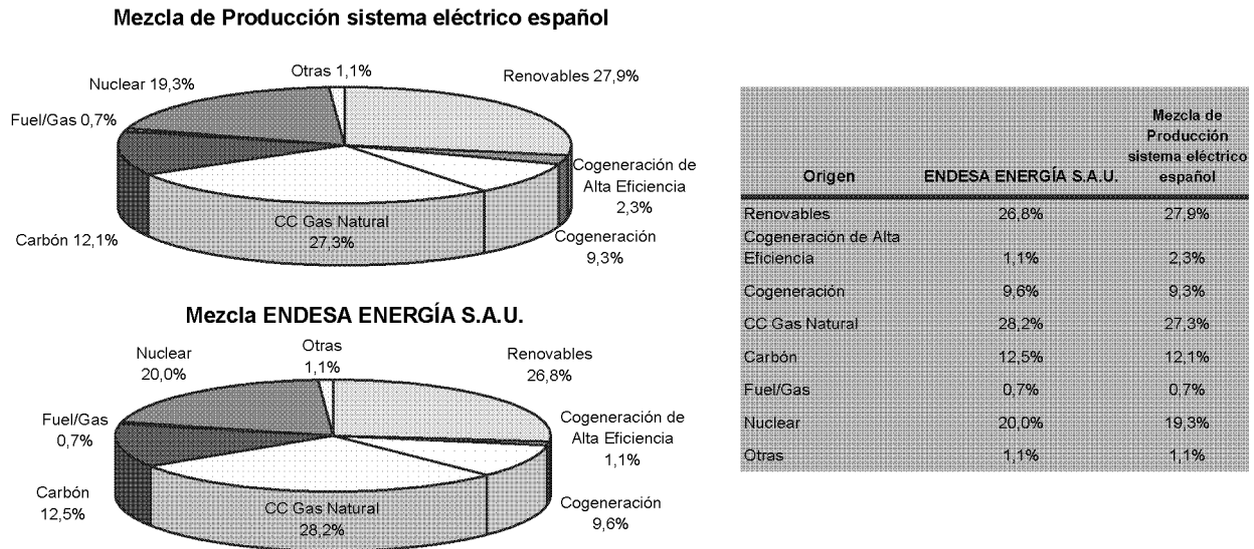
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

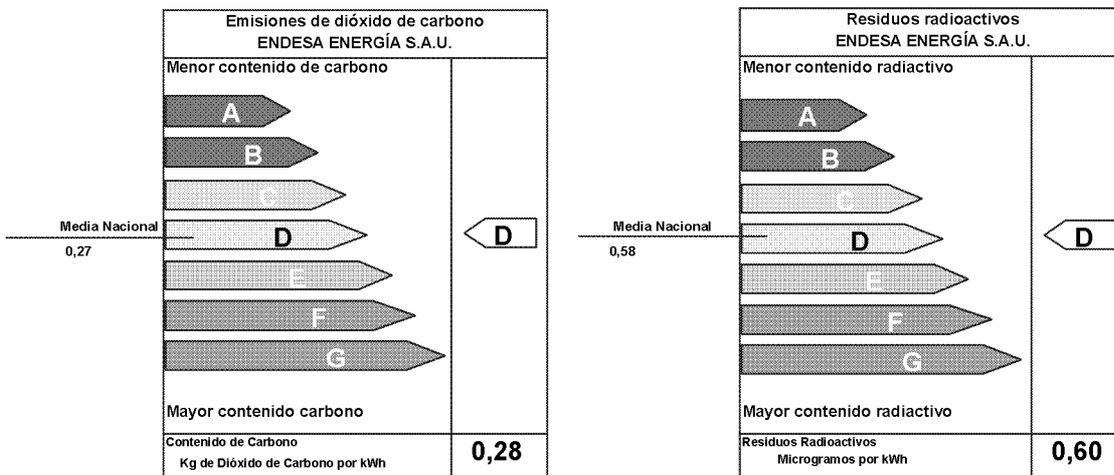
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



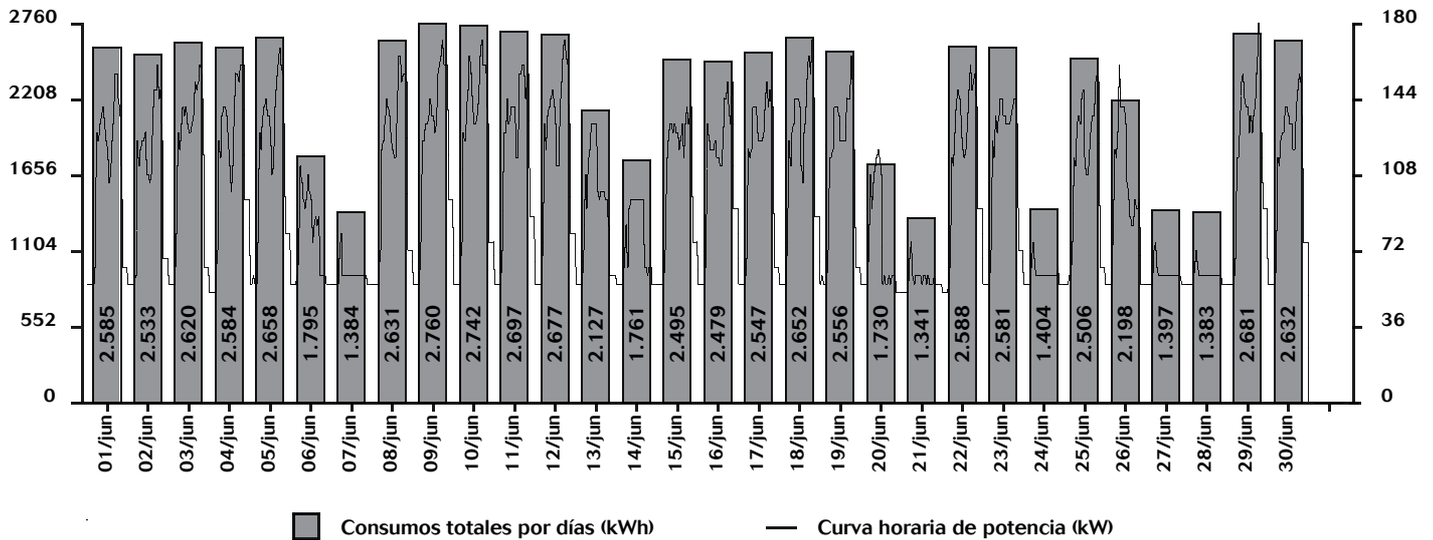
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa		Energía Reactiva (kVArh)		
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	16.156	1.004	0,00	1,00	0,00
Periodo 2	30.238	2.434	0,00	1,00	0,00
Periodo 3	22.330	1.082	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
	190	164	0,000	1,00	0,00
	190	180	0,000	0,50	0,00
	190	132	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,000000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** GOMEZ DE LA SERNA-LAGAR,POZO  
 LOS TOMILLARES MALAGA  
**CUPS:** ES0031105024091001HS0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de julio de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/06/2015 al 30/06/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0087472

**Total Factura 1.864,79 €**

00020007 2028291

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>510,96</b>
P1: 133 kWh x 0,109005 Eur/kWh = 14,5 Eur		
P2: 944 kWh x 0,094046 Eur/kWh = 88,78 Eur		
P3: 6.036 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 407,68 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>906,80</b>
P1: 93,5 kW x 59,173468 Eur/kW = 5.532,72 Eur		
P2: 117 kW x 36,490689 Eur/kW = 4.269,41 Eur		
P3: 129 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.079,44 Eur		
10.881,57 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 1.417,76 Eur	<b>72,49</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>50,90</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 1.541,15 EUR	<b>323,64</b>
<b>Total Factura</b>		<b>1.864,79 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 14/08/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 0850023/4324/9

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

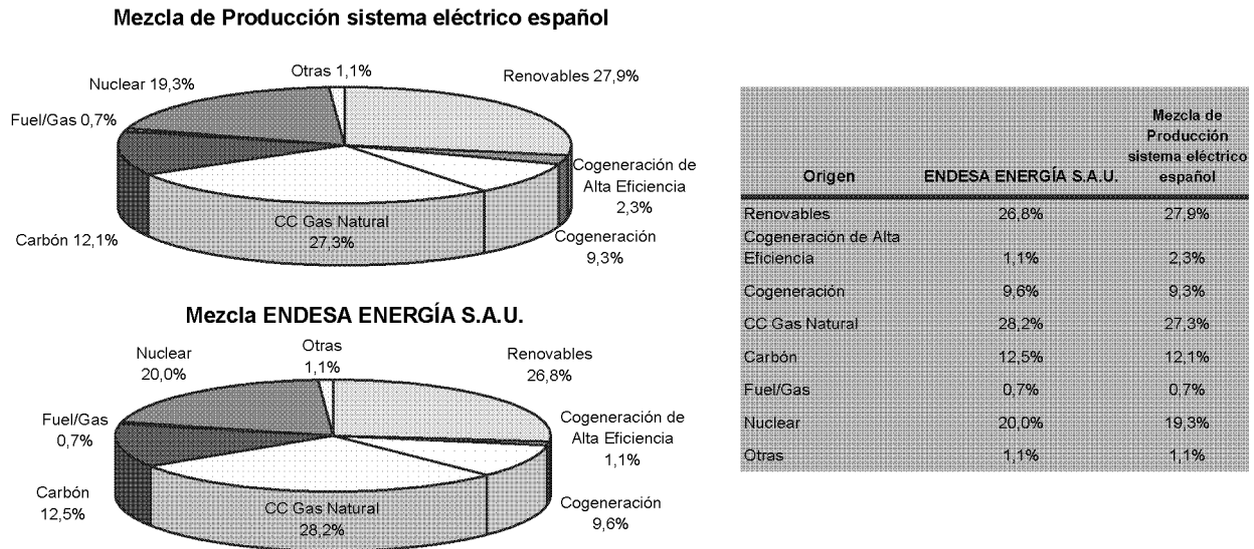
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

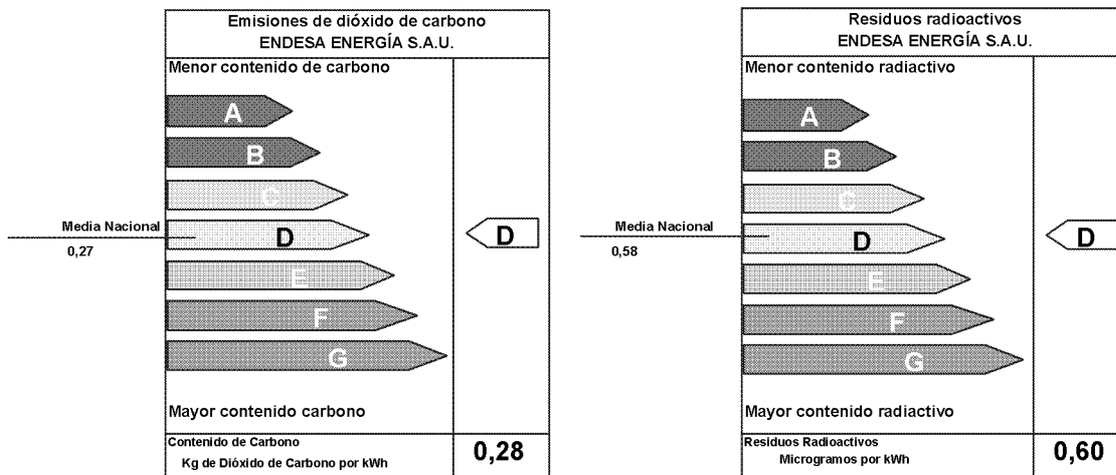
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



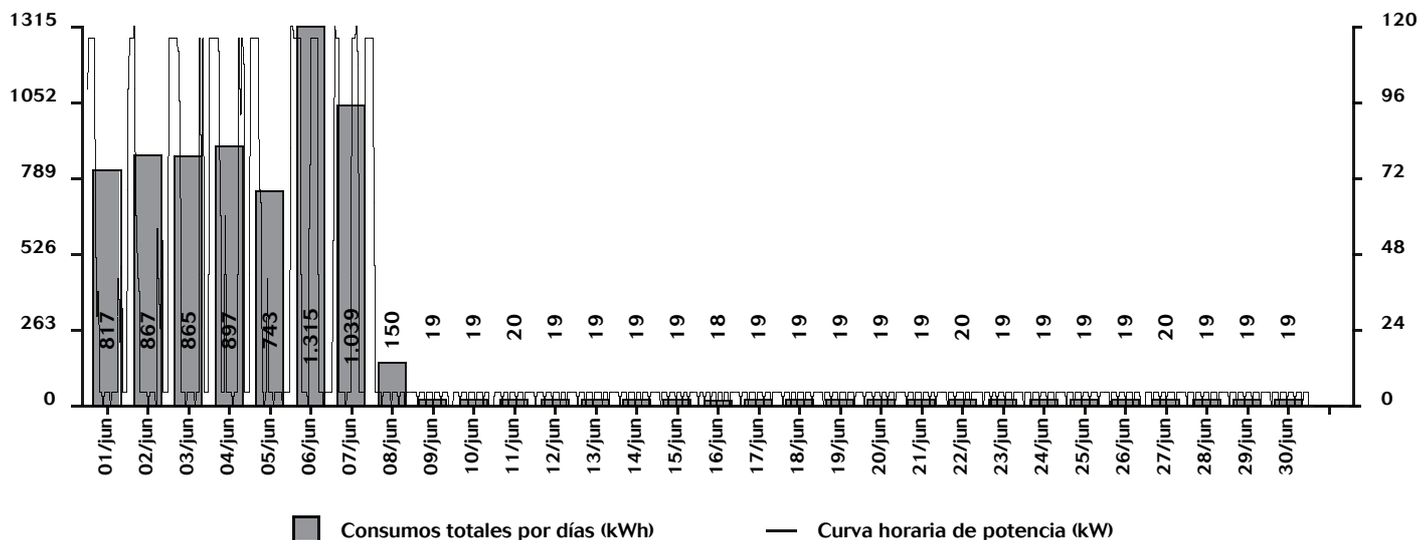
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa	Energía Reactiva (kVArh)			
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	133	9	0,00	1,00	0,00
Periodo 2	944	226	0,00	0,97	0,00
Periodo 3	6.036	1.752	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					0,00

Potencia kW				
Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
110	60	0,000	1,00	0,00
110	116	0,000	0,50	0,00
110	120	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>				0,00

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** MANUEL ALEIXANDRE 54-PINOS  
 ALHAUR PINOS DE ALHAURIN MA  
**CUPS:** ES0031105043313001YH0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de julio de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/06/2015 al 30/06/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0089170

**Total Factura 5.202,53 €**

00020007 2028291

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>2.892,50</b>
P1: 1.836 kWh x 0,109005 Eur/kWh = 200,13 Eur		
P2: 9.098 kWh x 0,094046 Eur/kWh = 855,63 Eur		
P3: 27.194 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 1.836,74 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>1.149,55</b>
P1: 132,6 kW x 59,173468 Eur/kW = 7.846,4 Eur		
P2: 132,6 kW x 36,490689 Eur/kW = 4.838,67 Eur		
P3: 132,6 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.109,56 Eur		
13.794,63 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 4.042,05 Eur	<b>206,66</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>50,90</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 4.299,61 EUR	<b>902,92</b>
<b>Total Factura</b>		<b>5.202,53 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 14/08/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9994350/5429/9

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

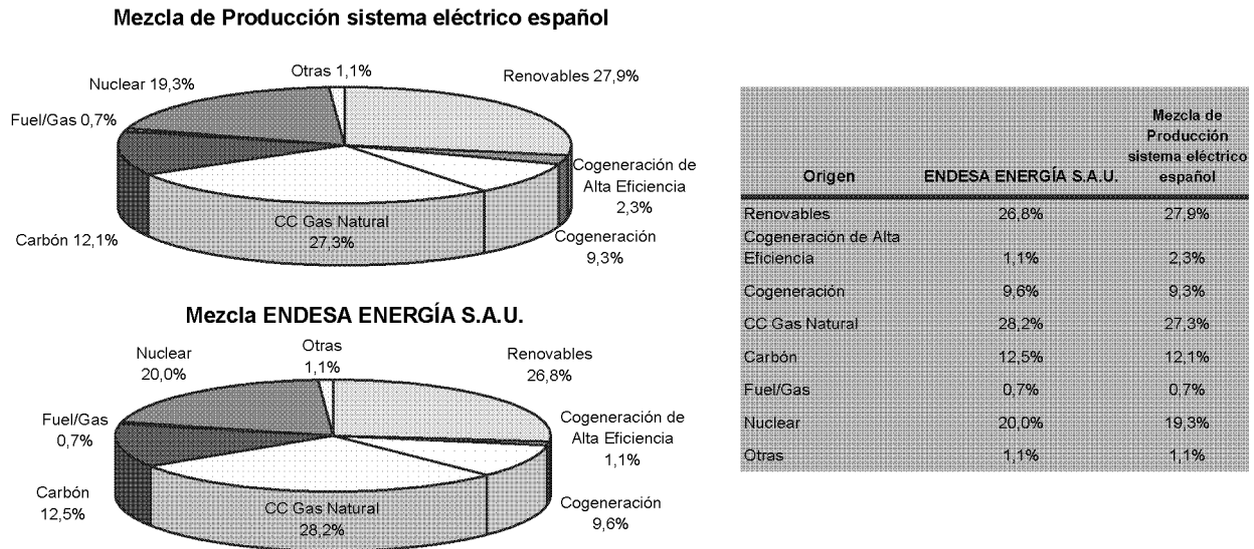
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

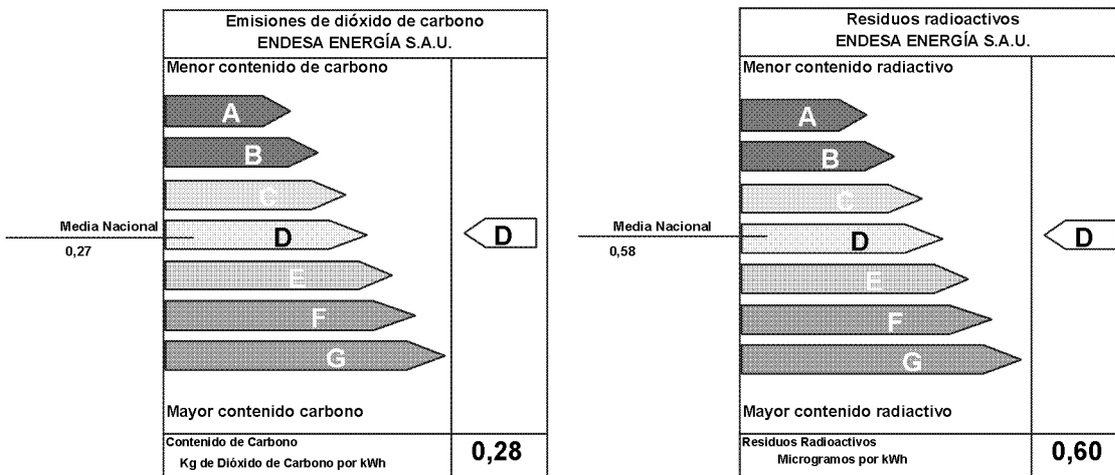
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



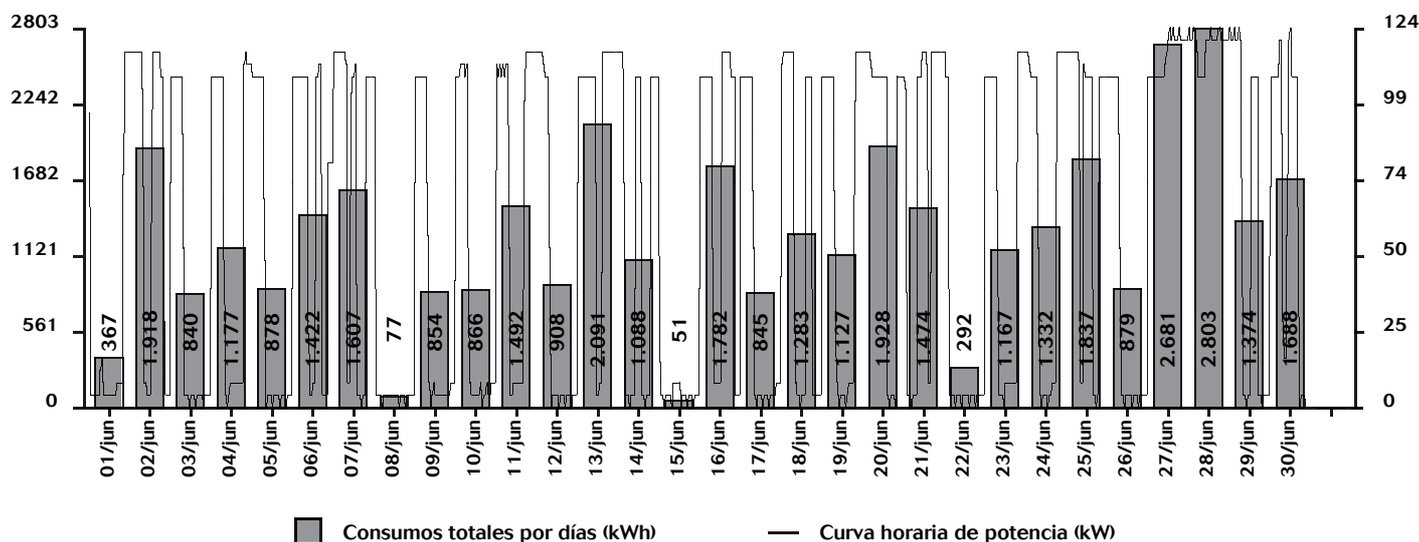
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa Consumo kWh	Energía Reactiva (kVArh)			
		Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	1.836	509	0,00	0,96	0,00
Periodo 2	9.098	2.777	0,00	0,96	0,00
Periodo 3	27.194	8.361	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					0,00

Potencia kW				
Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
156	124	0,000	1,00	0,00
156	124	0,000	0,50	0,00
156	124	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>				0,00

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del  $\cos \Phi$  de forma que:

$\cos \Phi \geq 0,95$  el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 $0,95 < \cos \Phi \leq 0,90$  el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 $0,90 < \cos \Phi \leq 0,85$  el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 $0,85 < \cos \Phi \leq 0,80$  el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 $0,80 < \cos \Phi \leq 0,00$  el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 $\cos \Phi \geq 0,00$  el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** LA MEZQUITA-PZO CARACOLI  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031104994533001JM0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 02 de julio de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/06/2015 al 30/06/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0090799

**Total Factura 2.753,97 €**

00020007 2028291

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>1.180,59</b>
	P1: 2.243 kWh x 0,109005 Eur/kWh = 244,5 Eur	
	P2: 6.094 kWh x 0,094046 Eur/kWh = 573,12 Eur	
	P3: 5.374 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 362,97 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>936,29</b>
	P1: 108 kW x 59,173468 Eur/kW = 6.390,73 Eur	
	P2: 108 kW x 36,490689 Eur/kW = 3.940,99 Eur	
	P3: 108 kW x 8,367731 Eur/kW = 903,71 Eur	
	11.235,43 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 2.116,88 Eur	<b>108,23</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>50,90</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 2.276,01 EUR	<b>477,96</b>
<b>Total Factura</b>		<b>2.753,97 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 14/08/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9994160/3840/3

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

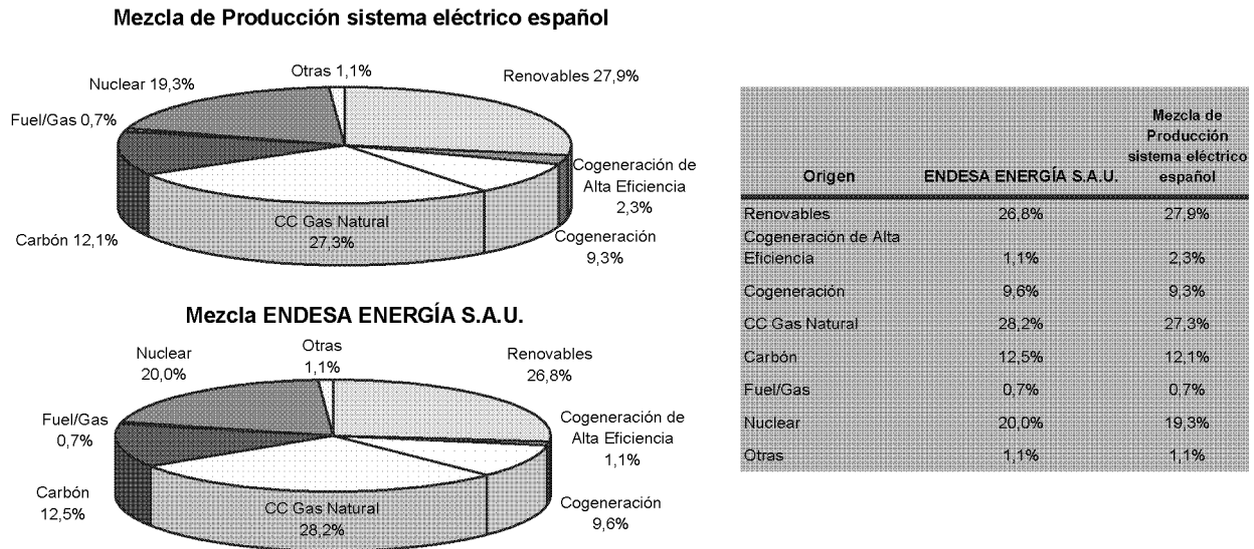
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

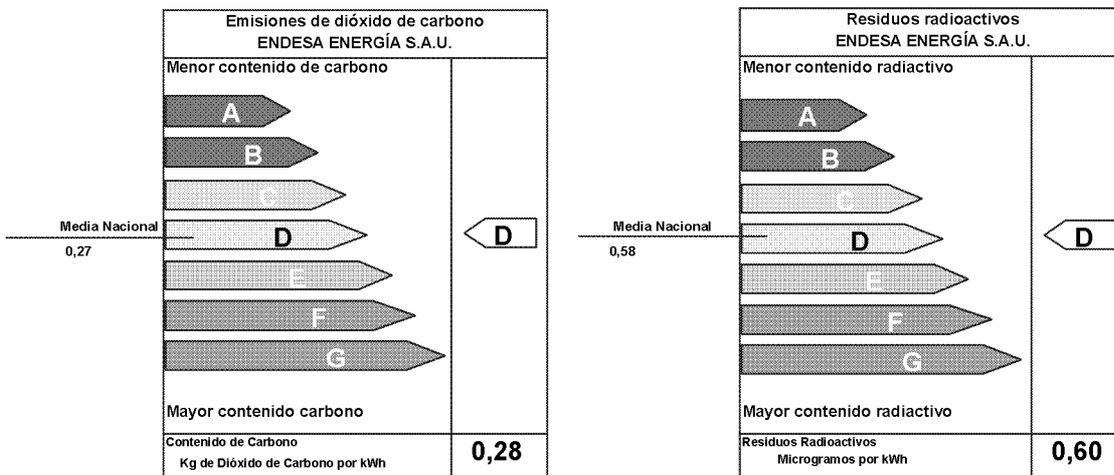
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



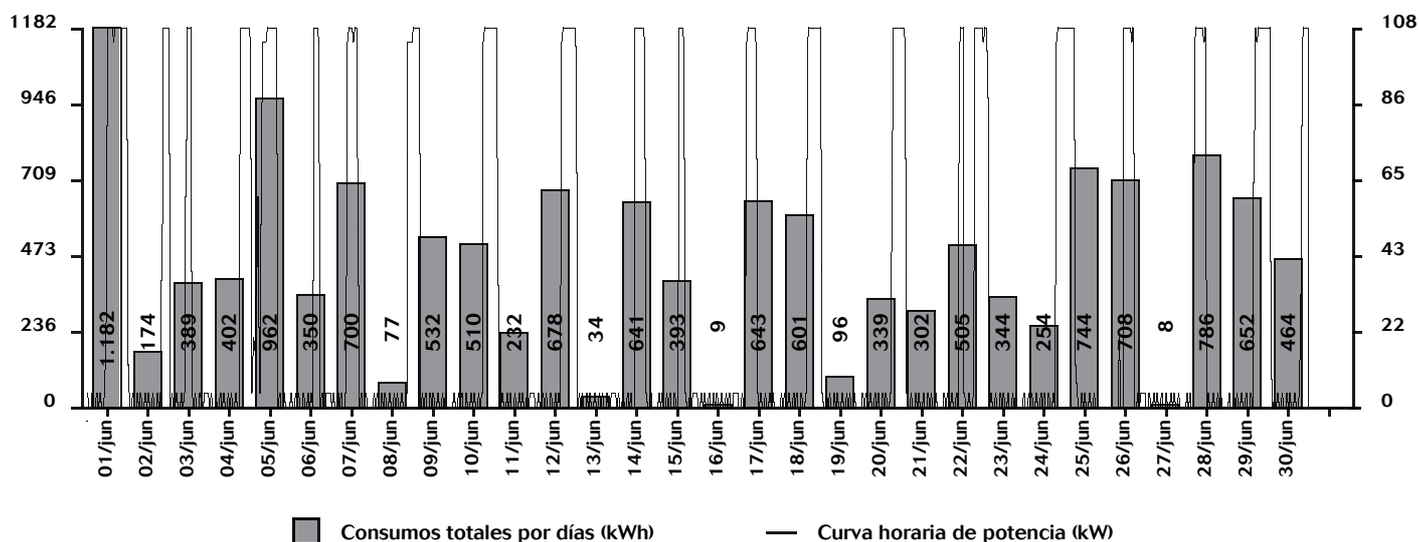
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa					Energía Reactiva (kVArh)				
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
Periodo 1	2.243	16	0,00	1,00	0,00	110	108	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	6.094	42	0,00	1,00	0,00	110	108	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	5.374	43	0,00	0,00	0,00	110	108	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					0,00					0,00

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,000000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** LUGAR LOS TOMILLARES-S/N MOTOR  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031101457587001YPOF  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH6)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 03 de agosto de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/07/2015 al 31/07/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0098431

**Total Factura 25.659,32 €**

00020007 2080920

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

C/JOVELLANOS,9  
 29130 ALHAURIN TORRE  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>15.894,18</b>
	P1: 45.058 kWh x 0,118139 Eur/kWh = 5.323,11 Eur	
	P2: 53.097 kWh x 0,096423 Eur/kWh = 5.119,77 Eur	
	P6: 88.616 kWh x 0,061516 Eur/kWh = 5.451,3 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>4.222,48</b>
	P1: 468 kW x 39,139427 Eur/kW = 18.317,25 Eur	
	P2: 468 kW x 19,586654 Eur/kW = 9.166,55 Eur	
	P3: 468 kW x 14,334178 Eur/kW = 6.708,4 Eur	
	P4: 468 kW x 14,334178 Eur/kW = 6.708,4 Eur	
	P5: 468 kW x 14,334178 Eur/kW = 6.708,4 Eur	
	P6: 468 kW x 6,540177 Eur/kW = 3.060,8 Eur	
	50.669,8 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>RECARGO POR EXCESOS DE POTENCIA</b>		<b>0,00</b>
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 20.116,66 Eur	<b>1.028,50</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>60,89</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 21.206,05 EUR	<b>4.453,27</b>
<b>Total Factura</b>		<b>25.659,32 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/09/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993599/8339/7

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

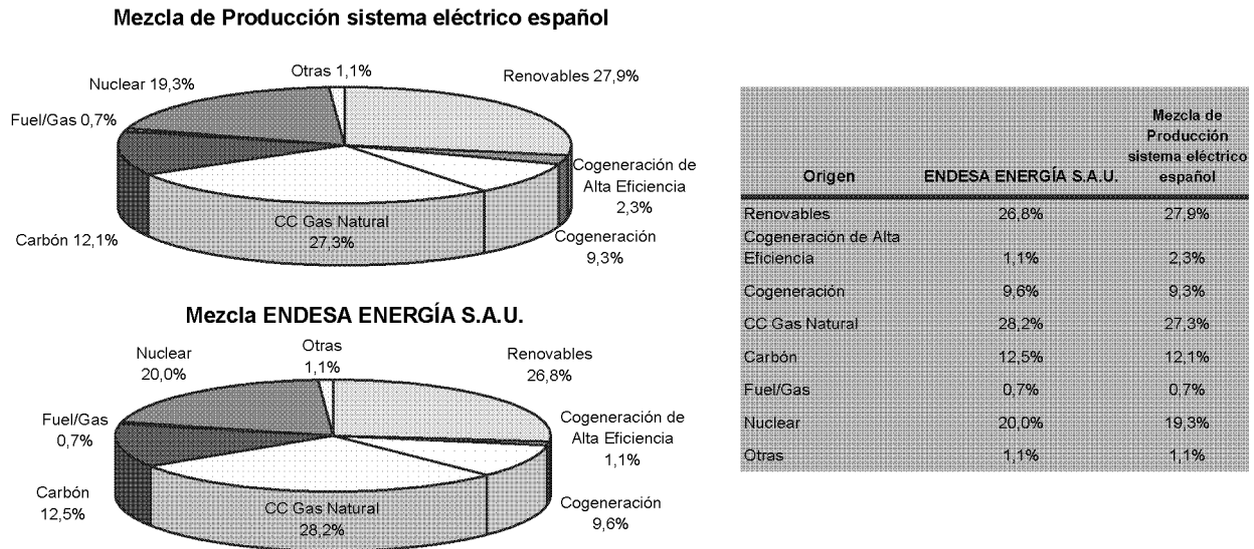
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

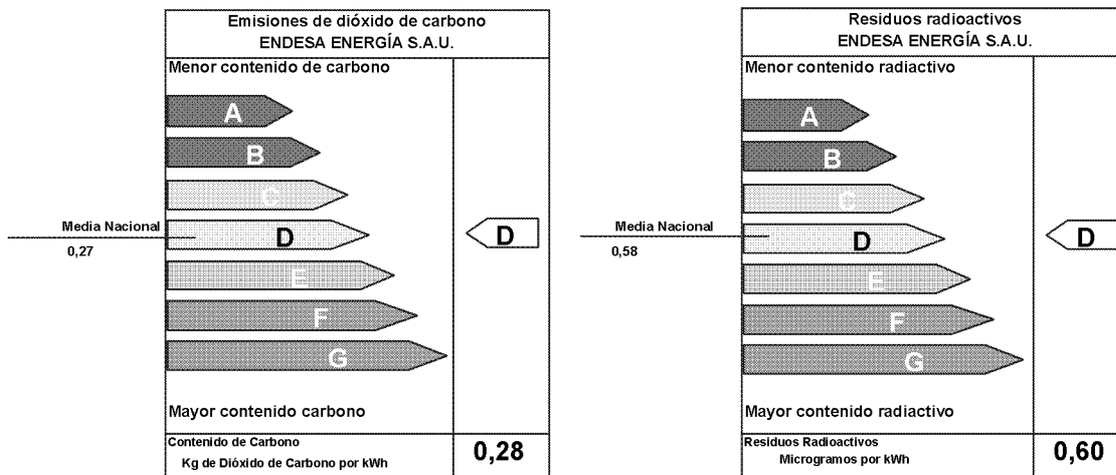
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



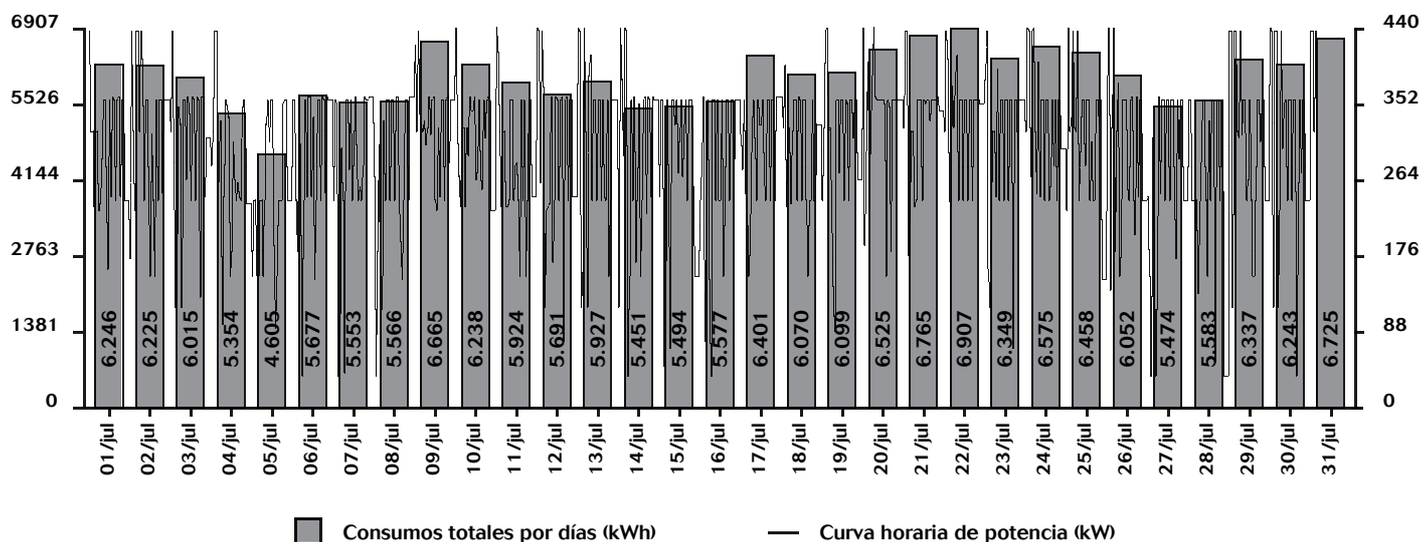
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 6.1A

	Energía Activa	Energía Reactiva (kVArh)			
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	45.058	7.441	0,00	0,99	0,00
Periodo 2	53.097	8.838	0,00	0,99	0,00
Periodo 3	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	88.616	16.338	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
	468	360	0,000	1,00	0,00
	468	408	0,000	0,50	0,00
	468	0	0,000	0,37	0,00
	468	0	0,000	0,37	0,00
	468	0	0,000	0,37	0,00
	468	440	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** LAGAR DE LAS PITAS-S/N POZO  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031103686350001LB0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 03 de agosto de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/07/2015 al 31/07/2015  
**Factura n°:** PZZ501N0098432

**Total Factura 2.165,66 €**

00020007 2080920

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

C/JOVELLANOS, 9  
 29130 ALHAURIN TORRE  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>814,80</b>
	P1: 1.470 kWh x 0,109005 Eur/kWh = 160,24 Eur	
	P2: 4.065 kWh x 0,094046 Eur/kWh = 382,3 Eur	
	P3: 4.031 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 272,26 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>819,25</b>
	P1: 94,5 kW x 59,173468 Eur/kW = 5.591,89 Eur	
	P2: 94,5 kW x 36,490689 Eur/kW = 3.448,37 Eur	
	P3: 94,5 kW x 8,367731 Eur/kW = 790,75 Eur	
	9.831,01 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>21,83</b>
	P1: 112,9 kVArh x 0,041554 Eur/kVArh = 4,69 Eur, cos phi 0,93	
	P2: 412,55 kVArh x 0,041554 Eur/kVArh = 17,14 Eur, cos phi 0,92	
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 1.655,88 Eur	<b>84,66</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>49,26</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 1.789,80 EUR	<b>375,86</b>
<b>Total Factura</b>		<b>2.165,66 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/09/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato n°: 9993599/8591/1

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

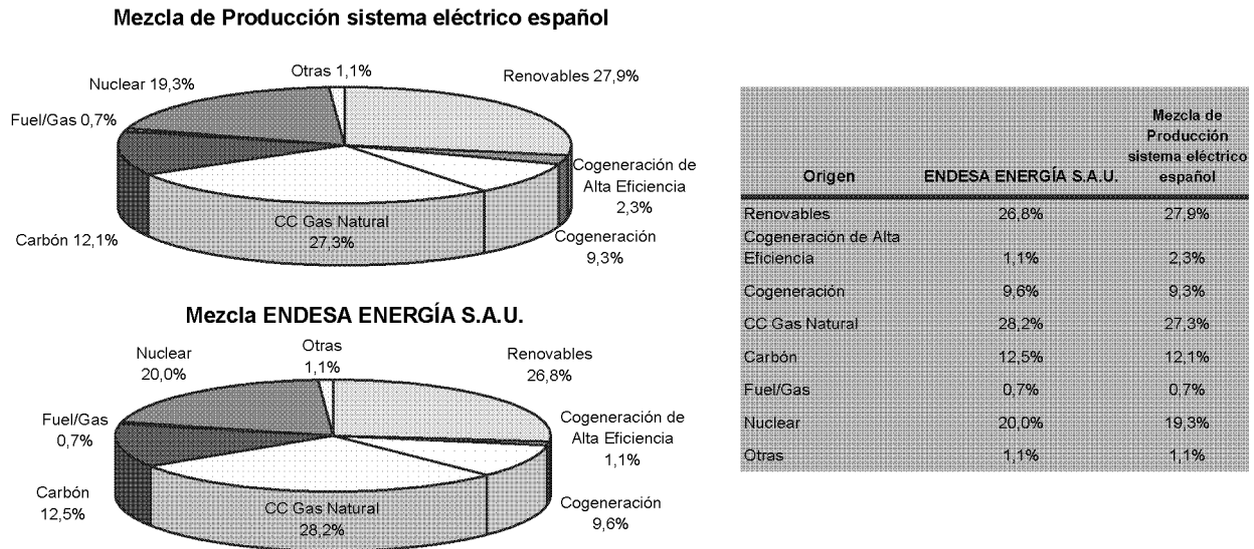
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

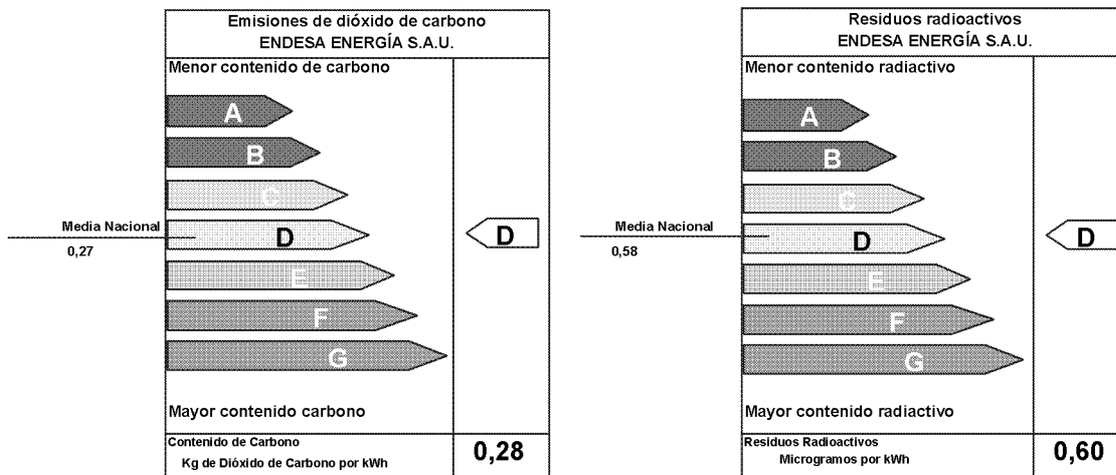
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



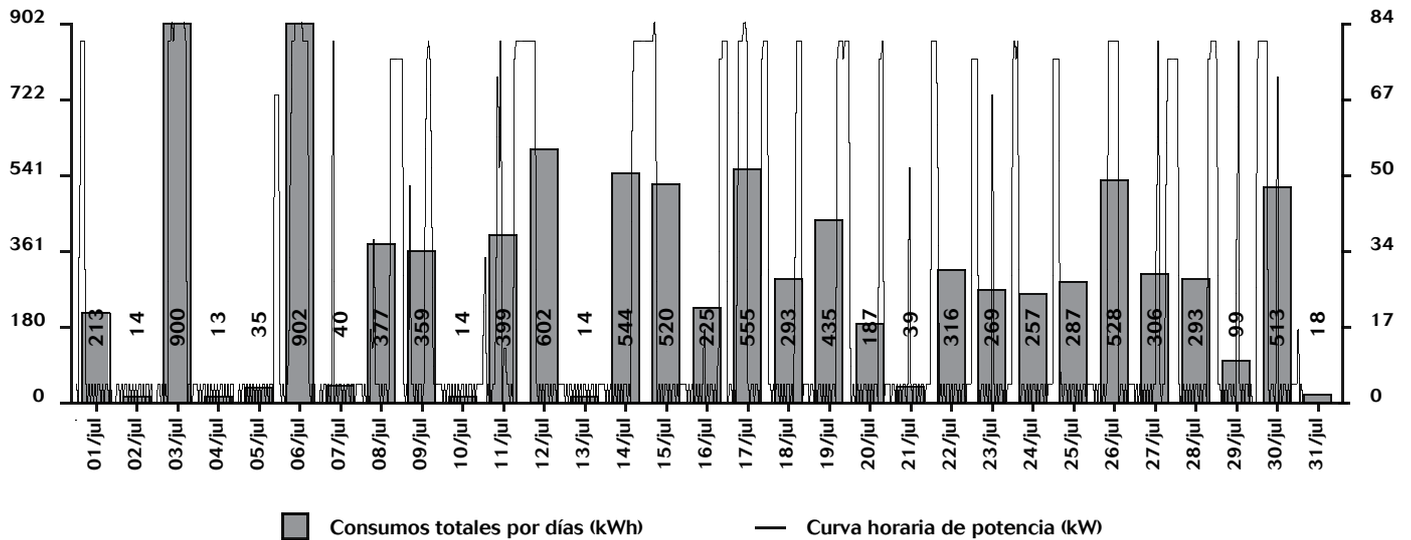
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa					Energía Reactiva (kVArh)				
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
Periodo 1	1.470	598	112,90	0,93	4,69	75	84	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	4.065	1.754	412,55	0,92	17,14	75	84	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	4.031	1.717	0,00	0,00	0,00	75	84	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>21,83</b>				<b>Total</b>	<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,000000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** CASABERMEJA-S/N PINOS 3 PINOS  
 DE ALHAURIN MALAGA  
**CUPS:** ES0031103468154001TC0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 03 de agosto de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/07/2015 al 31/07/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0098455

**Total Factura 5.489,92 €**

00020007 2080920

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

C/ JOVELLANOS, 9  
 29130 ALHAURIN TORRE  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>3.426,18</b>
	P1: 6.336 kWh x 0,109005 Eur/kWh = 690,66 Eur	
	P2: 16.302 kWh x 0,094046 Eur/kWh = 1.533,14 Eur	
	P3: 17.802 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 1.202,38 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>862,16</b>
	P1: 96 kW x 59,173468 Eur/kW = 5.680,65 Eur	
	P2: 104 kW x 36,490689 Eur/kW = 3.795,03 Eur	
	P3: 104 kW x 8,367731 Eur/kW = 870,24 Eur	
	10.345,92 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 4.288,34 Eur	<b>219,25</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>29,53</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 4.537,12 EUR	<b>952,80</b>
<b>Total Factura</b>		<b>5.489,92 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/09/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993620/4043/5

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

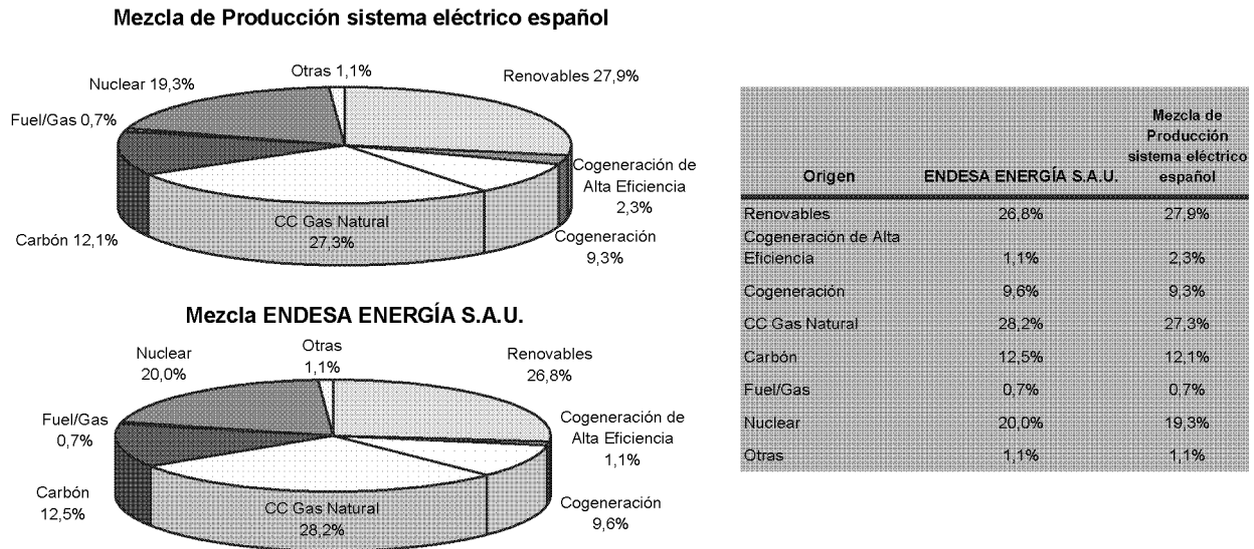
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

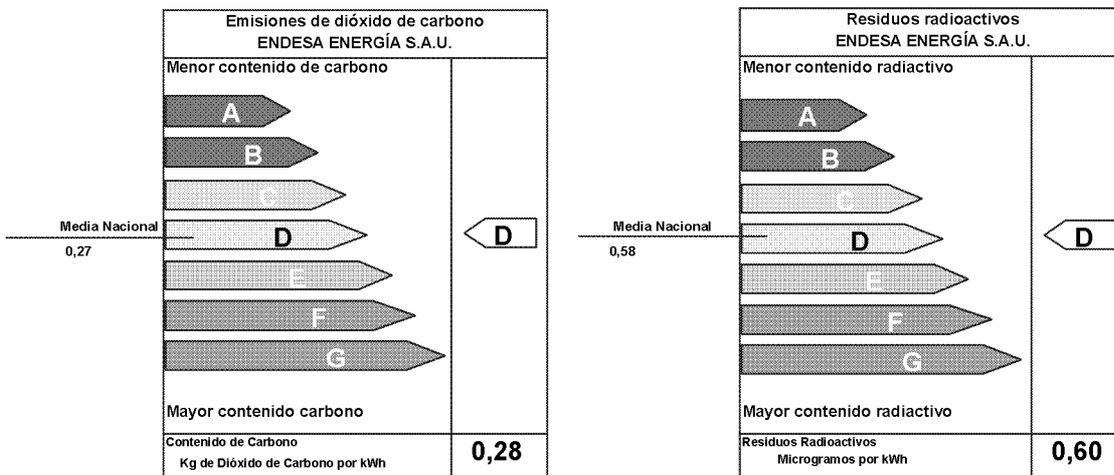
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



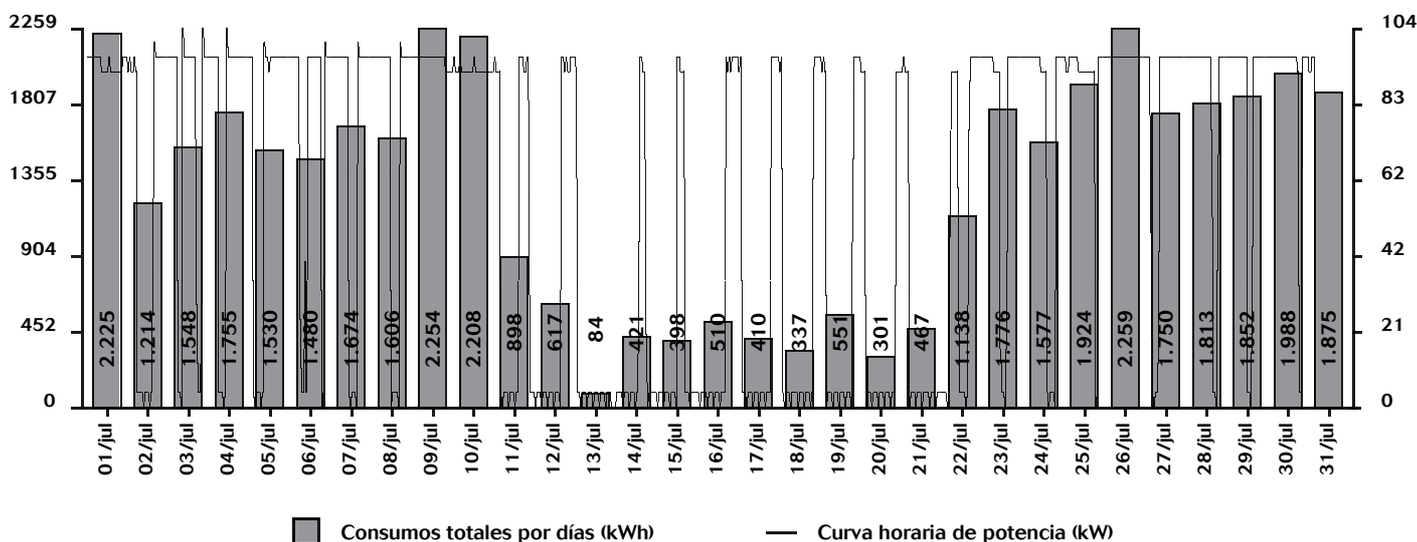
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa		Energía Reactiva (kVArh)			Potencia kW				
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe	Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
Periodo 1	6.336	2.038	0,00	0,95	0,00	102	96	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	16.302	5.266	0,00	0,95	0,00	102	104	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	17.802	5.732	0,00	0,00	0,00	102	104	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>				<b>Total</b>	<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del  $\cos \Phi$  de forma que:

$\cos \Phi \geq 0,95$  el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 $0,95 < \cos \Phi \leq 0,90$  el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 $0,90 < \cos \Phi \leq 0,85$  el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 $0,85 < \cos \Phi \leq 0,80$  el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 $0,80 < \cos \Phi \leq 0,00$  el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 $\cos \Phi \geq 0,00$  el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** LA MEZQUITA-PZO CARACOLI  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031104994533001JM0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 03 de agosto de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/07/2015 al 31/07/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0101334

**Total Factura 3.729,83 €**

00020007 2080920

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>1.949,41</b>
	P1: 1.995 kWh x 0,109005 Eur/kWh = 217,46 Eur	
	P2: 10.804 kWh x 0,094046 Eur/kWh = 1.016,07 Eur	
	P3: 10.599 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 715,88 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>936,29</b>
	P1: 108 kW x 59,173468 Eur/kW = 6.390,73 Eur	
	P2: 108 kW x 36,490689 Eur/kW = 3.940,99 Eur	
	P3: 108 kW x 8,367731 Eur/kW = 903,71 Eur	
	11.235,43 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 2.885,7 Eur	<b>147,54</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>49,26</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 3.082,50 EUR	<b>647,33</b>
<b>Total Factura</b>		<b>3.729,83 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/09/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9994160/3840/3

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

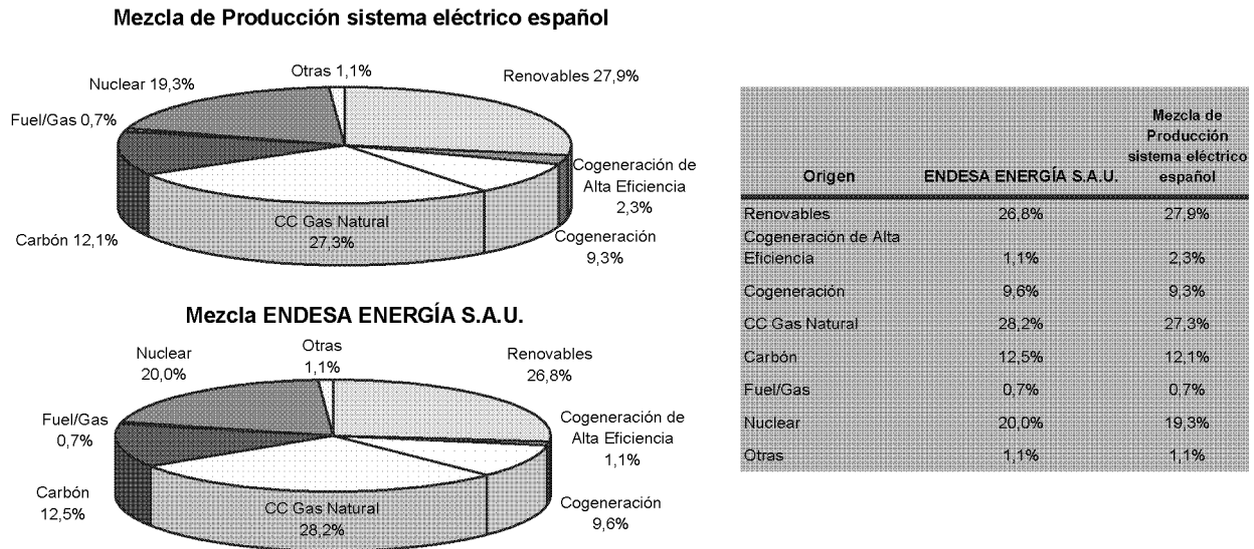
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

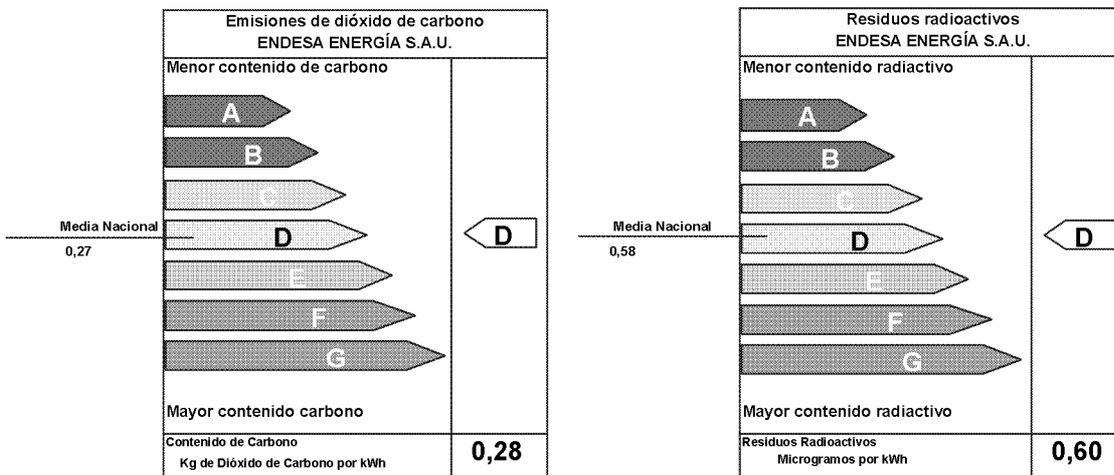
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



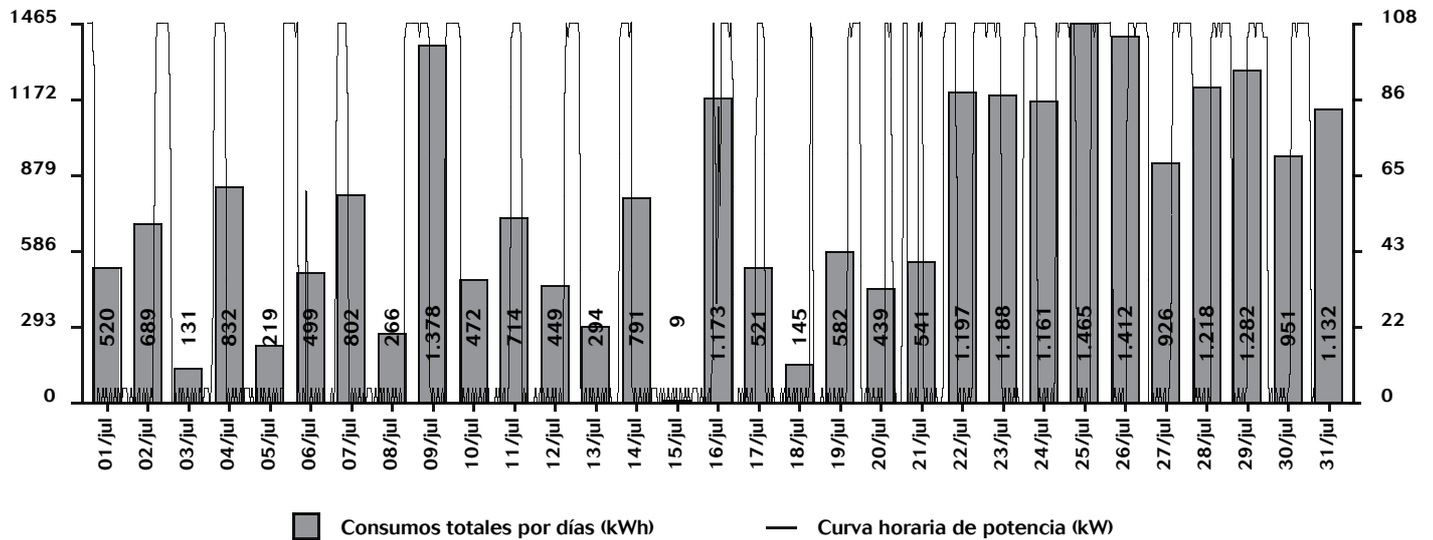
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa					Energía Reactiva (kVArh)				
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe	Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
Periodo 1	1.995	65	0,00	1,00	0,00	110	108	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	10.804	353	0,00	1,00	0,00	110	108	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	10.599	137	0,00	0,00	0,00	110	108	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					0,00					0,00

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** AVENIDA LIMON-POLIDEPORTIV  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031104074132001WX0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 03 de agosto de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/07/2015 al 31/07/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0101455

**Total Factura 9.115,33 €**

00020007 2081510

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>5.766,81</b>
P1: 18.080 kWh x 0,109005 Eur/kWh = 1.970,81 Eur		
P2: 27.673 kWh x 0,094046 Eur/kWh = 2.602,53 Eur		
P3: 17.670 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 1.193,47 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>1.400,10</b>
P1: 161,5 kW x 59,173468 Eur/kW = 9.556,52 Eur		
P2: 161,5 kW x 36,490689 Eur/kW = 5.893,25 Eur		
P3: 161,5 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.351,39 Eur		
16.801,16 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 7.166,91 Eur	<b>366,42</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 7.533,33 EUR	<b>1.582,00</b>
<b>Total Factura</b>		<b>9.115,33 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/09/2015 a través de un cheque bancario a la dirección

RIBERA DEL LOIRA, 60, 3D -28042 MADRID.  
 ÁREA GESTIÓN DE COBROS.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9994253/1415/6

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

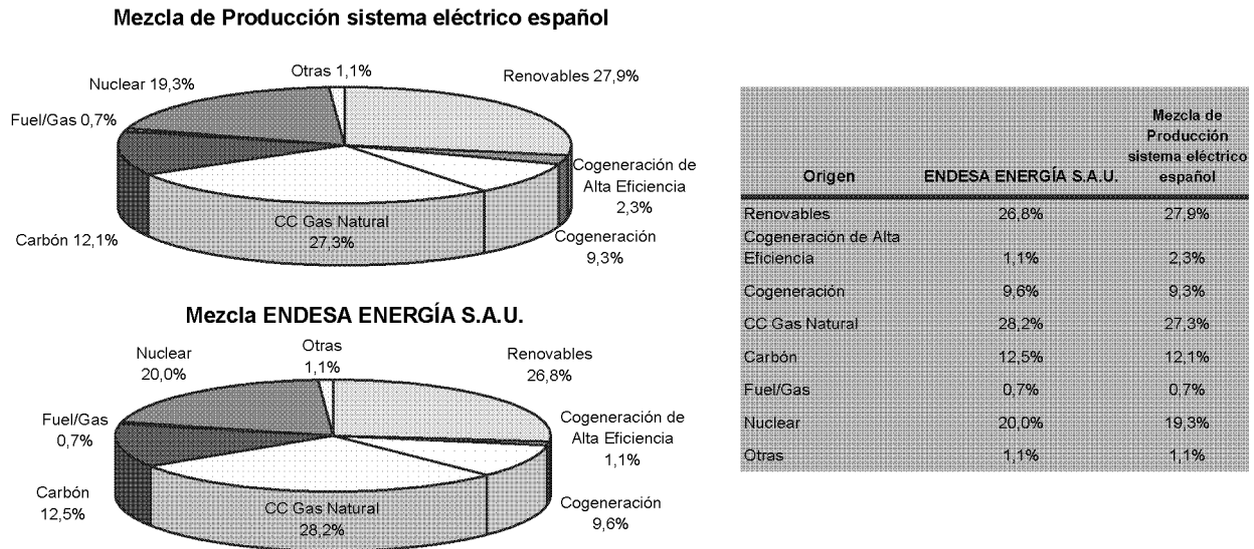
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

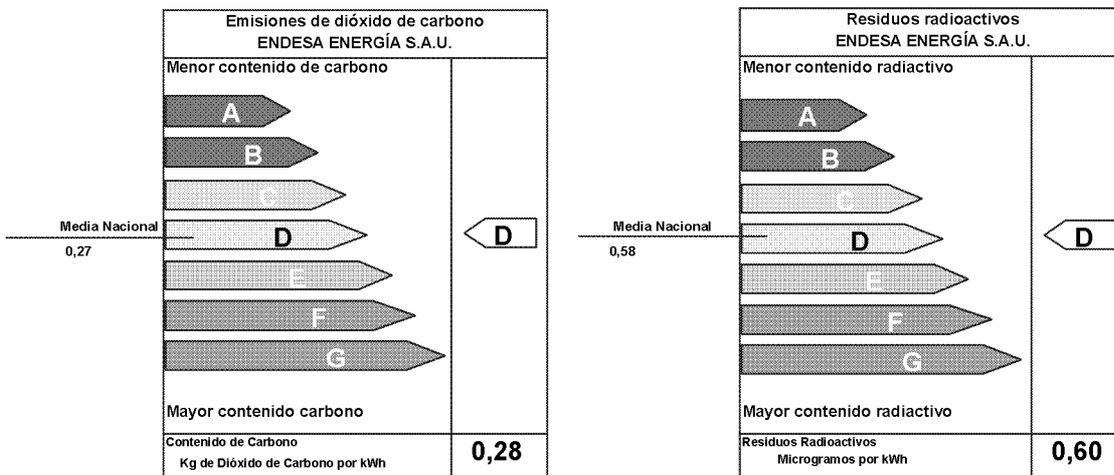
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



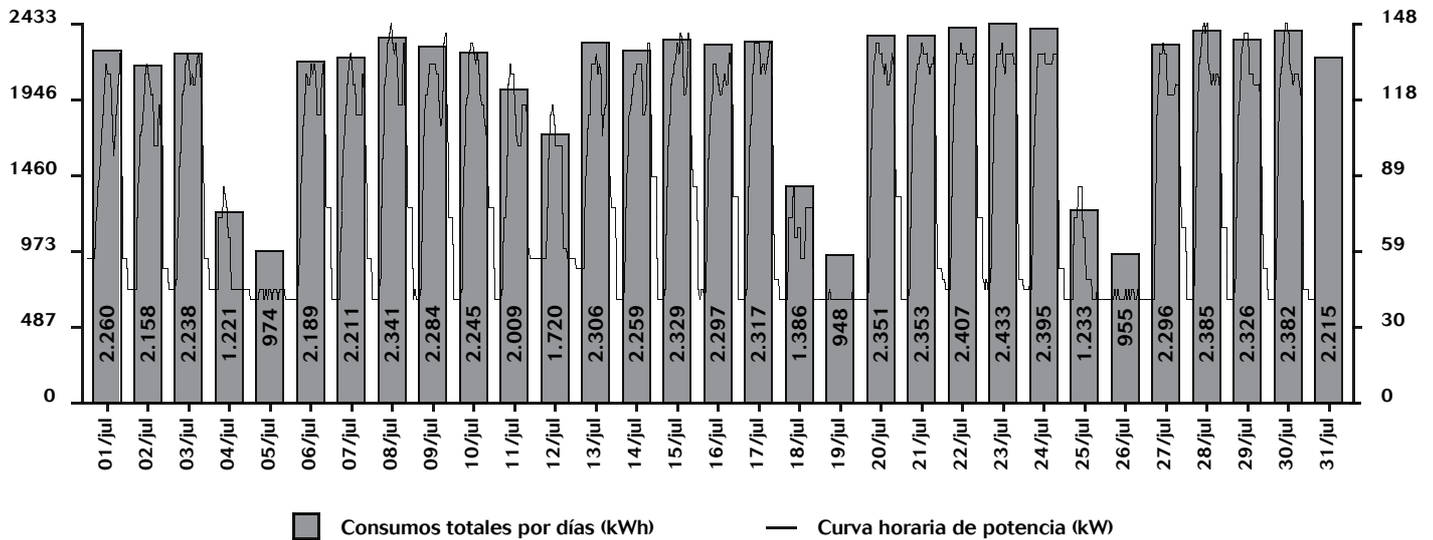
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa		Energía Reactiva (kVArh)		
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	18.080	1.380	0,00	1,00	0,00
Periodo 2	27.673	2.533	0,00	1,00	0,00
Periodo 3	17.670	2.987	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
	190	148	0,000	1,00	0,00
	190	144	0,000	0,50	0,00
	190	132	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** UR PINOS DE ALHAURIN-BOMBEO  
 MOT PINOS DE ALHAURIN MA  
**CUPS:** ES0031104202435001LV0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 04 de agosto de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/07/2015 al 31/07/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0104998

**Total Factura** **13.766,28 €**

00020007 2080920

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>8.730,88</b>
	P1: 20.160 kWh x 0,109005 Eur/kWh = 2.197,54 Eur	
	P2: 32.130 kWh x 0,094046 Eur/kWh = 3.021,7 Eur	
	P3: 51.992 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 3.511,64 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>2.045,96</b>
	P1: 236 kW x 59,173468 Eur/kW = 13.964,94 Eur	
	P2: 236 kW x 36,490689 Eur/kW = 8.611,8 Eur	
	P3: 236 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.974,78 Eur	
	24.551,52 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 10.776,84 Eur	<b>550,99</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>49,26</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 11.377,09 EUR	<b>2.389,19</b>
<b>Total Factura</b>		<b>13.766,28 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/09/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993599/8719/7

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

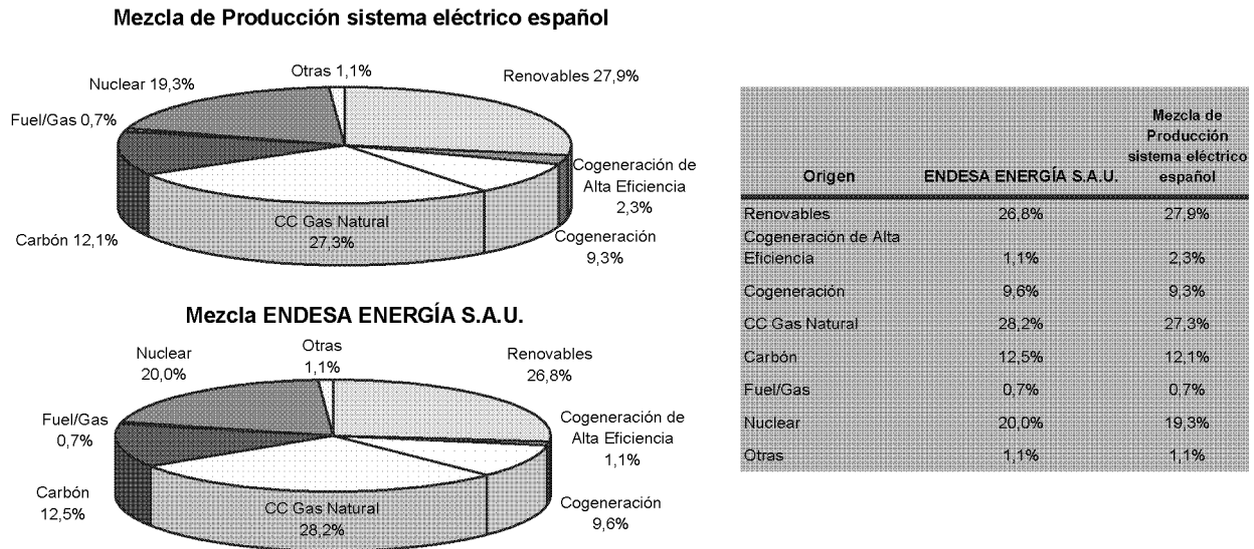
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

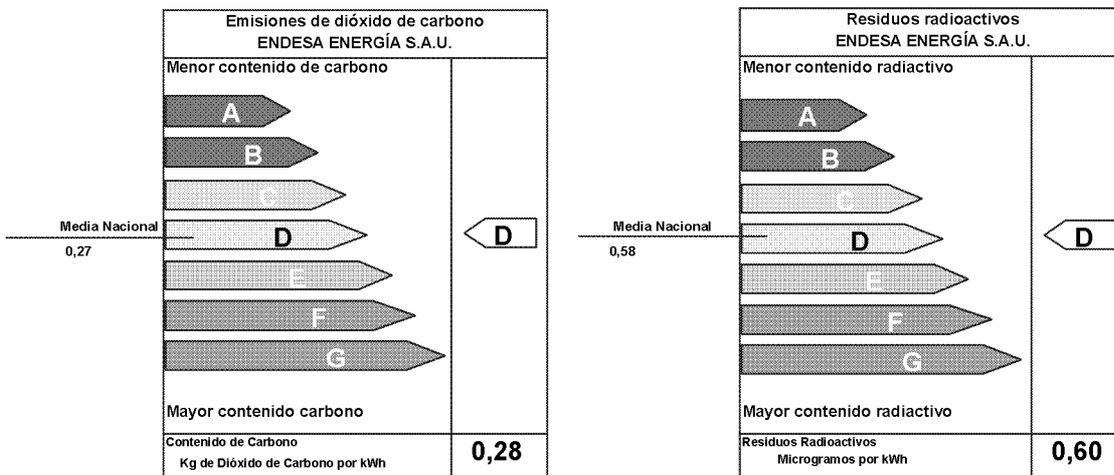
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



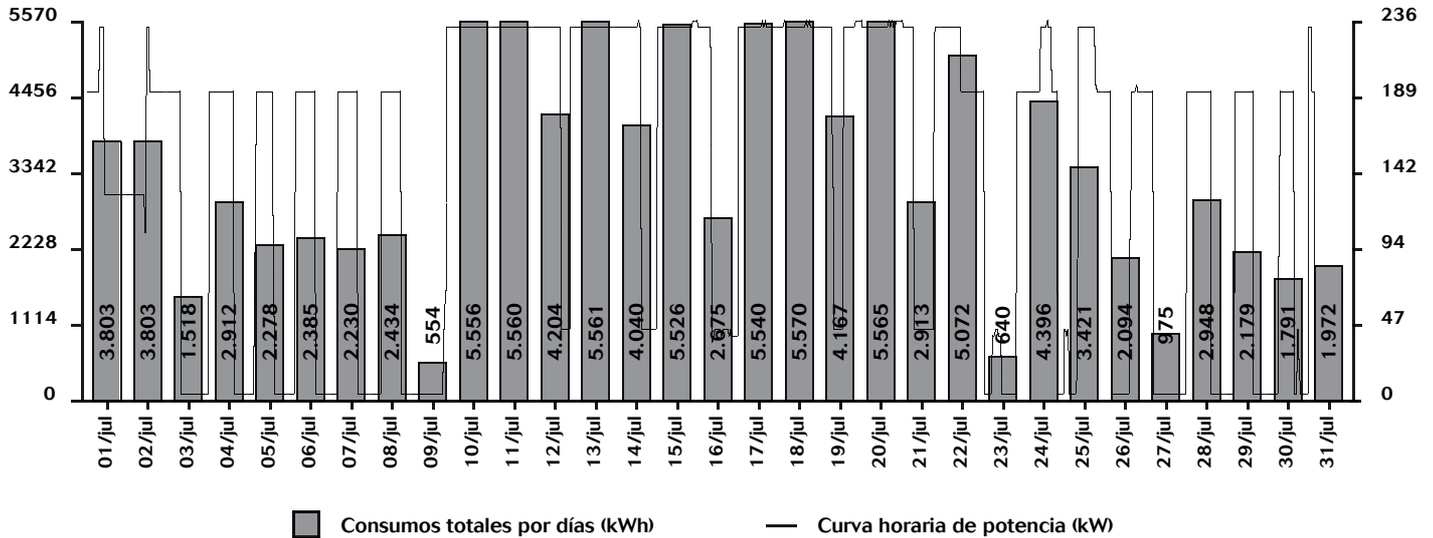
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa		Energía Reactiva (kVArh)		
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	20.160	1.520	0,00	1,00	0,00
Periodo 2	32.130	2.337	0,00	1,00	0,00
Periodo 3	51.992	3.795	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
	229	236	0,000	1,00	0,00
	229	236	0,000	0,50	0,00
	229	236	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** GOMEZ DE LA SERNA-LAGAR,POZO  
 LOS TOMILLARES MALAGA  
**CUPS:** ES0031105024091001HS0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 04 de agosto de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/07/2015 al 31/07/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0105364

**Total Factura 1.312,38 €**

00020007 2080920

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>58,53</b>
	P1: 185 kWh x 0,109005 Eur/kWh = 20,17 Eur	
	P2: 219 kWh x 0,094046 Eur/kWh = 20,6 Eur	
	P3: 263 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 17,76 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>926,46</b>
	P1: 117 kW x 59,173468 Eur/kW = 6.923,3 Eur	
	P2: 93,5 kW x 36,490689 Eur/kW = 3.411,88 Eur	
	P3: 93,5 kW x 8,367731 Eur/kW = 782,38 Eur	
	11.117,56 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 984,99 Eur	<b>50,36</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>49,26</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 1.084,61 EUR	<b>227,77</b>
<b>Total Factura</b>		<b>1.312,38 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/09/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 0850023/4324/9

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

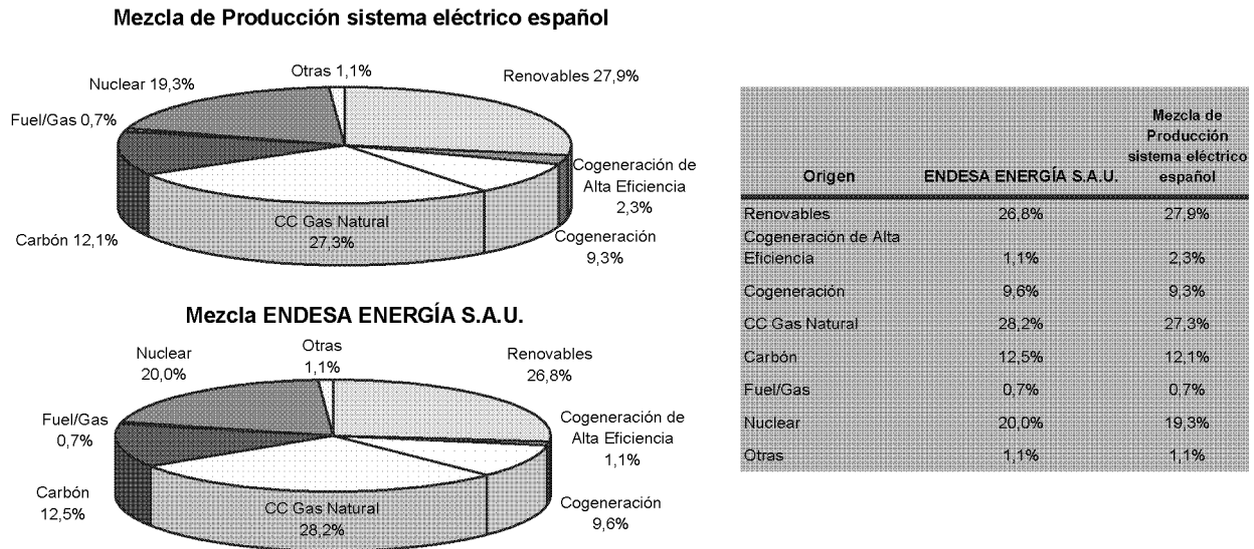
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

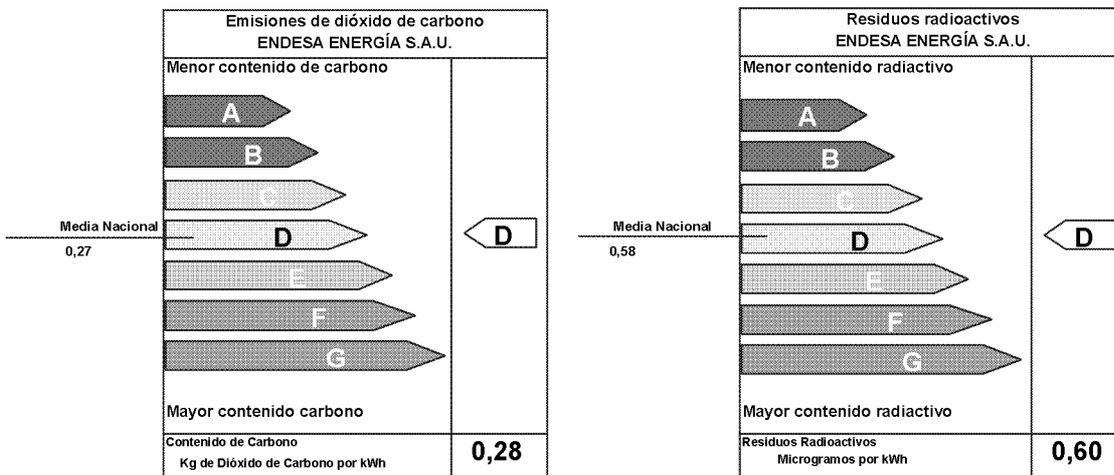
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



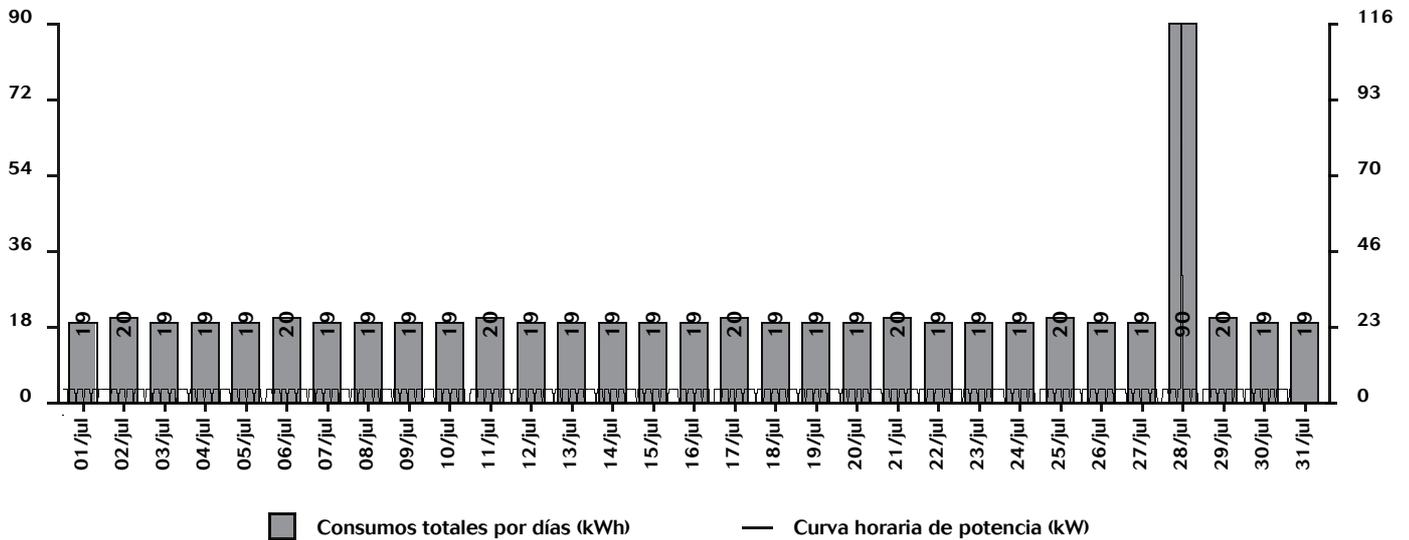
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa		Energía Reactiva (kVArh)		
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	185	22	0,00	0,99	0,00
Periodo 2	219	0	0,00	1,00	0,00
Periodo 3	263	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
	110	116	0,000	1,00	0,00
	110	4	0,000	0,50	0,00
	110	4	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVArh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVArh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVArh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVArh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVArh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVArh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** MANUEL ALEIXANDRE 54-PINOS  
 ALHAUR PINOS DE ALHAURIN MA  
**CUPS:** ES0031105043313001YH0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 04 de agosto de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/07/2015 al 31/07/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0105721

**Total Factura 8.842,28 €**

00020007 2080920

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>5.755,81</b>
	P1: 12.500 kWh x 0,109005 Eur/kWh = 1.362,56 Eur	
	P2: 24.971 kWh x 0,094046 Eur/kWh = 2.348,42 Eur	
	P3: 30.275 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 2.044,83 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>1.149,55</b>
	P1: 132,6 kW x 59,173468 Eur/kW = 7.846,4 Eur	
	P2: 132,6 kW x 36,490689 Eur/kW = 4.838,67 Eur	
	P3: 132,6 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.109,56 Eur	
	13.794,63 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 6.905,36 Eur	<b>353,05</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>49,26</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 7.307,67 EUR	<b>1.534,61</b>
<b>Total Factura</b>		<b>8.842,28 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/09/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9994350/5429/9

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

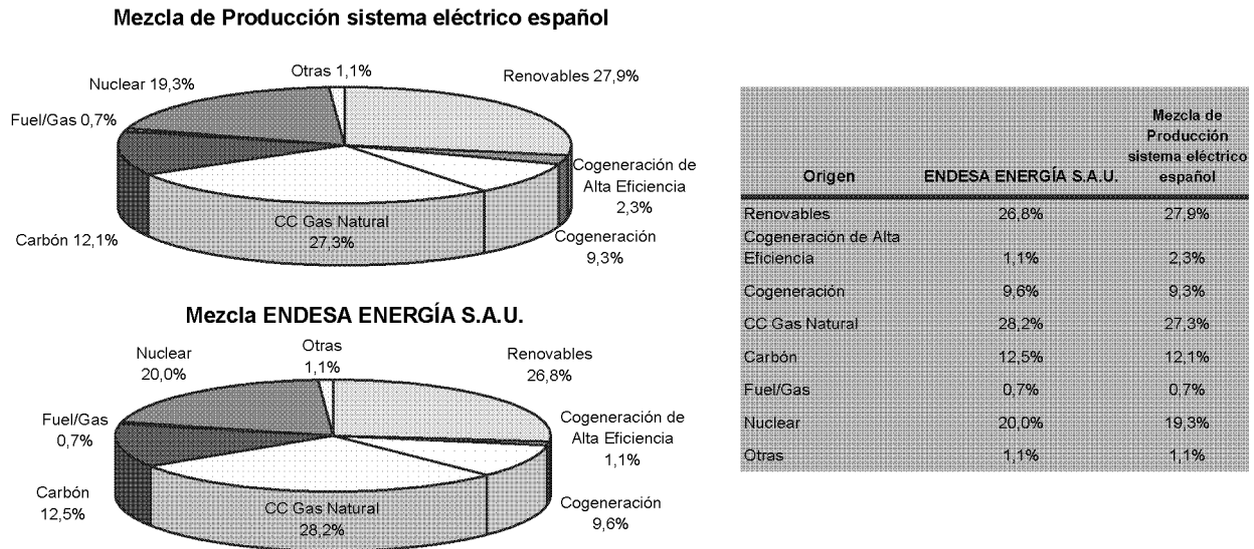
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

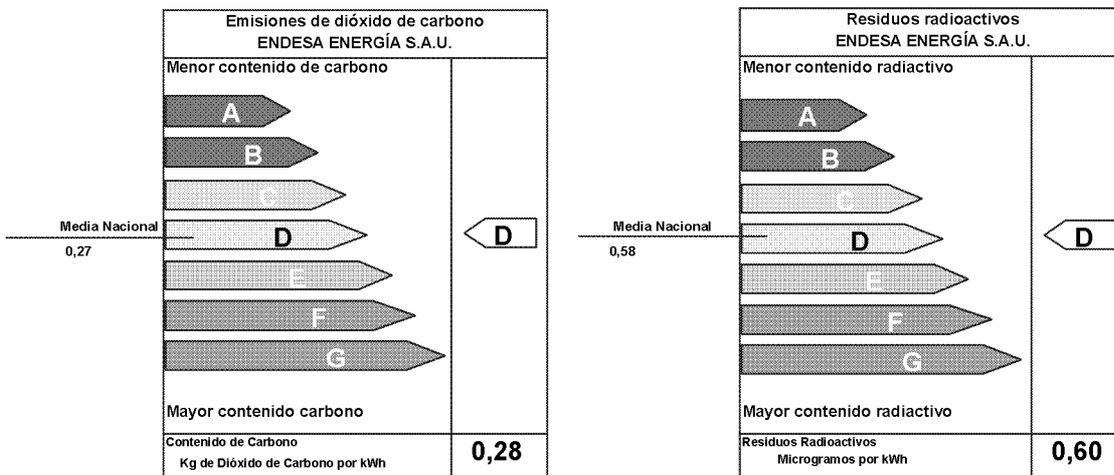
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



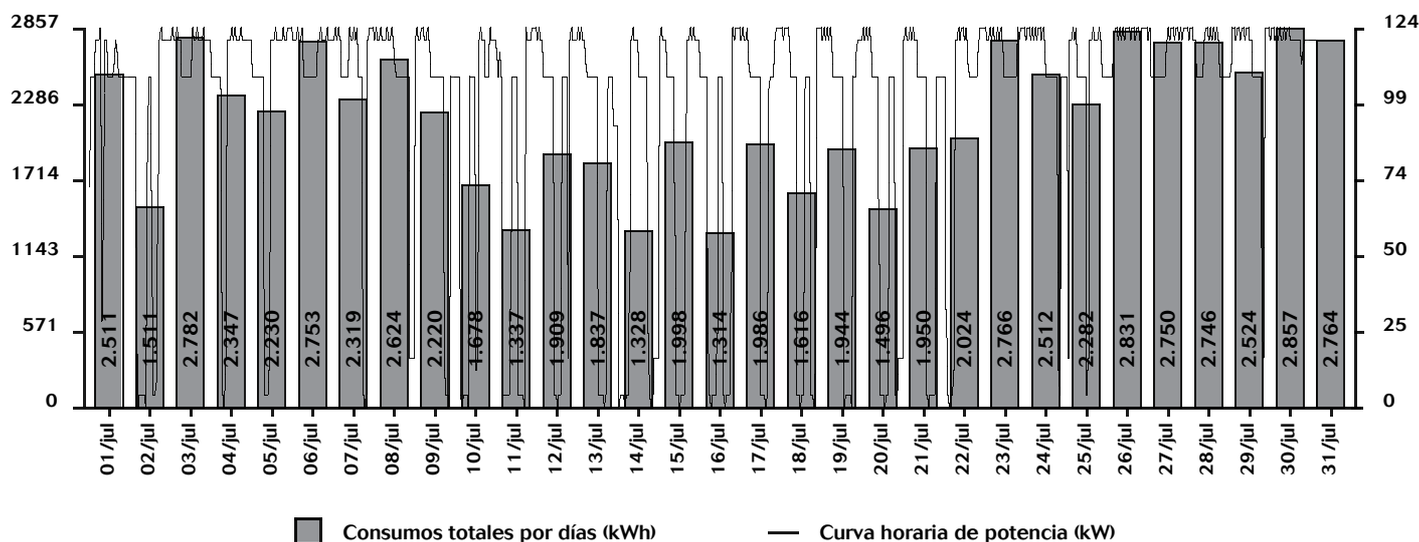
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa	Energía Reactiva (kVArh)			
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	12.500	4.077	0,00	0,95	0,00
Periodo 2	24.971	8.241	0,57	0,95	0,00
Periodo 3	30.275	10.080	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Potencia kW				
Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
156	124	0,000	1,00	0,00
156	124	0,000	0,50	0,00
156	124	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>				<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** LUGAR LOS TOMILLARES-S/N MOTOR  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031101457587001YPOF  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH6)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de septiembre de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/08/2015 al 31/08/2015  
**Factura n°:** PZZ501N0112038

**Total Factura 16.646,28 €**

00020007 2131979

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

C/JOVELLANOS,9  
 29130 ALHAURIN TORRE  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>8.805,77</b>
	P6: 143.146 kWh x 0,061516 Eur/kWh = 8.805,77 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>4.222,48</b>
	P1: 468 kW x 39,139427 Eur/kW = 18.317,25 Eur	
	P2: 468 kW x 19,586654 Eur/kW = 9.166,55 Eur	
	P3: 468 kW x 14,334178 Eur/kW = 6.708,4 Eur	
	P4: 468 kW x 14,334178 Eur/kW = 6.708,4 Eur	
	P5: 468 kW x 14,334178 Eur/kW = 6.708,4 Eur	
	P6: 468 kW x 6,540177 Eur/kW = 3.060,8 Eur	
	50.669,8 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>RECARGO POR EXCESOS DE POTENCIA</b>		<b>0,00</b>
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 13.028,25 Eur	<b>666,09</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>62,92</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 13.757,26 EUR	<b>2.889,02</b>
<b>Total Factura</b>		<b>16.646,28 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/10/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato n°: 9993599/8339/7

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

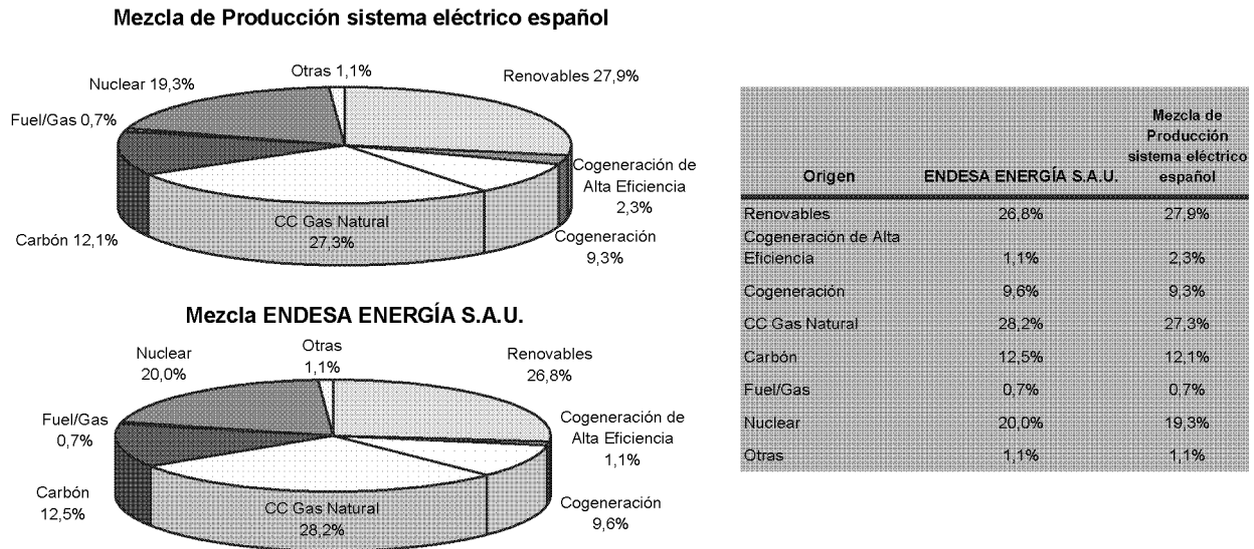
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

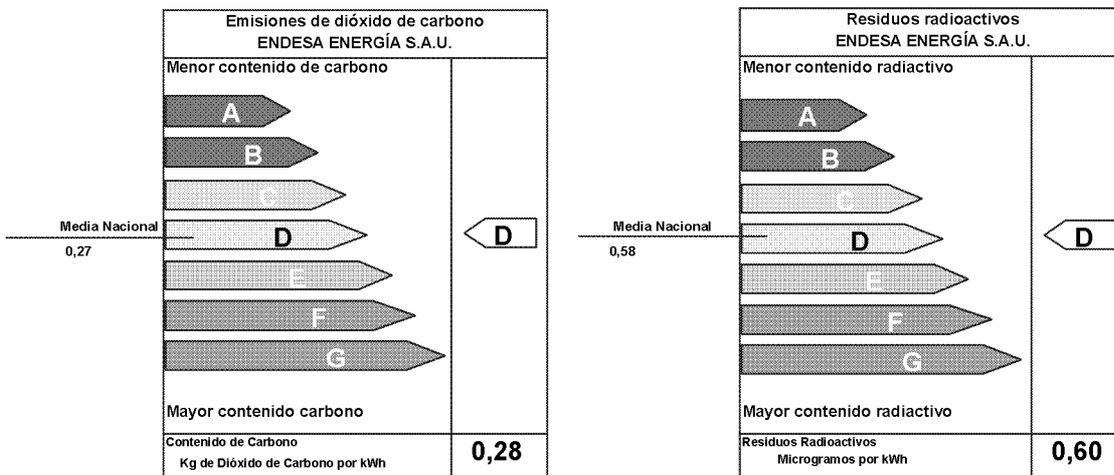
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



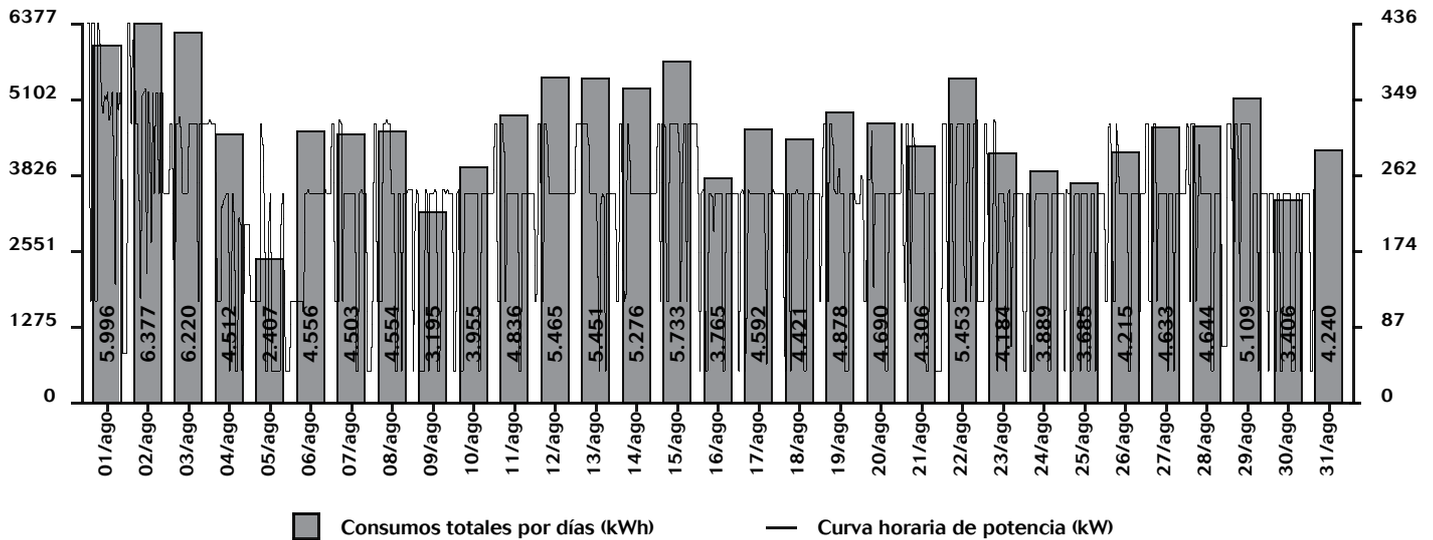
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 6.1A

	Energía Activa		Energía Reactiva (kVArh)			Potencia kW					
	Consumo kWh		Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
Periodo 1	0		0	0,00	0,00	0,00	468	0	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	0		0	0,00	0,00	0,00	468	0	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	0		0	0,00	0,00	0,00	468	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	0		0	0,00	0,00	0,00	468	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0		0	0,00	0,00	0,00	468	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	143.146		19.569	0,00	0,00	0,00	468	436	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>						0,00					0,00

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** LAGAR DE LAS PITAS-S/N POZO  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031103686350001LB0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de septiembre de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/08/2015 al 31/08/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0112039

**Total Factura 1.934,02 €**

00020007 2131979

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

C/JOVELLANOS, 9  
 29130 ALHAURIN TORRE  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>744,21</b>
	P1: 265 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 27,34 Eur	
	P2: 1.465 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 133,17 Eur	
	P3: 8.642 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 583,7 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>723,59</b>
	P1: 82,5 kW x 59,173468 Eur/kW = 4.881,81 Eur	
	P2: 82,5 kW x 36,490689 Eur/kW = 3.010,48 Eur	
	P3: 94,5 kW x 8,367731 Eur/kW = 790,75 Eur	
	8.683,04 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>4,39</b>
	P2: 105,55 kVArh x 0,041554 Eur/kVArh = 4,39 Eur, cos phi 0,93	
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 1.472,19 Eur	<b>75,27</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>50,90</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 1.598,36 EUR	<b>335,66</b>
<b>Total Factura</b>		<b>1.934,02 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/10/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993599/8591/1

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

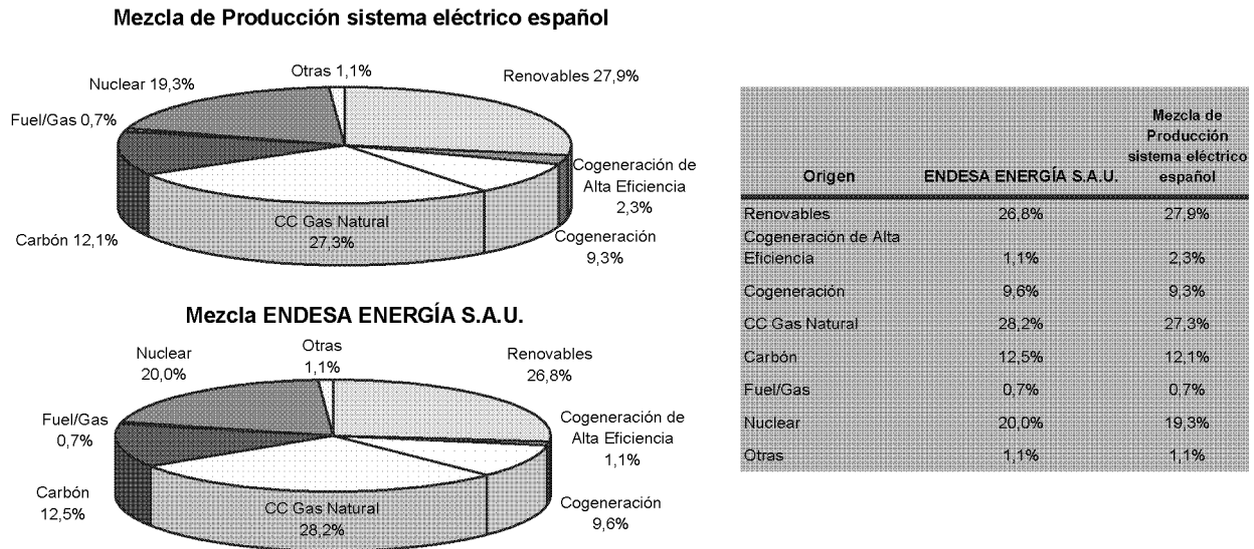
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

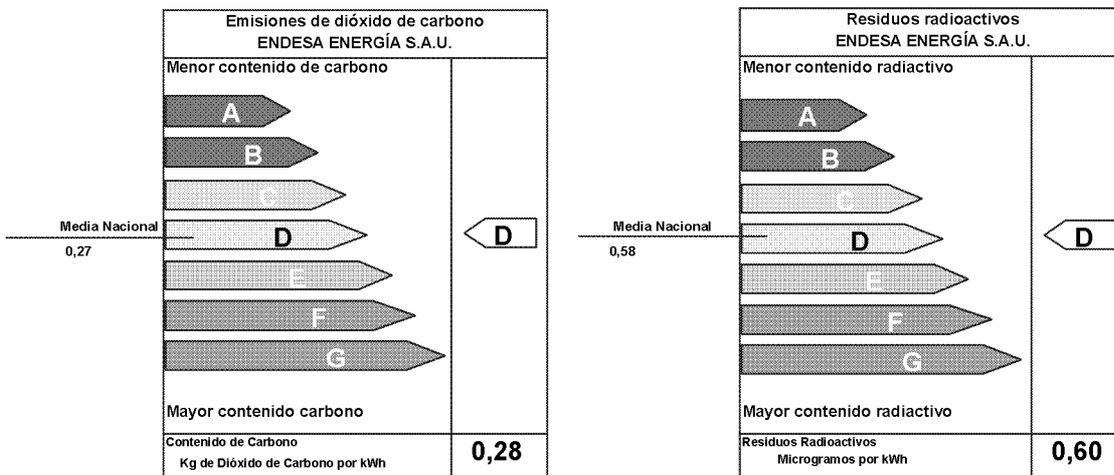
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



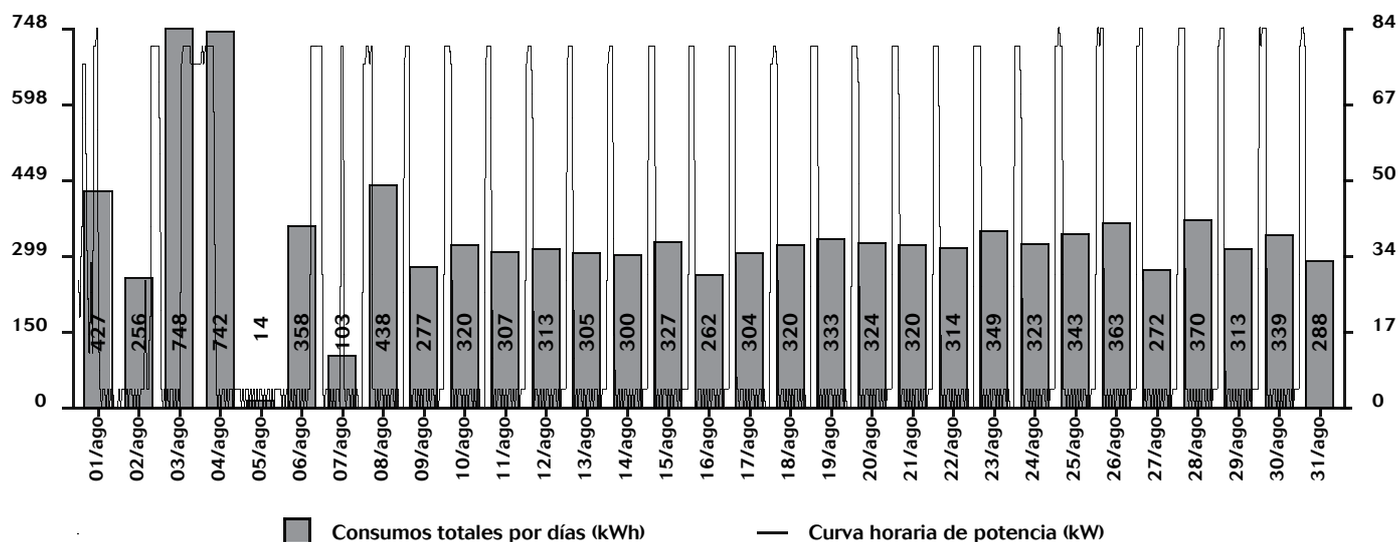
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa	Energía Reactiva (kVArh)			
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	265	86	0,00	0,95	0,00
Periodo 2	1.465	589	105,55	0,93	4,39
Periodo 3	8.642	3.694	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
					<b>Total</b> 4,39

Potencia kW				
Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
75	80	0,000	1,00	0,00
75	80	0,000	0,50	0,00
75	84	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,17	0,00
			<b>Total</b>	0,00

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** UR PINOS DE ALHAURIN-BOMBEO  
 MOT PINOS DE ALHAURIN MA  
**CUPS:** ES0031104202435001LV0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de septiembre de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/08/2015 al 31/08/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0112040

**Total Factura 10.949,06 €**

00020007 2131979

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>6.534,01</b>
P1: 13.780 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 1.421,72 Eur		
P2: 25.779 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 2.343,34 Eur		
P3: 40.996 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 2.768,95 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>2.026,24</b>
P1: 232 kW x 59,173468 Eur/kW = 13.728,24 Eur		
P2: 236 kW x 36,490689 Eur/kW = 8.611,8 Eur		
P3: 236 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.974,78 Eur		
24.314,82 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 8.560,25 Eur	<b>437,66</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>50,90</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 9.048,81 EUR	<b>1.900,25</b>
<b>Total Factura</b>		<b>10.949,06 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/10/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993599/8719/7

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

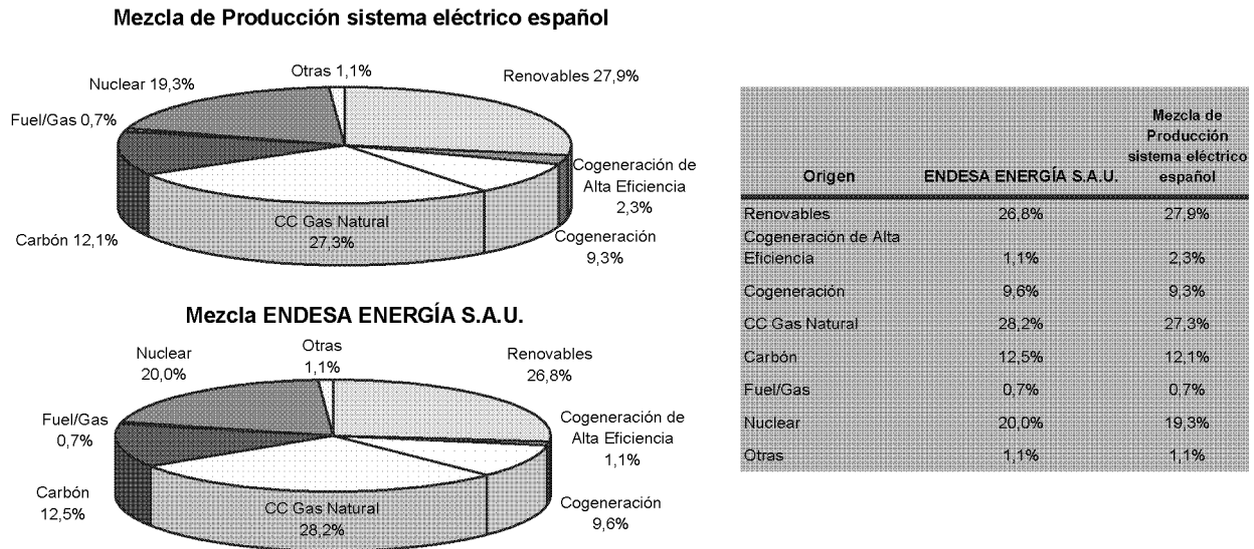
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

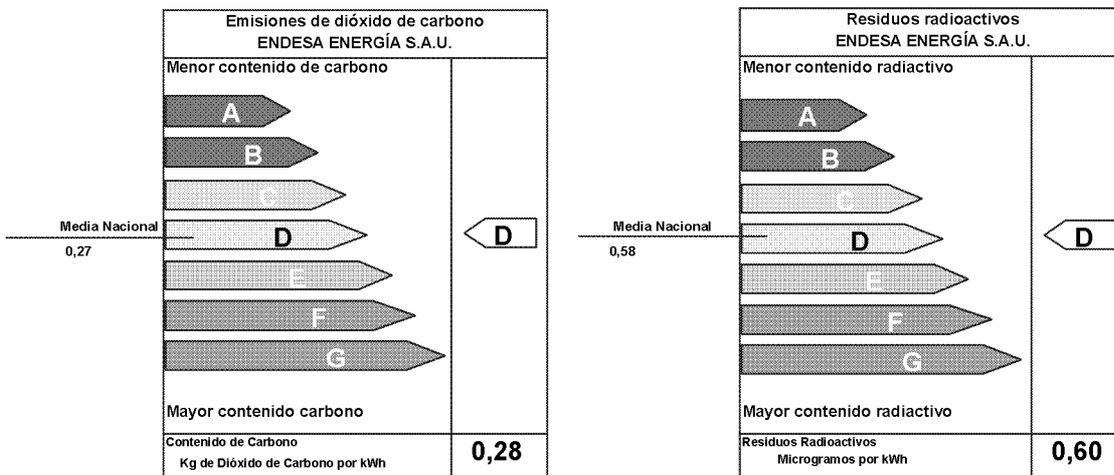
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



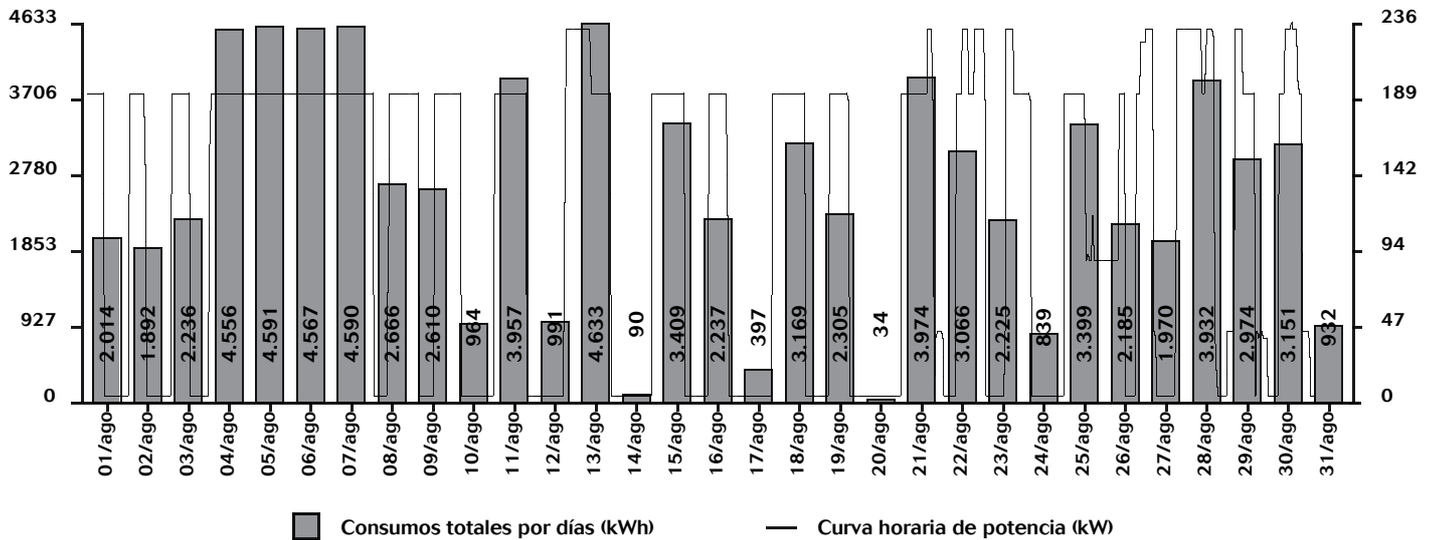
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa					Energía Reactiva (kVArh)				
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
Periodo 1	13.780	1.893	0,00	0,99	0,00	229	232	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	25.779	3.596	0,00	0,99	0,00	229	236	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	40.996	5.768	0,00	0,00	0,00	229	236	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					0,00					0,00

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del  $\cos \Phi$  de forma que:

$\cos \Phi \geq 0,95$  el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 $0,95 < \cos \Phi \leq 0,90$  el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 $0,90 < \cos \Phi \leq 0,85$  el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 $0,85 < \cos \Phi \leq 0,80$  el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 $0,80 < \cos \Phi \leq 0,00$  el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 $\cos \Phi \geq 0,00$  el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** CASABERMEJA-S/N PINOS 3 PINOS  
 DE ALHAURIN MALAGA  
**CUPS:** ES0031103468154001TC0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de septiembre de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/08/2015 al 31/08/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0112062

**Total Factura 7.071,11 €**

00020007 2131979

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

C/ JOVELLANOS, 9  
 29130 ALHAURIN TORRE  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>4.698,36</b>
	P1: 9.000 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 928,56 Eur	
	P2: 21.568 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 1.960,55 Eur	
	P3: 26.787 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 1.809,25 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>832,26</b>
	P1: 96 kW x 59,173468 Eur/kW = 5.680,65 Eur	
	P2: 96 kW x 36,490689 Eur/kW = 3.503,11 Eur	
	P3: 96 kW x 8,367731 Eur/kW = 803,3 Eur	
	9.987,06 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 5.530,62 Eur	<b>282,76</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>30,51</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 5.843,89 EUR	<b>1.227,22</b>
<b>Total Factura</b>		<b>7.071,11 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/10/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993620/4043/5

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

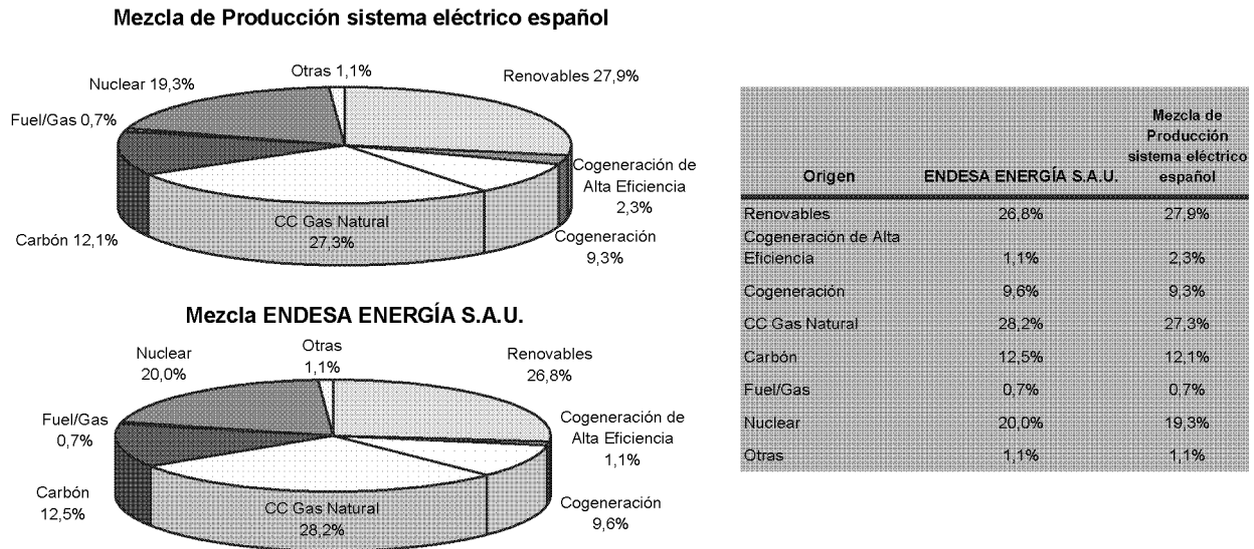
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

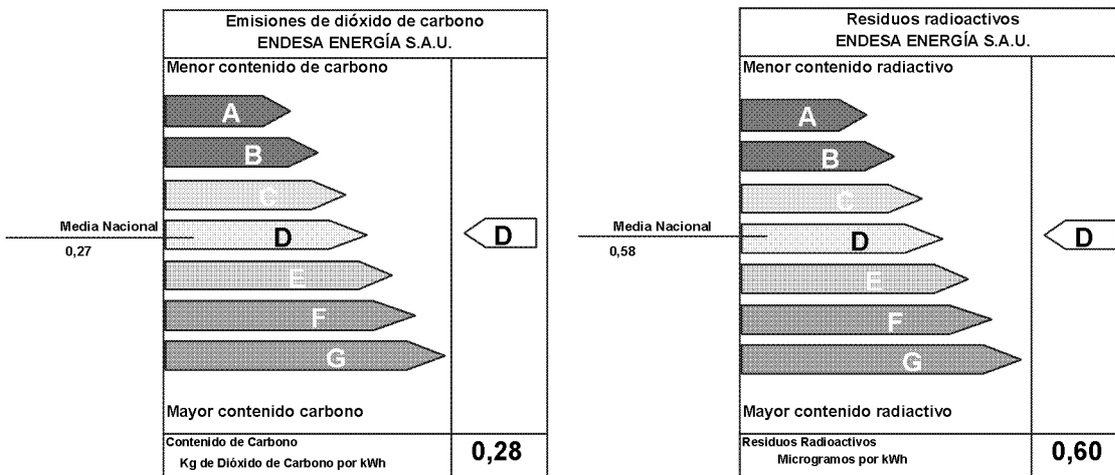
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



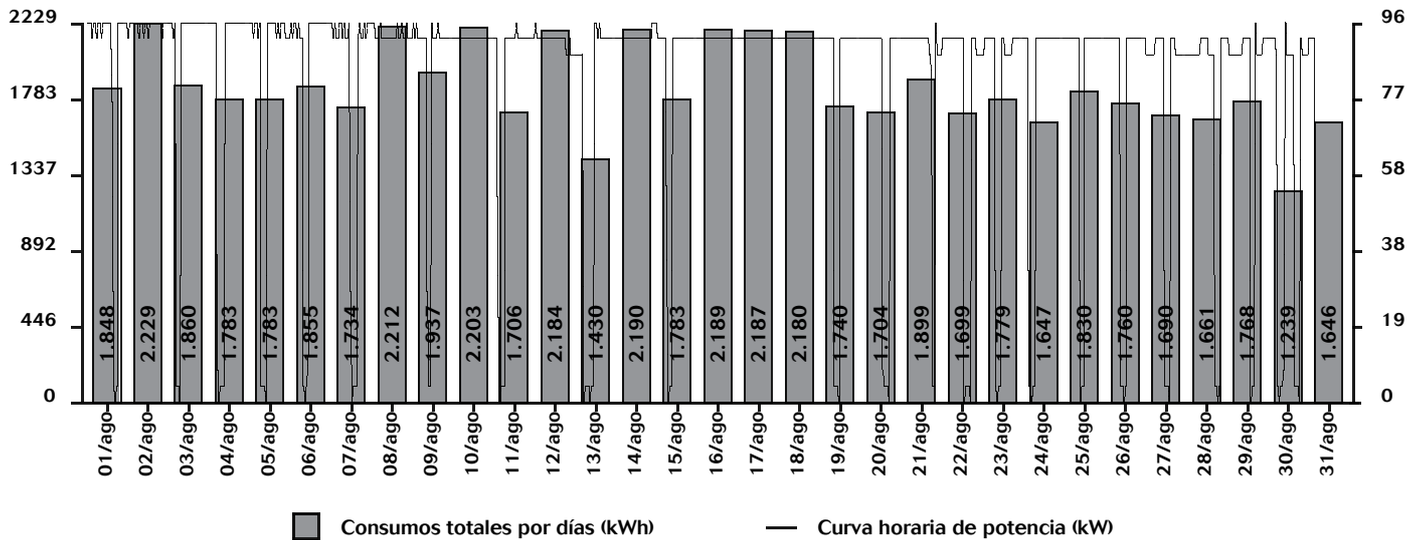
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

Periodo	Energía Activa	Energía Reactiva (kVArh)			
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	9.000	2.956	0,00	0,95	0,00
Periodo 2	21.568	7.080	0,00	0,95	0,00
Periodo 3	26.787	8.731	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Periodo	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
Periodo 1	102	96	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	102	96	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	102	96	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** LA MEZQUITA-PZO CARACOLI  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031104994533001JM0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de septiembre de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/08/2015 al 31/08/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0115040

**Total Factura 4.816,16 €**

00020007 2131979

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>2.801,98</b>
	P1: 823 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 84,91 Eur	
	P2: 20.098 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 1.826,93 Eur	
	P3: 13.179 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 890,14 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>936,29</b>
	P1: 108 kW x 59,173468 Eur/kW = 6.390,73 Eur	
	P2: 108 kW x 36,490689 Eur/kW = 3.940,99 Eur	
	P3: 108 kW x 8,367731 Eur/kW = 903,71 Eur	
	11.235,43 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 3.738,27 Eur	<b>191,13</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>50,90</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 3.980,30 EUR	<b>835,86</b>
<b>Total Factura</b>		<b>4.816,16 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/10/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9994160/3840/3

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

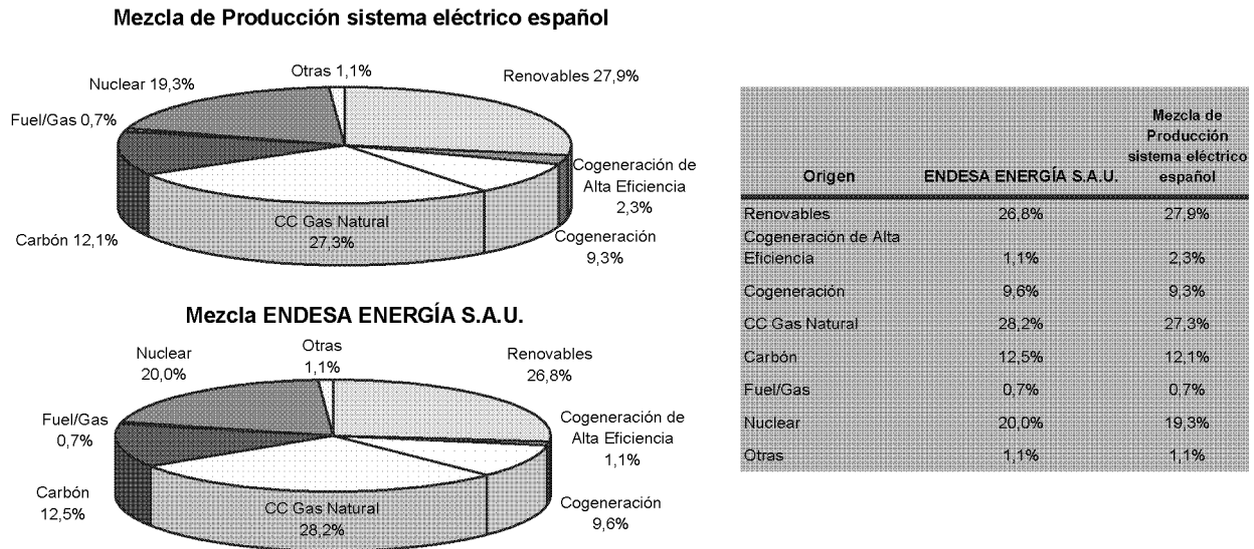
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

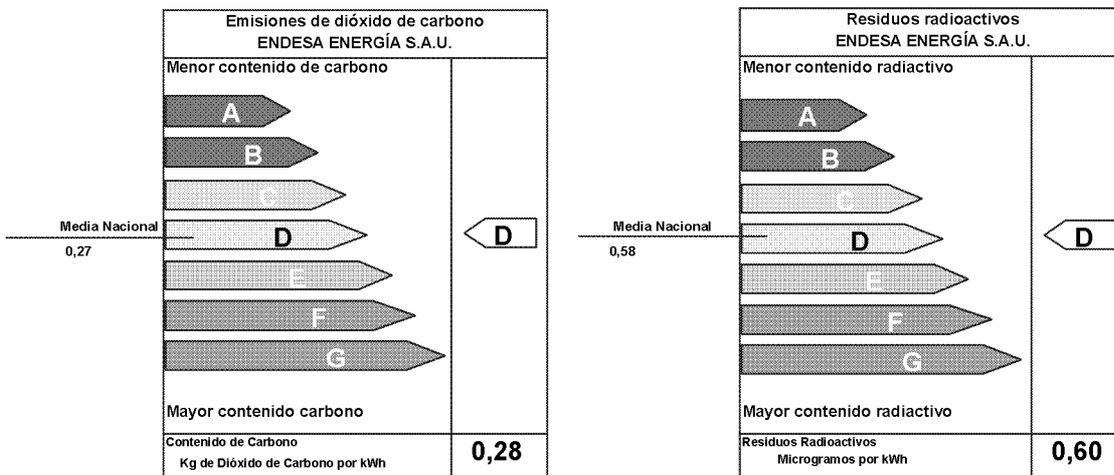
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



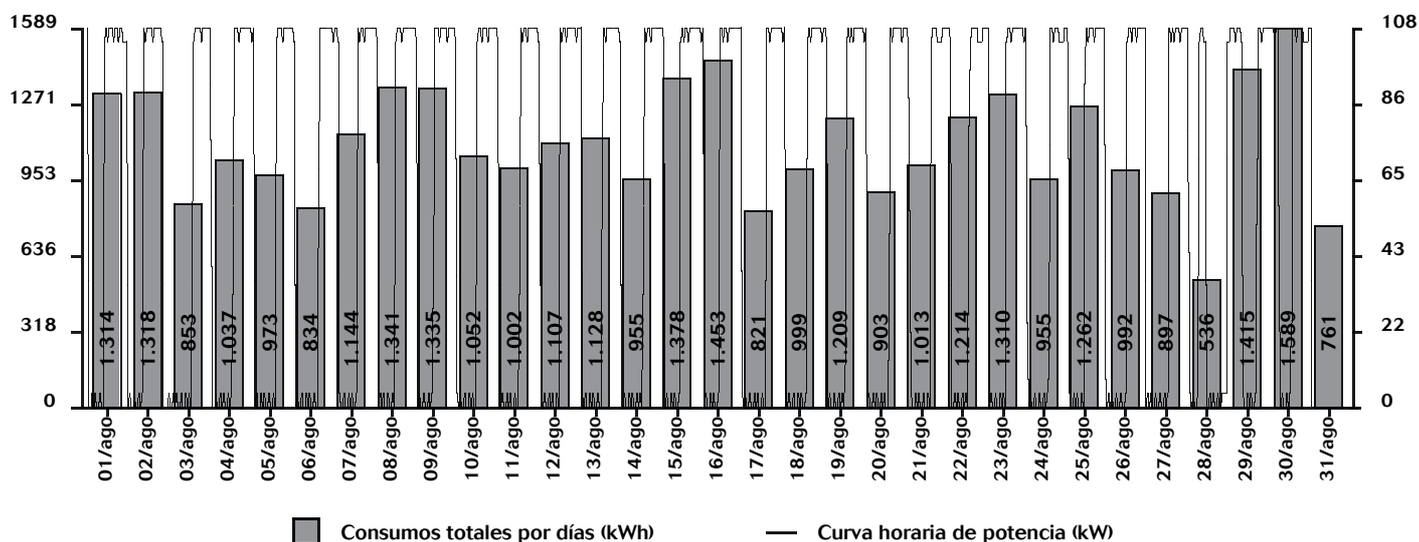
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa	Energía Reactiva (kVArh)			
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	823	193	0,00	0,97	0,00
Periodo 2	20.098	4.986	0,00	0,97	0,00
Periodo 3	13.179	3.264	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Potencia kW				
Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
110	108	0,000	1,00	0,00
110	108	0,000	0,50	0,00
110	108	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>				<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** AVENIDA LIMON-POLIDEPORTIV  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031104074132001WX0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de septiembre de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/08/2015 al 31/08/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0115175

**Total Factura 7.521,76 €**

00020007 2132569

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>4.513,87</b>
P1: 12.867 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 1.327,53 Eur		
P2: 22.292 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 2.026,37 Eur		
P3: 17.174 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 1.159,97 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>1.400,10</b>
P1: 161,5 kW x 59,173468 Eur/kW = 9.556,52 Eur		
P2: 161,5 kW x 36,490689 Eur/kW = 5.893,25 Eur		
P3: 161,5 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.351,39 Eur		
16.801,16 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 5.913,97 Eur	<b>302,36</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 6.216,33 EUR	<b>1.305,43</b>
<b>Total Factura</b>		<b>7.521,76 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/10/2015 a través de un cheque bancario a la dirección

RIBERA DEL LOIRA, 60, 3D -28042 MADRID.  
 ÁREA GESTIÓN DE COBROS.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9994253/1415/6

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

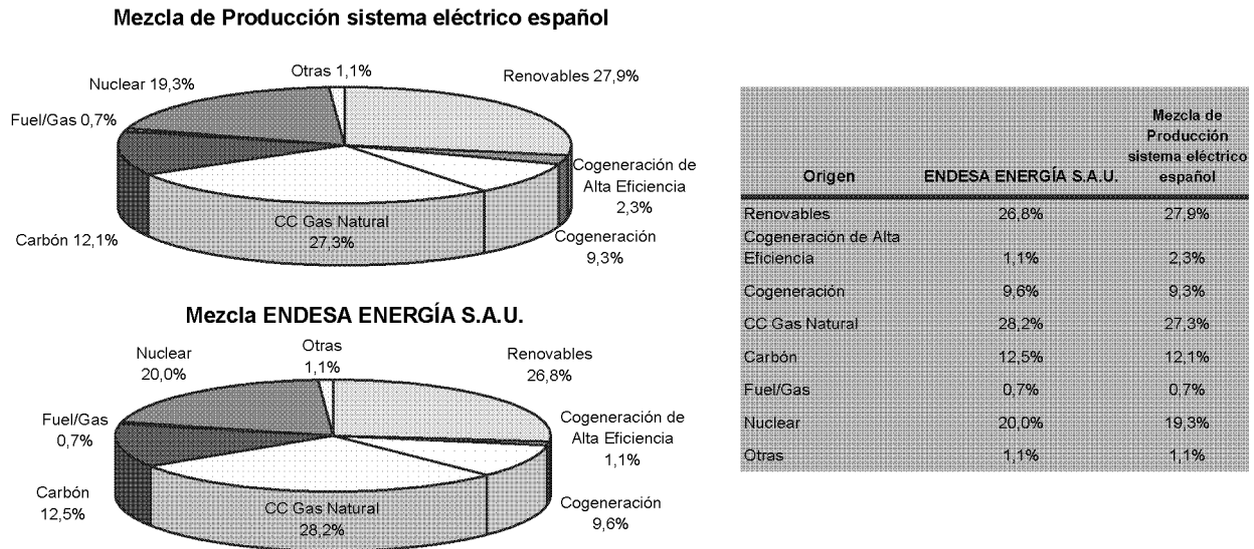
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

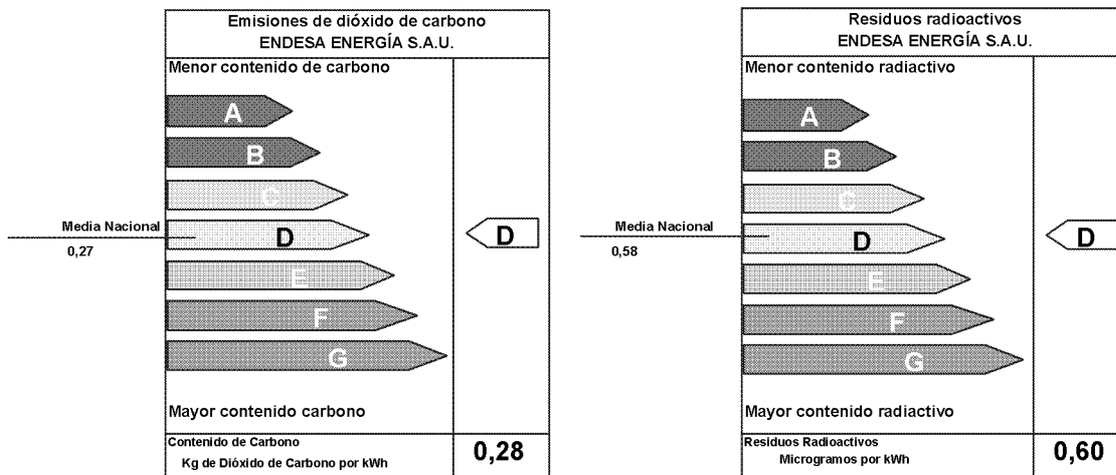
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



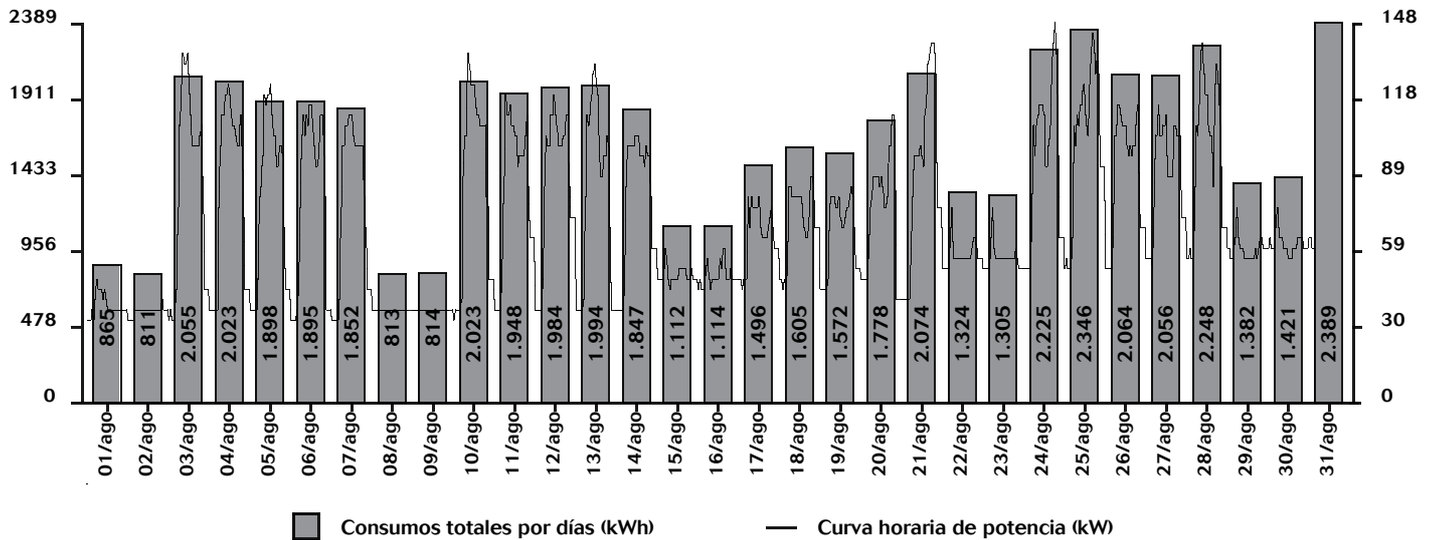
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa	Energía Reactiva (kVArh)			
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	12.867	834	0,00	1,00	0,00
Periodo 2	22.292	1.926	0,00	1,00	0,00
Periodo 3	17.174	2.603	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Potencia kW				
Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
190	140	0,000	1,00	0,00
190	148	0,000	0,50	0,00
190	124	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>				<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** GOMEZ DE LA SERNA-LAGAR,POZO  
 LOS TOMILLARES MALAGA  
**CUPS:** ES0031105024091001HS0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de septiembre de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/08/2015 al 31/08/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0115313

**Total Factura 4.604,00 €**

00020007 2131979

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>2.453,12</b>
	P1: 8.001 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 825,49 Eur	
	P2: 7.723 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 702,03 Eur	
	P3: 13.704 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 925,6 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>1.118,34</b>
	P1: 129 kW x 59,173468 Eur/kW = 7.633,38 Eur	
	P2: 129 kW x 36,490689 Eur/kW = 4.707,3 Eur	
	P3: 129 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.079,44 Eur	
	13.420,12 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 3.571,46 Eur	<b>182,60</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>50,90</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 3.804,96 EUR	<b>799,04</b>
<b>Total Factura</b>		<b>4.604,00 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/10/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 0850023/4324/9

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

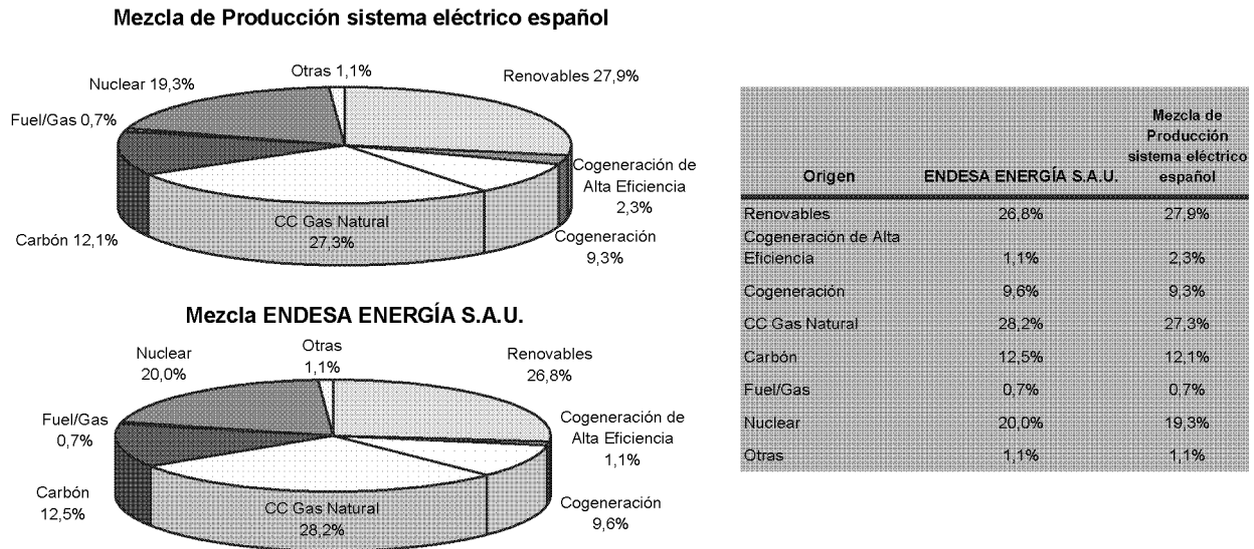
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

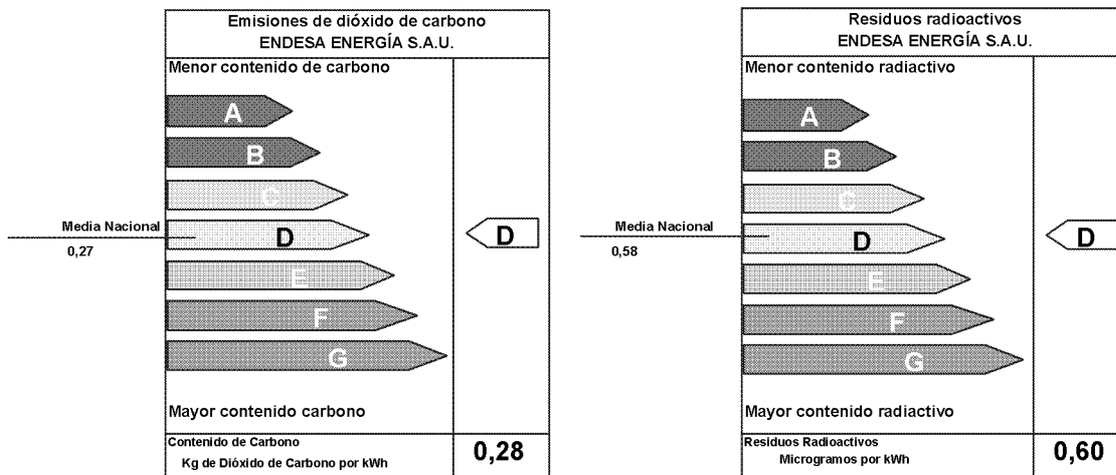
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



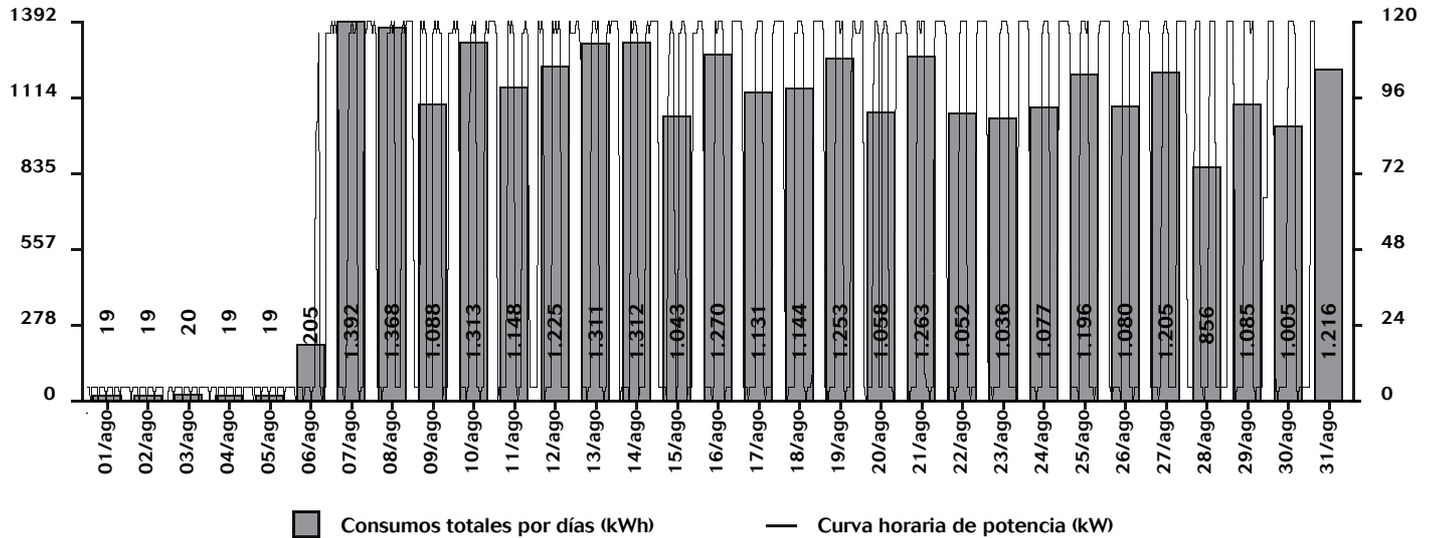
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa		Energía Reactiva (kVArh)		
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	8.001	2.414	0,00	0,96	0,00
Periodo 2	7.723	2.299	0,00	0,96	0,00
Periodo 3	13.704	4.088	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
	110	120	0,000	1,00	0,00
	110	120	0,000	0,50	0,00
	110	120	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** MANUEL ALEIXANDRE 54-PINOS  
 ALHAUR PINOS DE ALHAURIN MA  
**CUPS:** ES0031105043313001YH0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de septiembre de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/08/2015 al 31/08/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0117476

**Total Factura 10.344,08 €**

00020007 2131979

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>6.935,04</b>
P1: 14.292 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 1.474,55 Eur		
P2: 31.167 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 2.833,11 Eur		
P3: 38.900 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 2.627,38 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>1.149,55</b>
P1: 132,6 kW x 59,173468 Eur/kW = 7.846,4 Eur		
P2: 132,6 kW x 36,490689 Eur/kW = 4.838,67 Eur		
P3: 132,6 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.109,56 Eur		
13.794,63 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 8.084,59 Eur	<b>413,34</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>50,90</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 8.548,83 EUR	<b>1.795,25</b>
<b>Total Factura</b>		<b>10.344,08 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/10/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9994350/5429/9

Atención al Cliente

**900 857 900**

Fax: 912134633

Teléfono de Averías

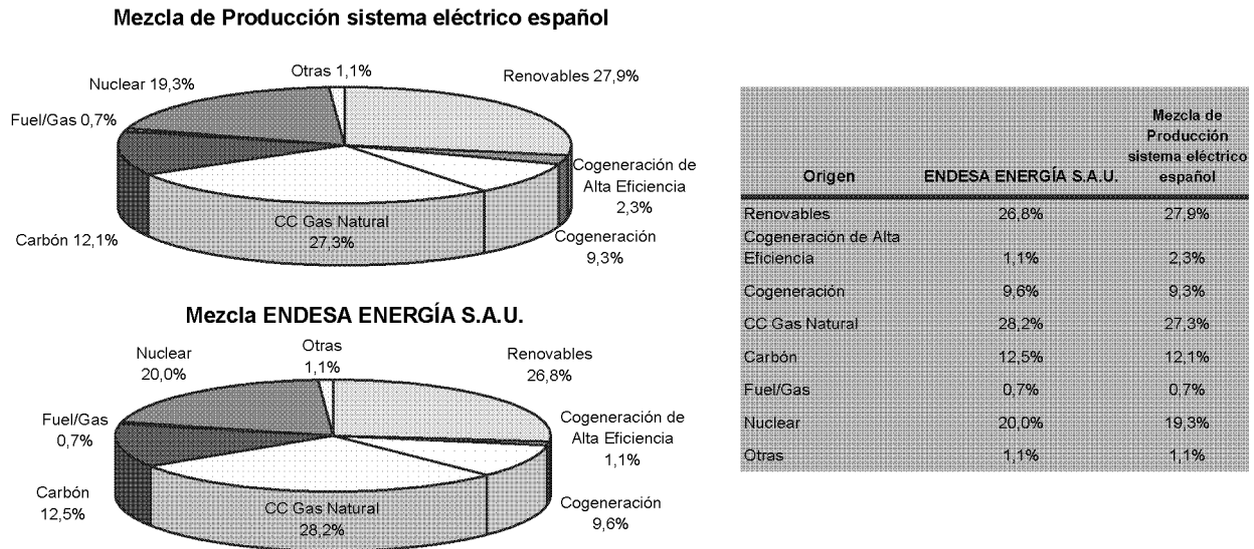
**900 85 08 40**

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

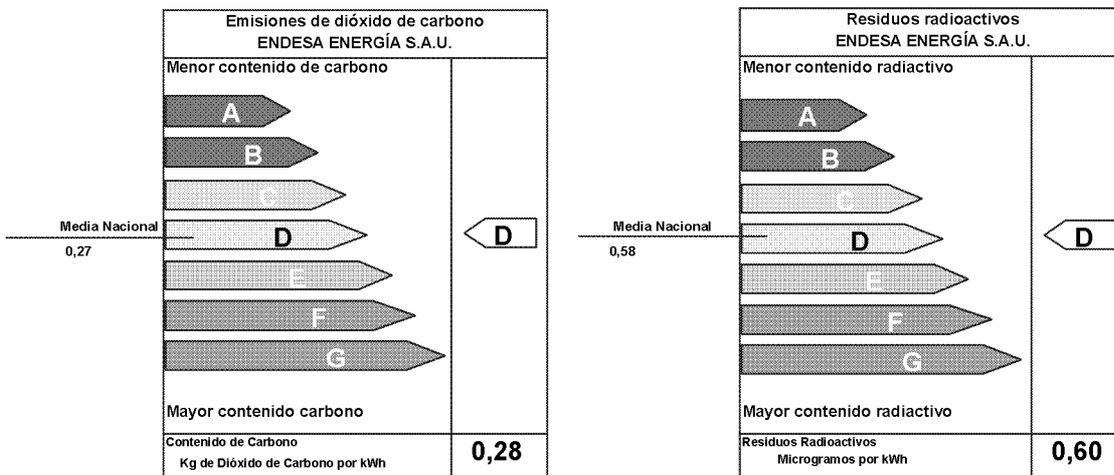
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



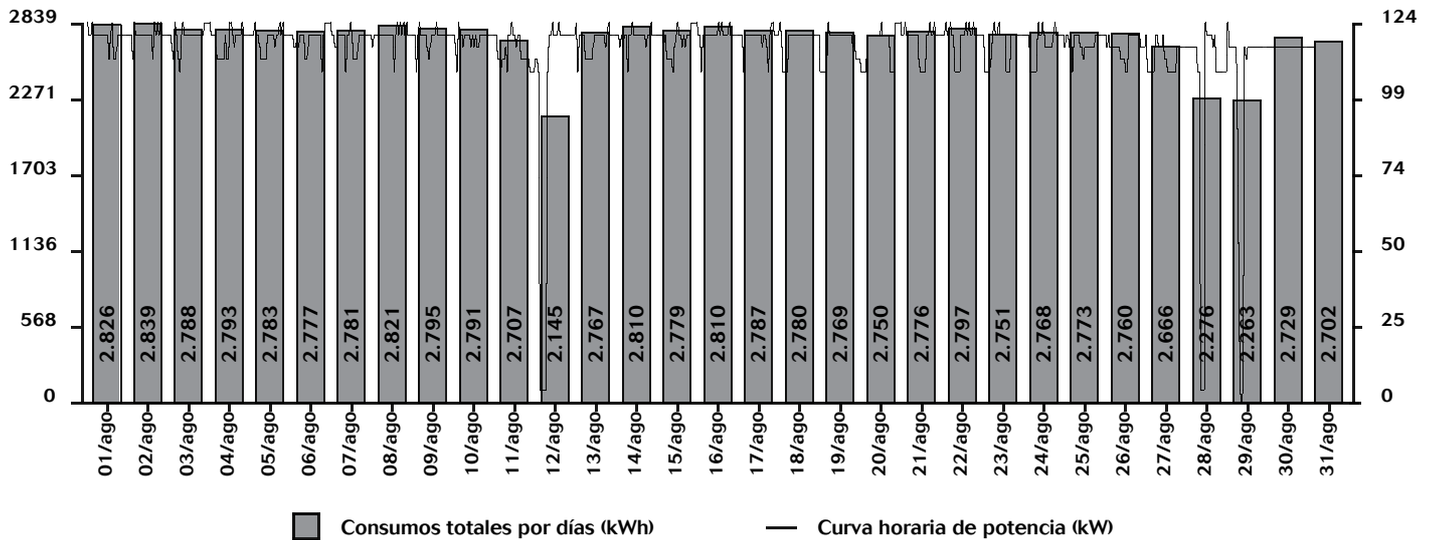
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa		Energía Reactiva (kVArh)		
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	14.292	4.905	188,64	0,95	0,00
Periodo 2	31.167	10.649	363,89	0,95	0,00
Periodo 3	38.900	13.008	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
	156	124	0,000	1,00	0,00
	156	124	0,000	0,50	0,00
	156	124	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** LUGAR LOS TOMILLARES-S/N MOTOR  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031101457587001YPOF  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH6)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de octubre de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/09/2015 al 30/09/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0126333

**Total Factura 14.267,42 €**

00020007 2185271

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

C/JOVELLANOS,9  
 29130 ALHAURIN TORRE  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>6.935,39</b>
	P3: 22.819 kWh x 0,088851 Eur/kWh = 2.027,49 Eur	
	P4: 29.310 kWh x 0,074387 Eur/kWh = 2.180,28 Eur	
	P6: 44.340 kWh x 0,061516 Eur/kWh = 2.727,62 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>4.222,48</b>
	P1: 468 kW x 39,139427 Eur/kW = 18.317,25 Eur	
	P2: 468 kW x 19,586654 Eur/kW = 9.166,55 Eur	
	P3: 468 kW x 14,334178 Eur/kW = 6.708,4 Eur	
	P4: 468 kW x 14,334178 Eur/kW = 6.708,4 Eur	
	P5: 468 kW x 14,334178 Eur/kW = 6.708,4 Eur	
	P6: 468 kW x 6,540177 Eur/kW = 3.060,8 Eur	
	50.669,8 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>RECARGO POR EXCESOS DE POTENCIA</b>		<b>0,00</b>
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 11.157,87 Eur	<b>570,47</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>62,92</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 11.791,26 EUR	<b>2.476,16</b>
<b>Total Factura</b>		<b>14.267,42 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/11/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993599/8339/7

Atención al Cliente

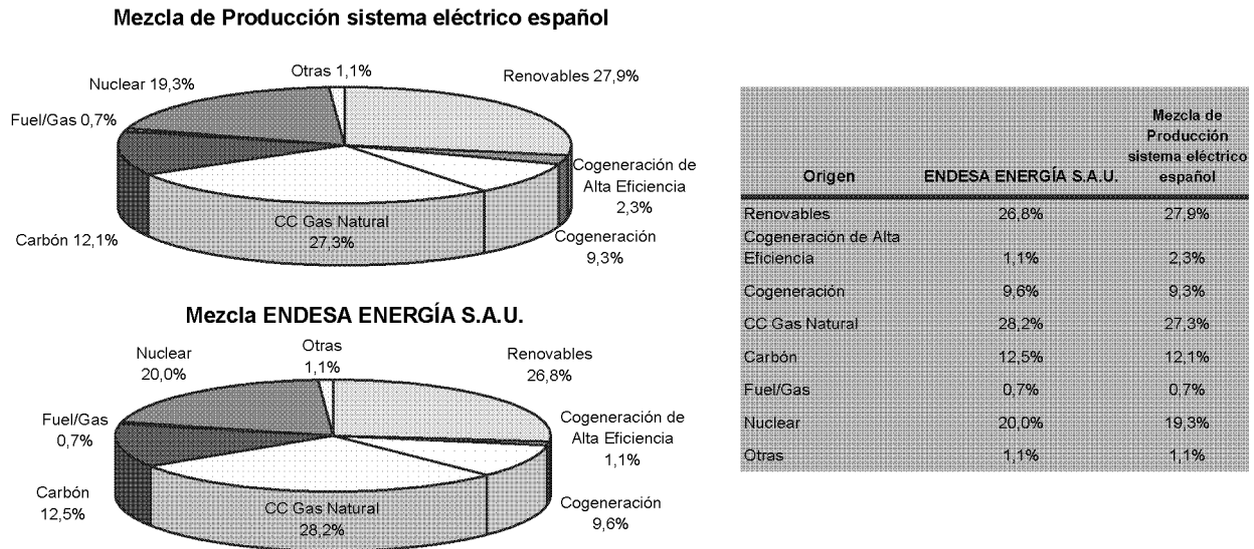
**900 857 900**

Fax: 912134633

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

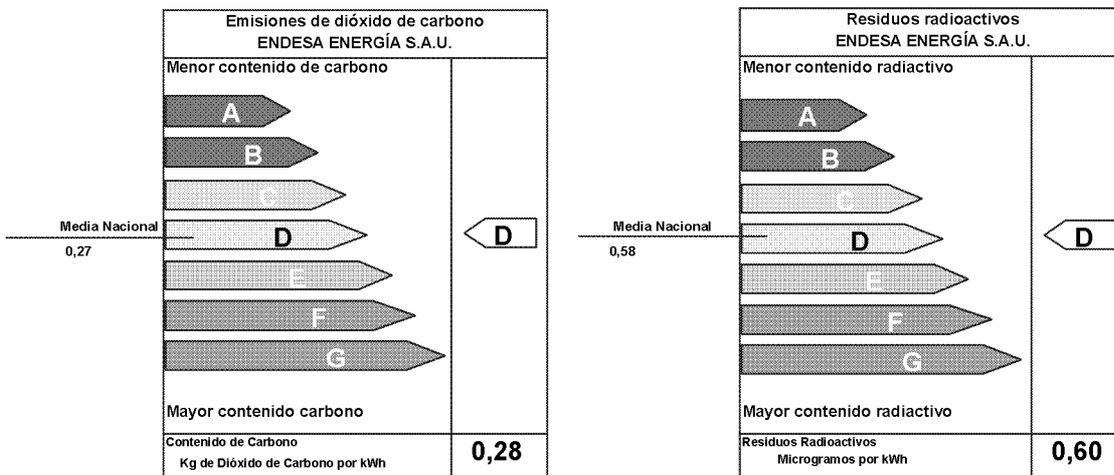
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



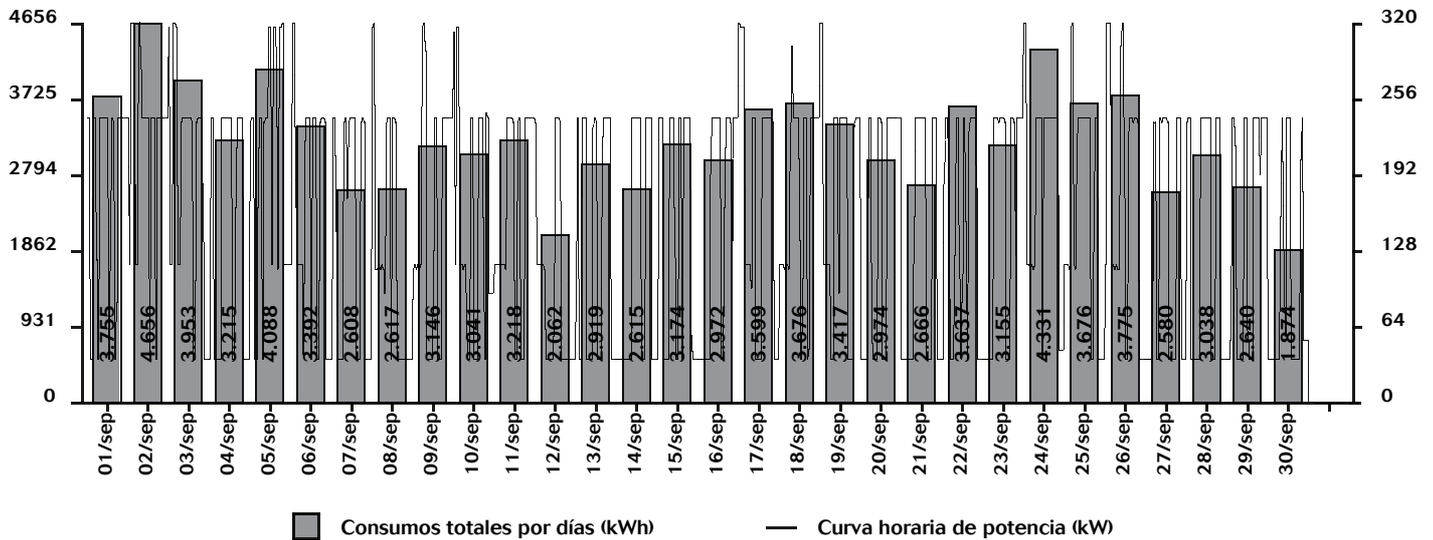
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 6.1A

	Energía Activa		Energía Reactiva (kVArh)		
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 2	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 3	22.819	2.287	0,00	1,00	0,00
Periodo 4	29.310	3.607	0,00	0,99	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	44.340	5.061	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
	468	0	0,000	1,00	0,00
	468	0	0,000	0,50	0,00
	468	240	0,000	0,37	0,00
	468	300	0,000	0,37	0,00
	468	0	0,000	0,37	0,00
	468	320	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** LAGAR DE LAS PITAS-S/N POZO  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031103686350001LB0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de octubre de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/09/2015 al 30/09/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0126334

**Total Factura 1.893,23 €**

00020007 2185271

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

C/JOVELLANOS, 9  
 29130 ALHAURIN TORRE  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>618,76</b>
	P1: 1.004 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 103,59 Eur	
	P2: 721 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 65,54 Eur	
	P3: 6.657 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 449,63 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>819,25</b>
	P1: 94,5 kW x 59,173468 Eur/kW = 5.591,89 Eur	
	P2: 94,5 kW x 36,490689 Eur/kW = 3.448,37 Eur	
	P3: 94,5 kW x 8,367731 Eur/kW = 790,75 Eur	
	9.831,01 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>2,11</b>
	P1: 50,68 kVArh x 0,041554 Eur/kVArh = 2,11 Eur, cos phi 0,93	
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 1.440,12 Eur	<b>73,63</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>50,90</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 1.564,65 EUR	<b>328,58</b>
<b>Total Factura</b>		<b>1.893,23 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/11/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993599/8591/1

Atención al Cliente

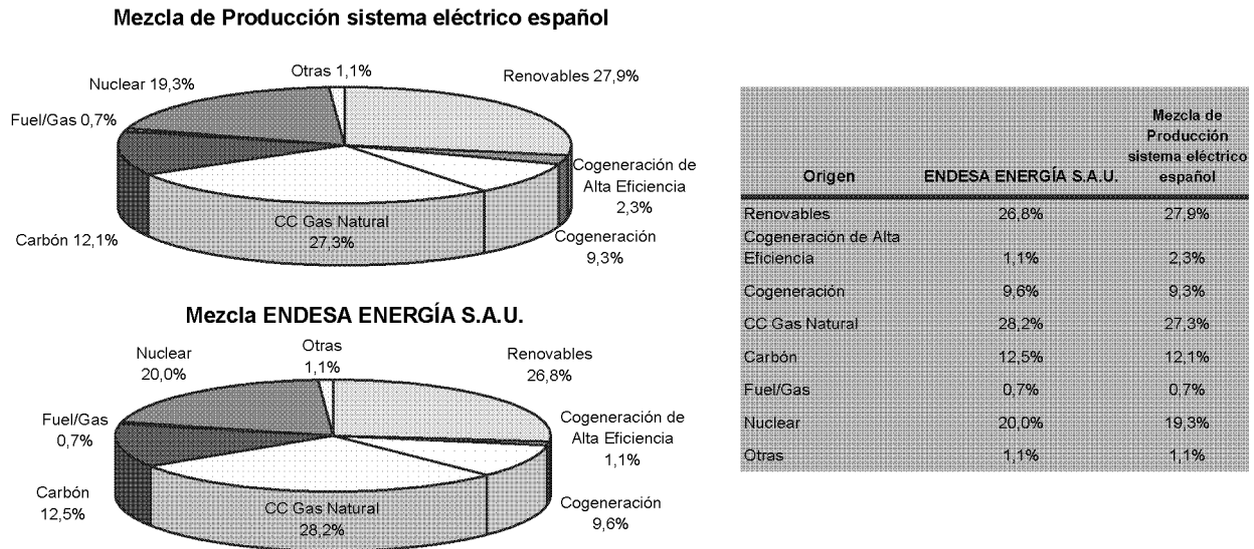
**900 857 900**

Fax: 912134633

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

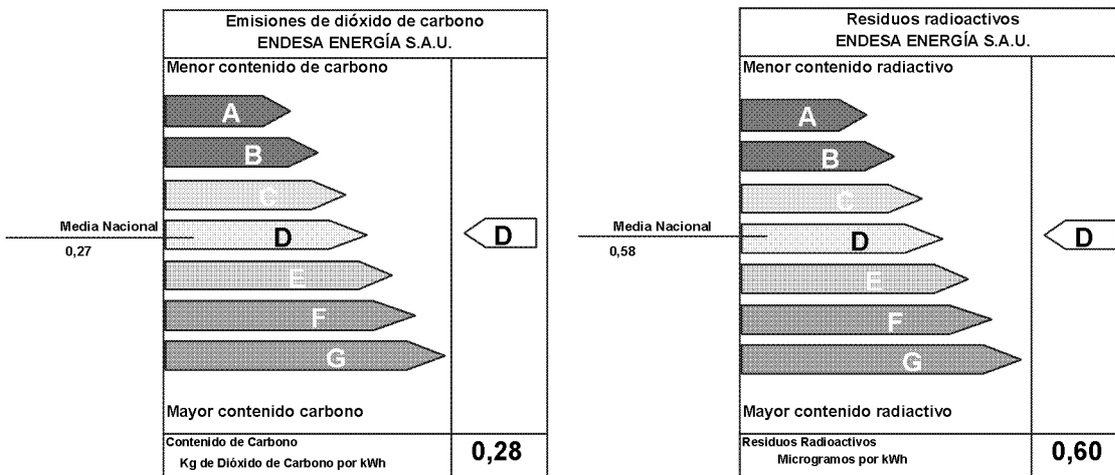
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



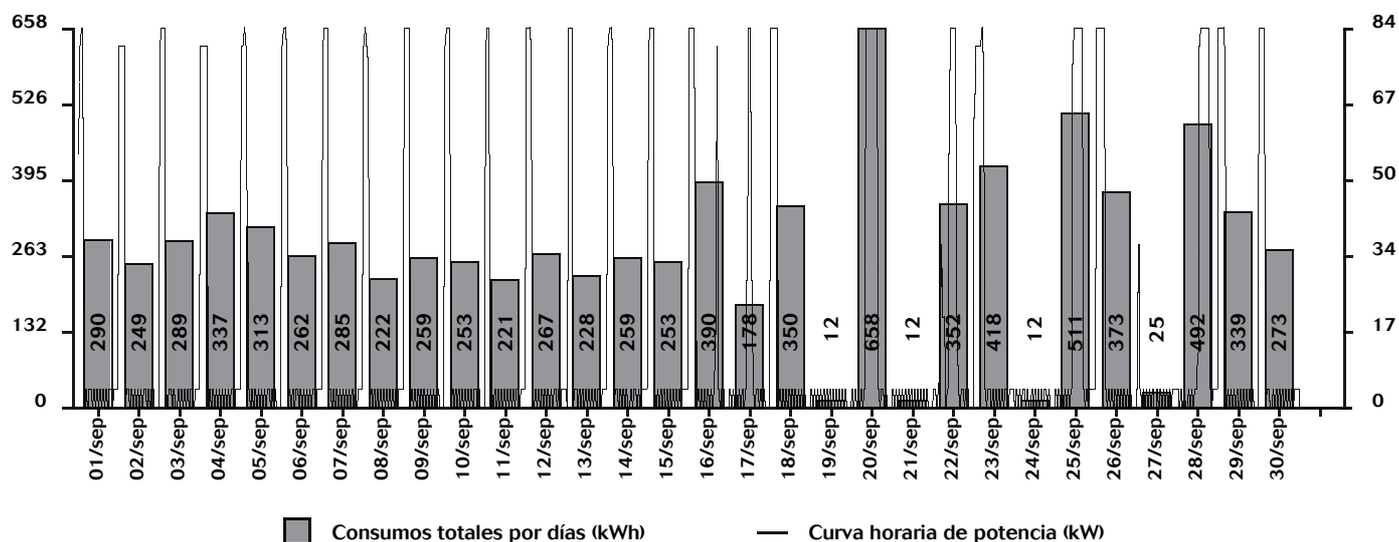
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa	Energía Reactiva (kVArh)			(1) Importe
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	
Periodo 1	1.004	382	50,68	0,93	2,11
Periodo 2	721	233	0,00	0,95	0,00
Periodo 3	6.657	2.703	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
					<b>Total</b>
					2,11

	Potencia kW				(2) Importe
	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	
	75	84	0,000	1,00	0,00
	75	84	0,000	0,50	0,00
	75	84	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,17	0,00
					<b>Total</b>
					0,00

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** UR PINOS DE ALHAURIN-BOMBEO  
 MOT PINOS DE ALHAURIN MA  
**CUPS:** ES0031104202435001LV0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de octubre de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/09/2015 al 30/09/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0126335

**Total Factura 14.683,46 €**

00020007 2185271

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>9.450,45</b>
	P1: 19.173 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 1.978,14 Eur	
	P2: 43.725 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 3.974,65 Eur	
	P3: 51.785 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 3.497,66 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>2.045,96</b>
	P1: 236 kW x 59,173468 Eur/kW = 13.964,94 Eur	
	P2: 236 kW x 36,490689 Eur/kW = 8.611,8 Eur	
	P3: 236 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.974,78 Eur	
	24.551,52 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 11.496,41 Eur	<b>587,78</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>50,90</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 12.135,09 EUR	<b>2.548,37</b>
<b>Total Factura</b>		<b>14.683,46 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/11/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993599/8719/7

Atención al Cliente

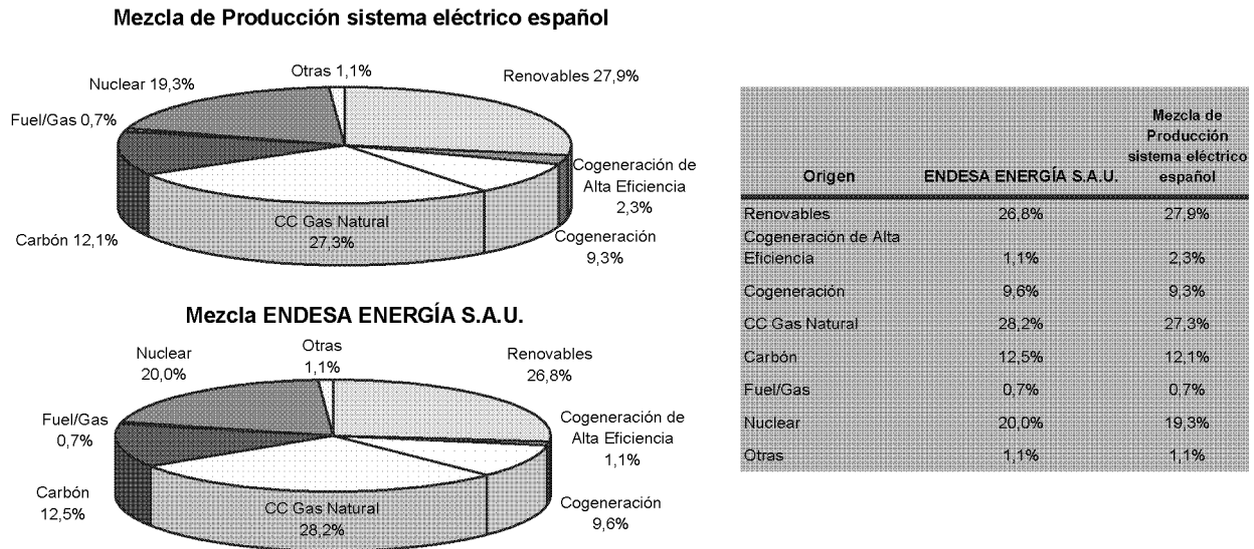
**900 857 900**

Fax: 912134633

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

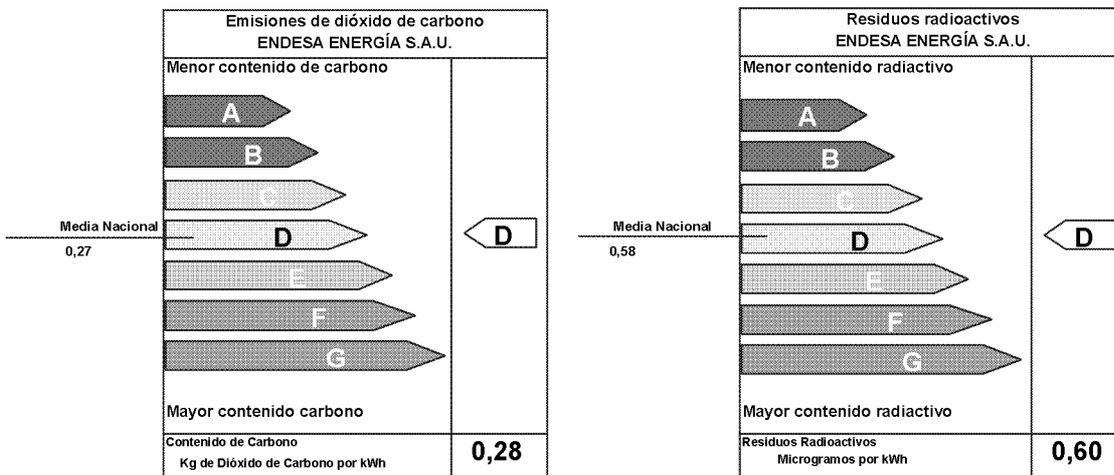
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



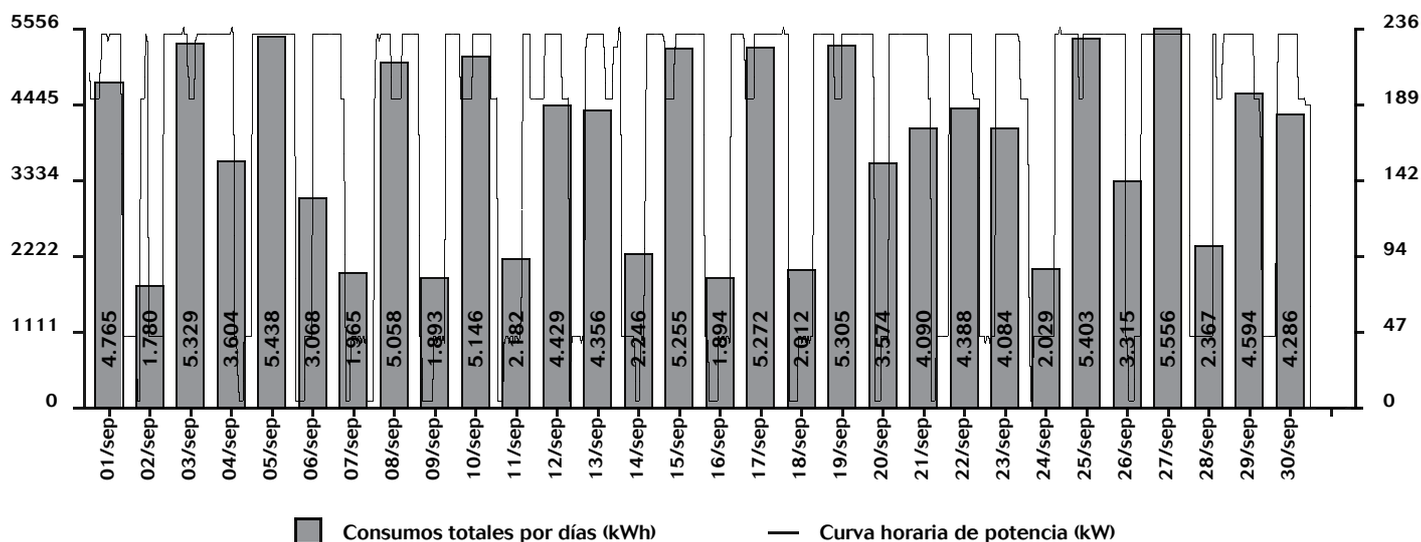
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa		Energía Reactiva (kVArh)			Potencia kW				
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
Periodo 1	19.173	2.765	0,00	0,99	0,00	229	236	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	43.725	6.531	0,00	0,99	0,00	229	236	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	51.785	7.652	0,00	0,00	0,00	229	236	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					0,00				<b>Total</b>	0,00

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del  $\cos \Phi$  de forma que:

$\cos \Phi \geq 0,95$  el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 $0,95 < \cos \Phi \leq 0,90$  el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 $0,90 < \cos \Phi \leq 0,85$  el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 $0,85 < \cos \Phi \leq 0,80$  el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 $0,80 < \cos \Phi \leq 0,00$  el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 $\cos \Phi \geq 0,00$  el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** CASABERMEJA-S/N PINOS 3 PINOS  
 DE ALHAURIN MALAGA  
**CUPS:** ES0031103468154001TC0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de octubre de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/09/2015 al 30/09/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0126357

**Total Factura 4.842,41 €**

00020007 2185271

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

C/ JOVELLANOS, 9  
 29130 ALHAURIN TORRE  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>2.983,52</b>
P1: 6.704 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 691,67 Eur		
P2: 13.284 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 1.207,53 Eur		
P3: 16.054 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 1.084,32 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>794,79</b>
P1: 92 kW x 59,173468 Eur/kW = 5.443,96 Eur		
P2: 92 kW x 36,490689 Eur/kW = 3.357,14 Eur		
P3: 88 kW x 8,367731 Eur/kW = 736,36 Eur		
9.537,46 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 3.778,31 Eur	<b>193,17</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>30,51</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 4.001,99 EUR	<b>840,42</b>
<b>Total Factura</b>		<b>4.842,41 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/11/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993620/4043/5

Atención al Cliente

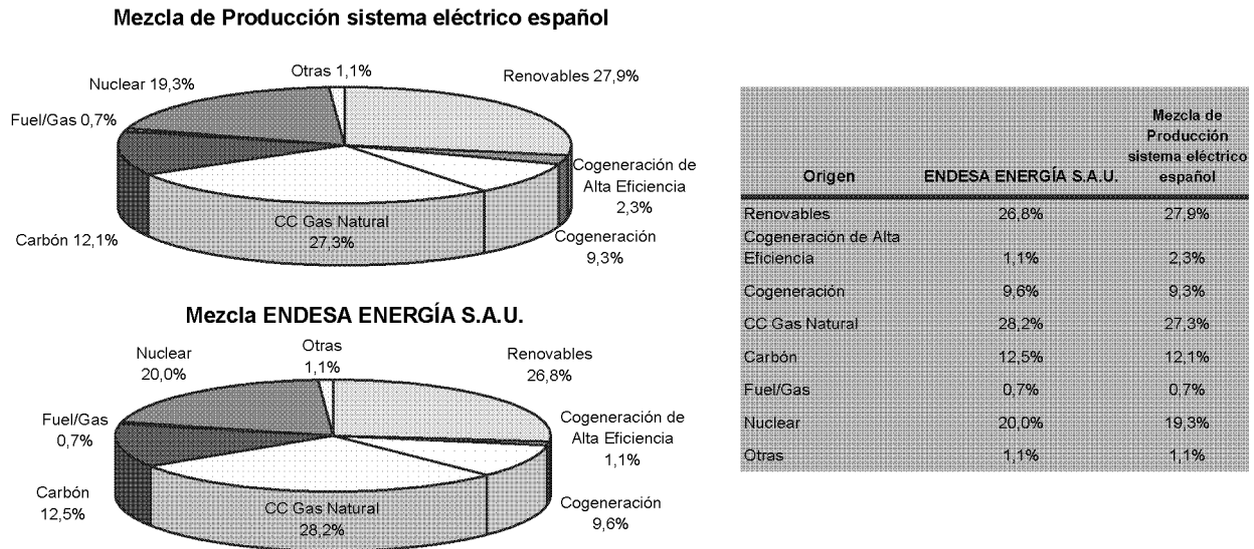
**900 857 900**

Fax: 912134633

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

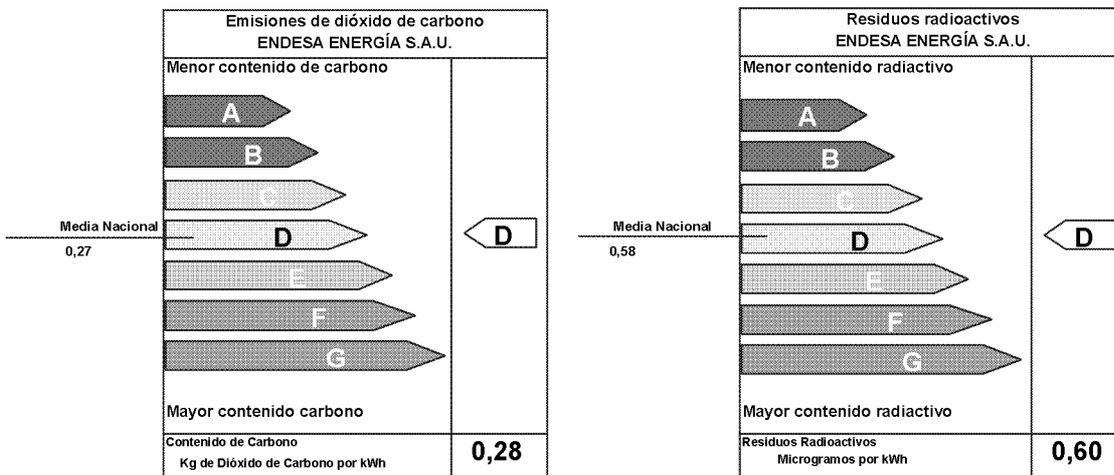
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



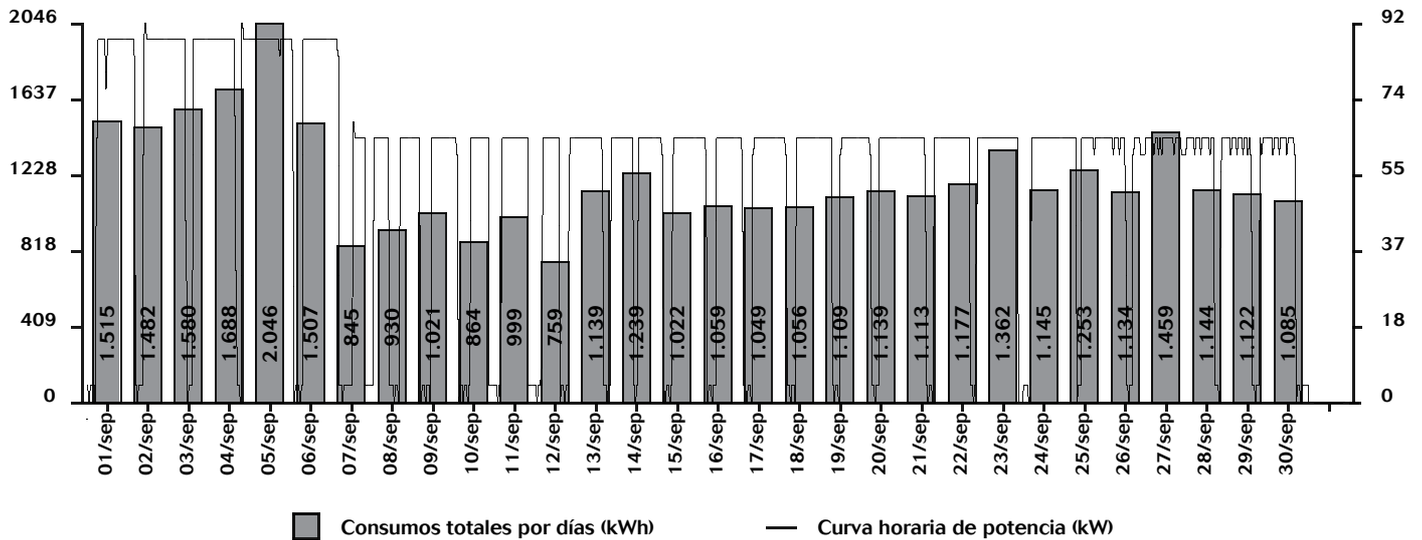
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

Periodo	Energía Activa	Energía Reactiva (kVArh)			
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	6.704	704	0,00	0,99	0,00
Periodo 2	13.284	1.625	0,00	0,99	0,00
Periodo 3	16.054	2.001	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Periodo	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
Periodo 1	102	92	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	102	92	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	102	88	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 € /kVArh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 € /kVArh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 € /kVArh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 € /kVArh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 € /kVArh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 € /kVArh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** LA MEZQUITA-PZO CARACOLI  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031104994533001JM0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de octubre de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/09/2015 al 30/09/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0129309

**Total Factura 4.090,08 €**

00020007 2185271

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>2.231,10</b>
	P1: 678 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 69,95 Eur	
	P2: 13.709 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 1.246,16 Eur	
	P3: 13.547 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 914,99 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>936,29</b>
	P1: 108 kW x 59,173468 Eur/kW = 6.390,73 Eur	
	P2: 108 kW x 36,490689 Eur/kW = 3.940,99 Eur	
	P3: 108 kW x 8,367731 Eur/kW = 903,71 Eur	
	11.235,43 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 3.167,39 Eur	<b>161,94</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>50,90</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 3.380,23 EUR	<b>709,85</b>
<b>Total Factura</b>		<b>4.090,08 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/11/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9994160/3840/3

Atención al Cliente

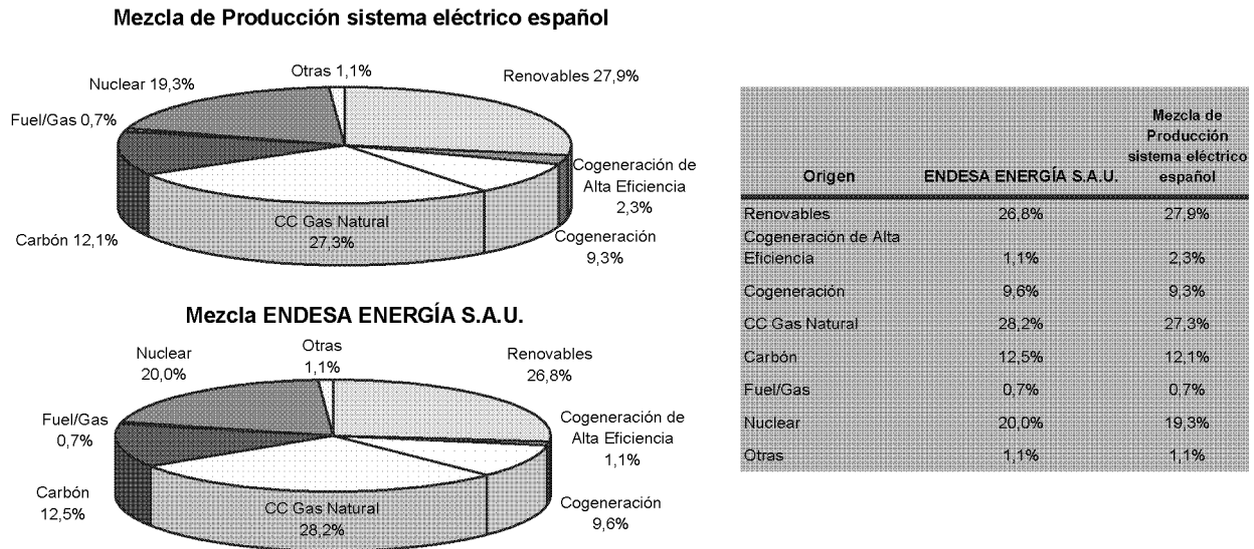
**900 857 900**

Fax: 912134633

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

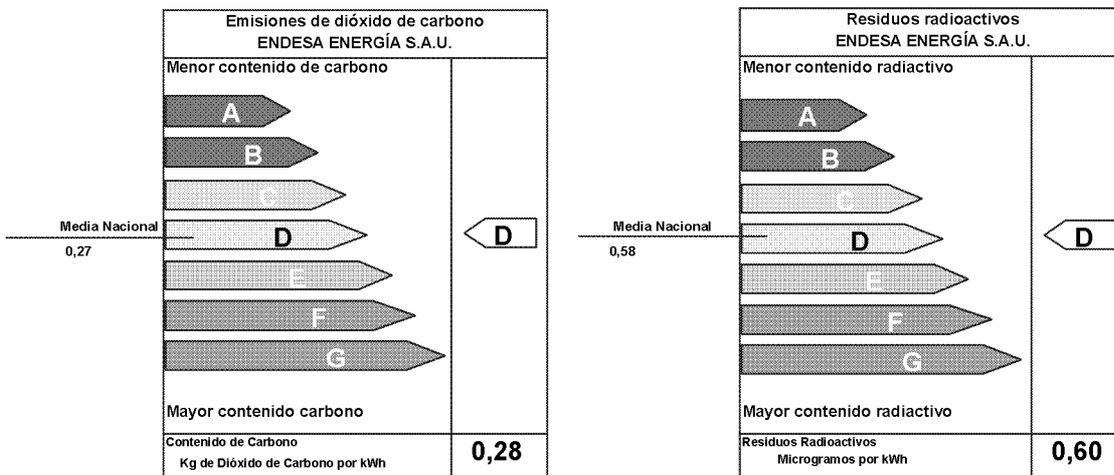
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



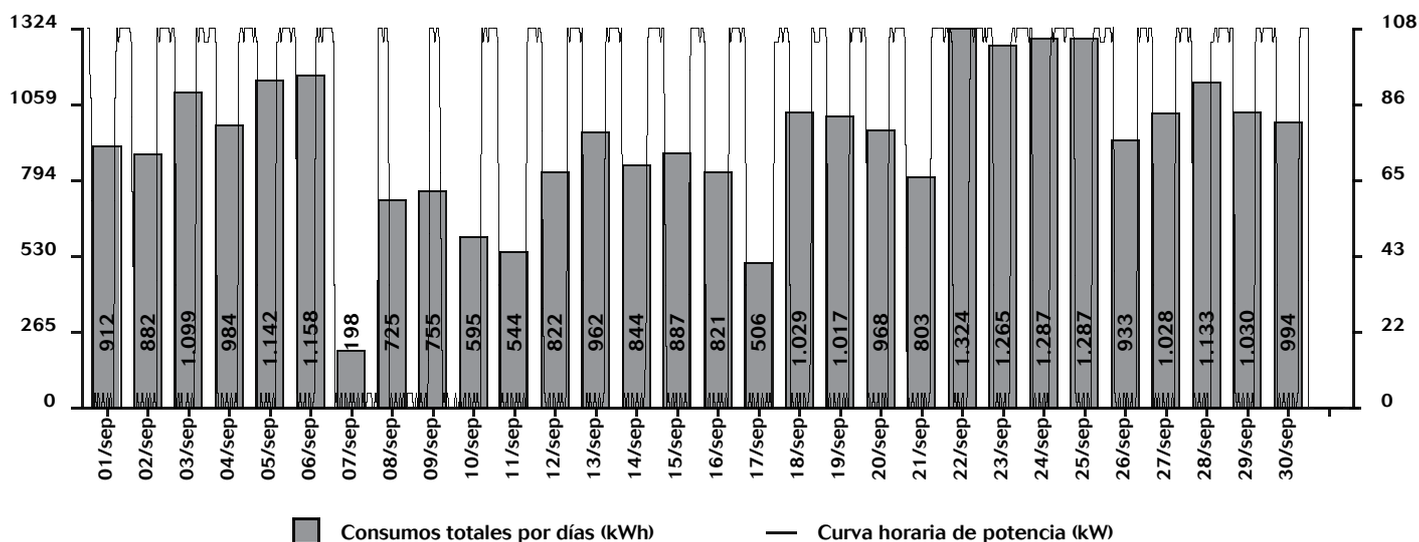
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa		Energía Reactiva (kVArh)			Potencia kW				
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe	Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
Periodo 1	678	157	0,00	0,97	0,00	110	108	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	13.709	3.389	0,00	0,97	0,00	110	108	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	13.547	3.348	0,00	0,00	0,00	110	108	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					0,00					0,00

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del  $\cos \Phi$  de forma que:

$\cos \Phi \geq 0,95$  el precio será 0,00000000 €/kVArh  
 $0,95 < \cos \Phi \leq 0,90$  el precio será 0,04155400 €/kVArh  
 $0,90 < \cos \Phi \leq 0,85$  el precio será 0,04155400 €/kVArh  
 $0,85 < \cos \Phi \leq 0,80$  el precio será 0,04155400 €/kVArh  
 $0,80 < \cos \Phi \leq 0,00$  el precio será 0,06233200 €/kVArh  
 $\cos \Phi \geq 0,00$  el precio será 0,06233200 €/kVArh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** AVENIDA LIMON-POLIDEPORTIV  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031104074132001WX0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de octubre de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/09/2015 al 30/09/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0129446

**Total Factura 9.473,49 €**

00020007 2185856

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>5.992,16</b>
P1: 16.549 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 1.707,41 Eur		
P2: 31.443 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 2.858,2 Eur		
P3: 21.121 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 1.426,55 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>1.456,35</b>
P1: 161,5 kW x 59,173468 Eur/kW = 9.556,52 Eur		
P2: 180 kW x 36,490689 Eur/kW = 6.568,32 Eur		
P3: 161,5 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.351,39 Eur		
17.476,23 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 7.448,51 Eur	<b>380,82</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 7.829,33 EUR	<b>1.644,16</b>
<b>Total Factura</b>		<b>9.473,49 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/11/2015 a través de un cheque bancario a la dirección

RIBERA DEL LOIRA, 60, 3D -28042 MADRID.  
 ÁREA GESTIÓN DE COBROS.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9994253/1415/6

Atención al Cliente

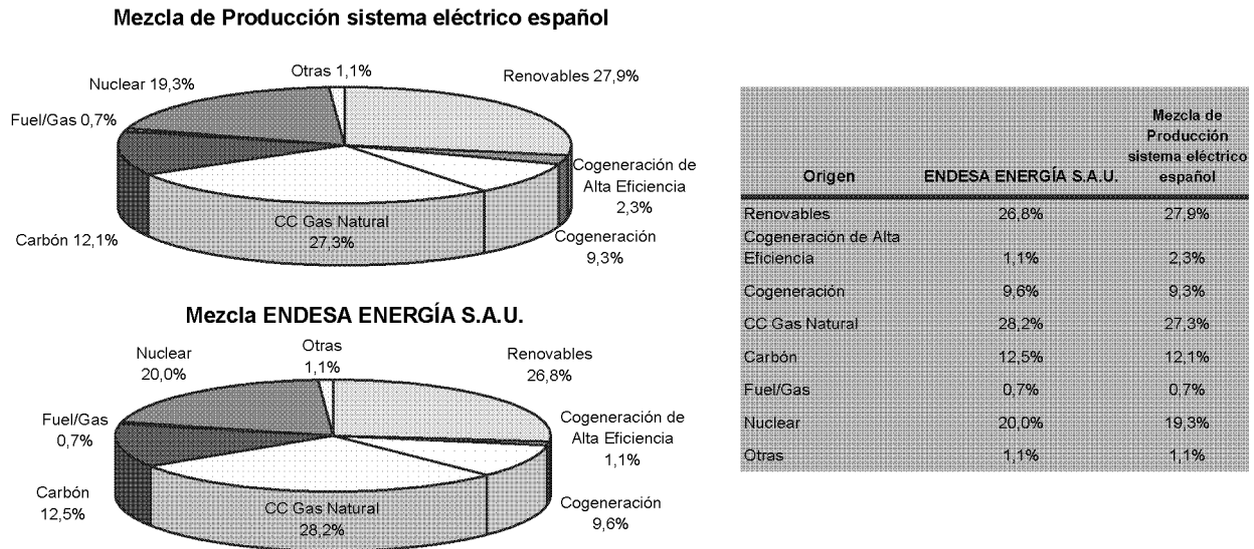
**900 857 900**

Fax: 912134633

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

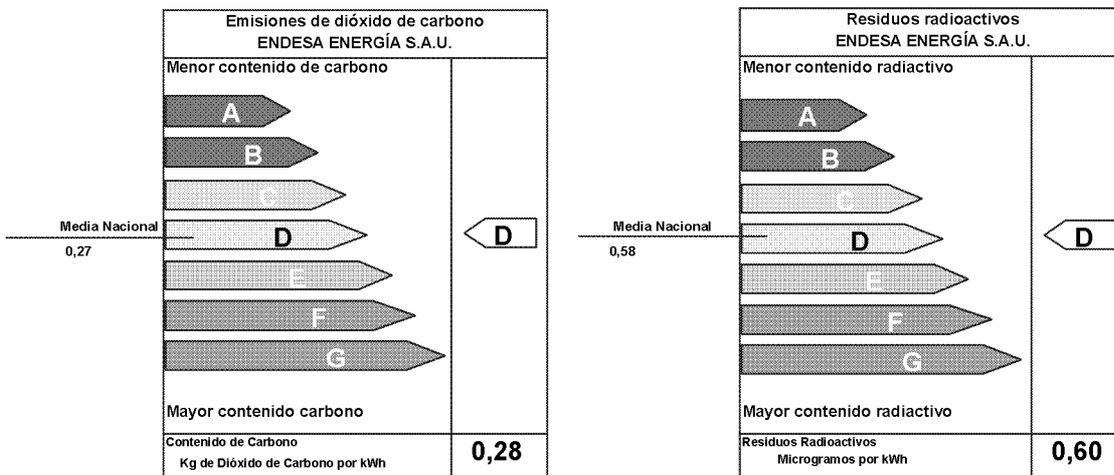
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



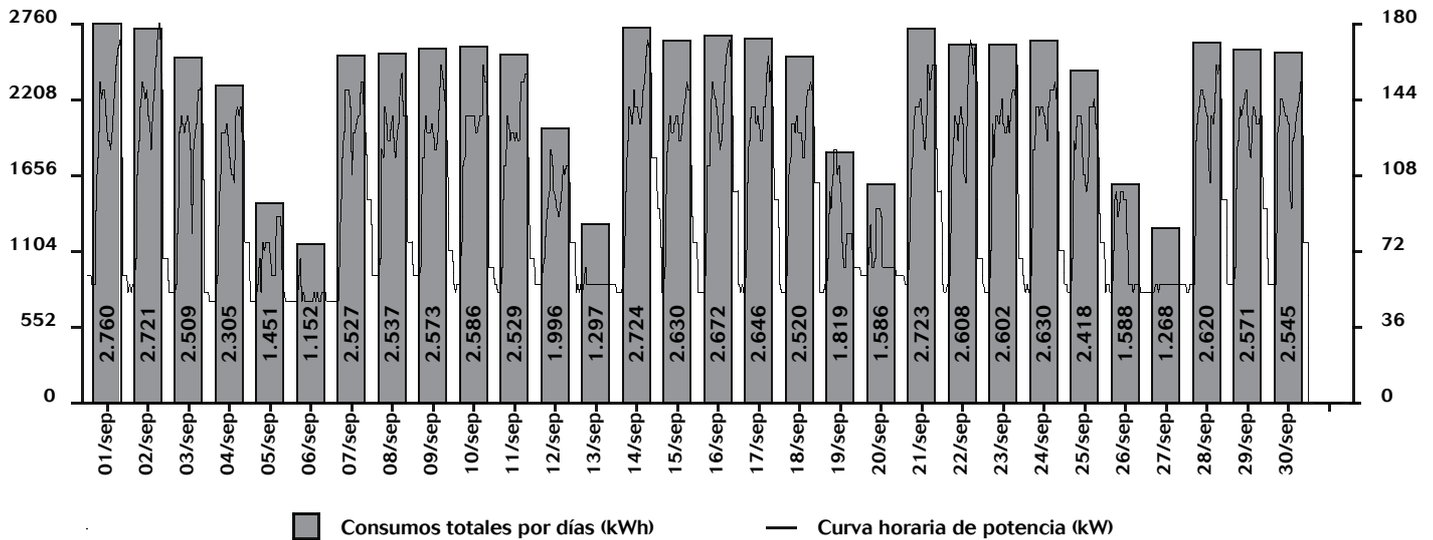
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

Periodo	Energía Activa	Energía Reactiva (kVArh)			
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	16.549	1.866	0,00	0,99	0,00
Periodo 2	31.443	3.803	0,00	0,99	0,00
Periodo 3	21.121	1.471	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Periodo	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
Periodo 1	190	148	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	190	180	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	190	136	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** GOMEZ DE LA SERNA-LAGAR,POZO  
 LOS TOMILLARES MALAGA  
**CUPS:** ES0031105024091001HS0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de octubre de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/09/2015 al 30/09/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0129582

**Total Factura 2.278,05 €**

00020007 2185271

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>624,35</b>
P1: 1.085 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 111,94 Eur		
P2: 2.575 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 234,07 Eur		
P3: 4.121 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 278,34 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>1.118,34</b>
P1: 129 kW x 59,173468 Eur/kW = 7.633,38 Eur		
P2: 129 kW x 36,490689 Eur/kW = 4.707,3 Eur		
P3: 129 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.079,44 Eur		
13.420,12 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 1.742,69 Eur	<b>89,10</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>50,90</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 1.882,69 EUR	<b>395,36</b>
<b>Total Factura</b>		<b>2.278,05 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/11/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 0850023/4324/9

Atención al Cliente

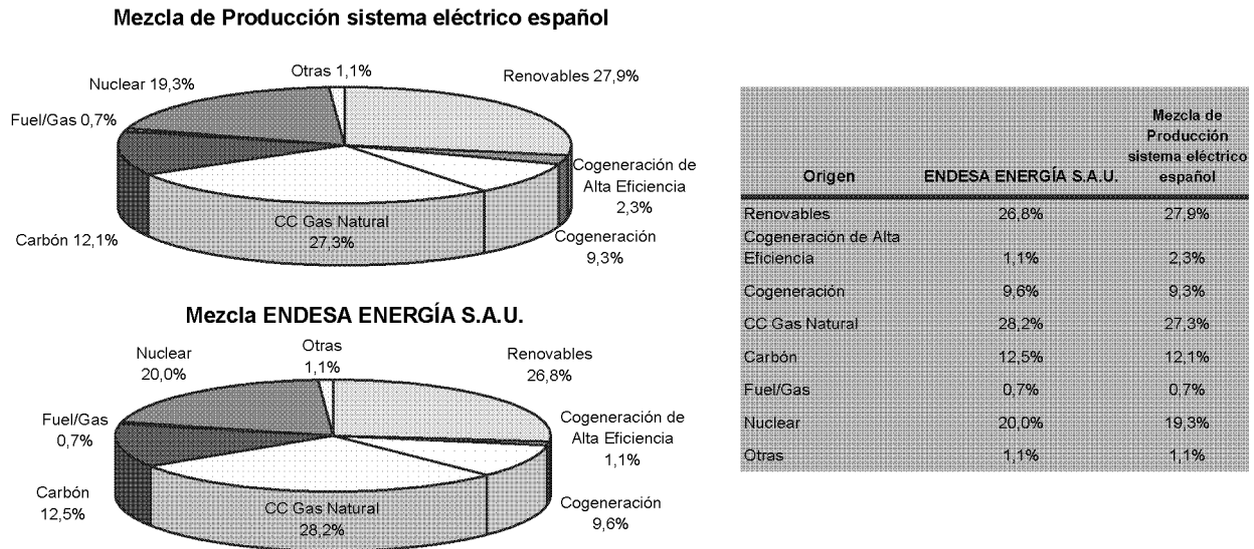
**900 857 900**

Fax: 912134633

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

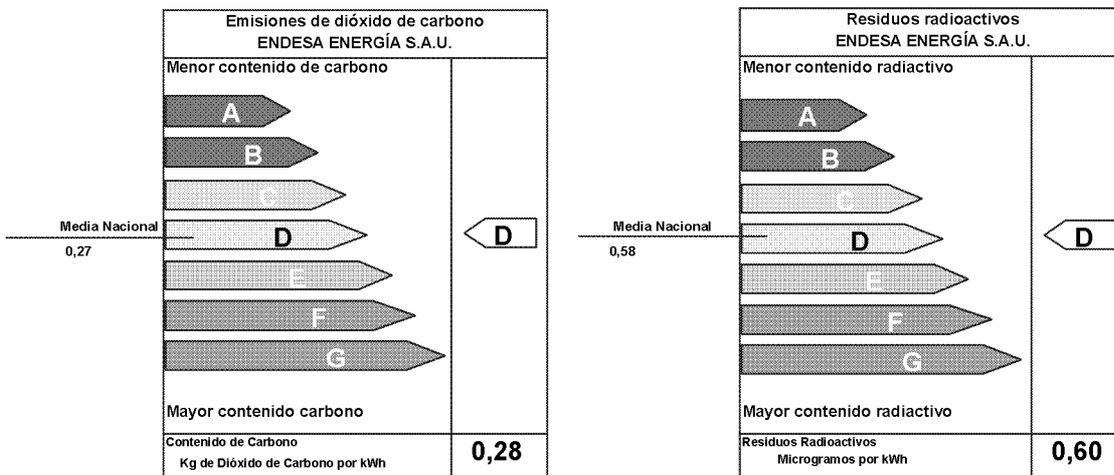
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



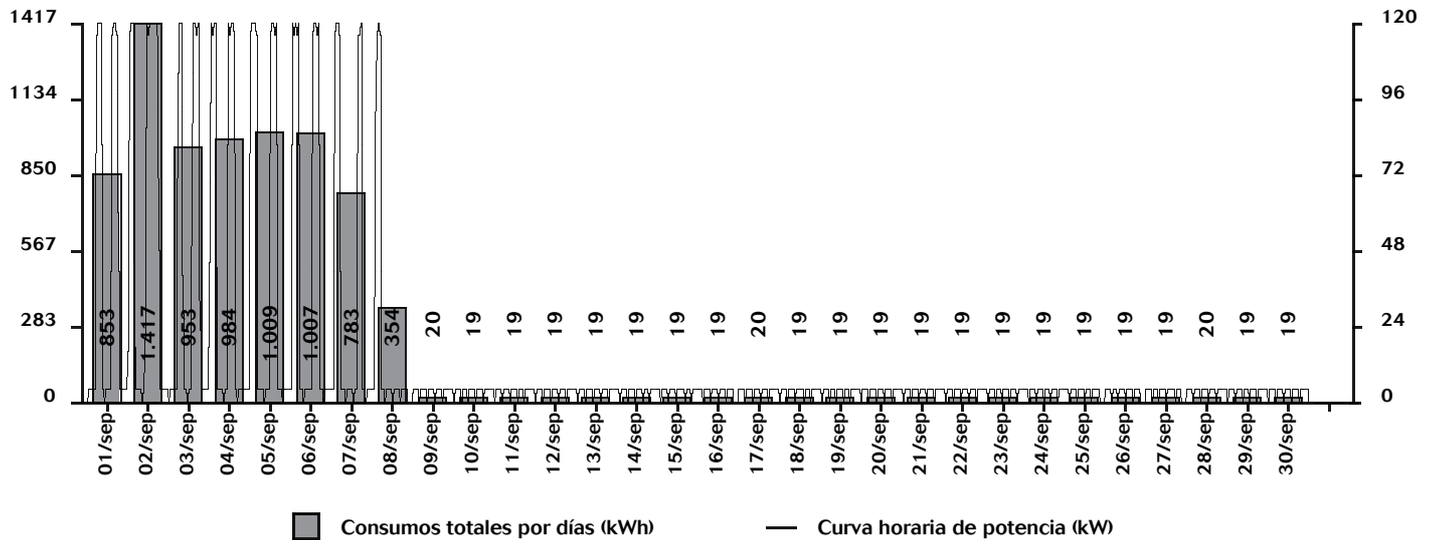
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa		Energía Reactiva (kVArh)		
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	1.085	300	0,00	0,96	0,00
Periodo 2	2.575	718	0,00	0,96	0,00
Periodo 3	4.121	1.178	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
	110	120	0,000	1,00	0,00
	110	120	0,000	0,50	0,00
	110	120	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** MANUEL ALEIXANDRE 54-PINOS  
 ALHAUR PINOS DE ALHAURIN MA  
**CUPS:** ES0031105043313001YH0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de octubre de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/09/2015 al 30/09/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0131861

**Total Factura 5.265,98 €**

00020007 2185271

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>2.942,39</b>
P1: 4.066 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 419,5 Eur		
P2: 12.482 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 1.134,63 Eur		
P3: 20.554 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 1.388,26 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>1.149,55</b>
P1: 132,6 kW x 59,173468 Eur/kW = 7.846,4 Eur		
P2: 132,6 kW x 36,490689 Eur/kW = 4.838,67 Eur		
P3: 132,6 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.109,56 Eur		
13.794,63 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 4.091,94 Eur	<b>209,21</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>50,90</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 4.352,05 EUR	<b>913,93</b>
<b>Total Factura</b>		<b>5.265,98 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/11/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9994350/5429/9

Atención al Cliente

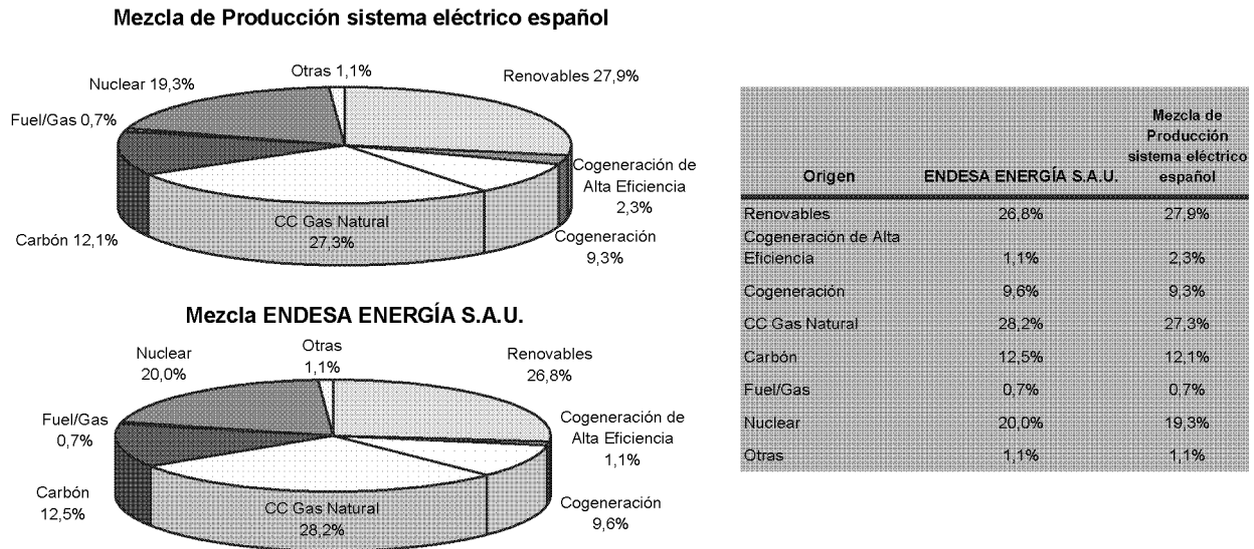
**900 857 900**

Fax: 912134633

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

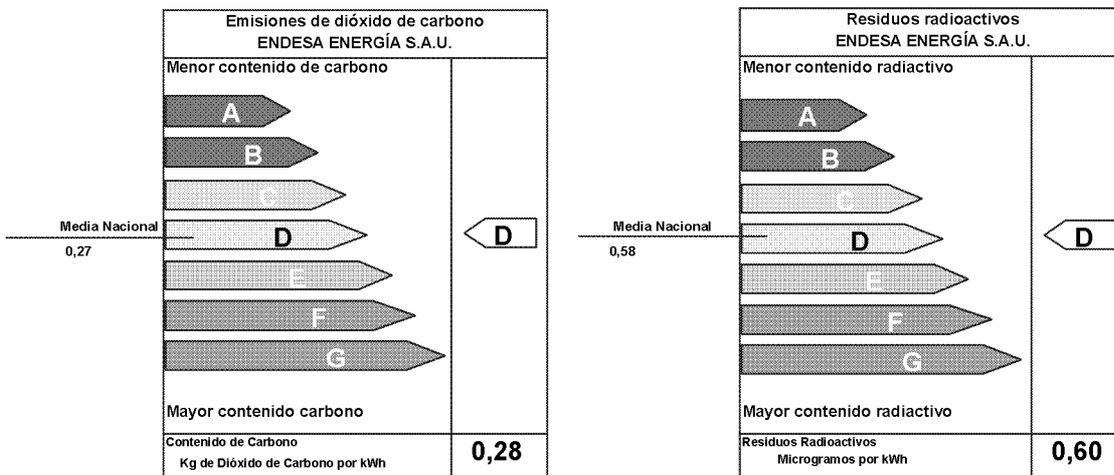
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



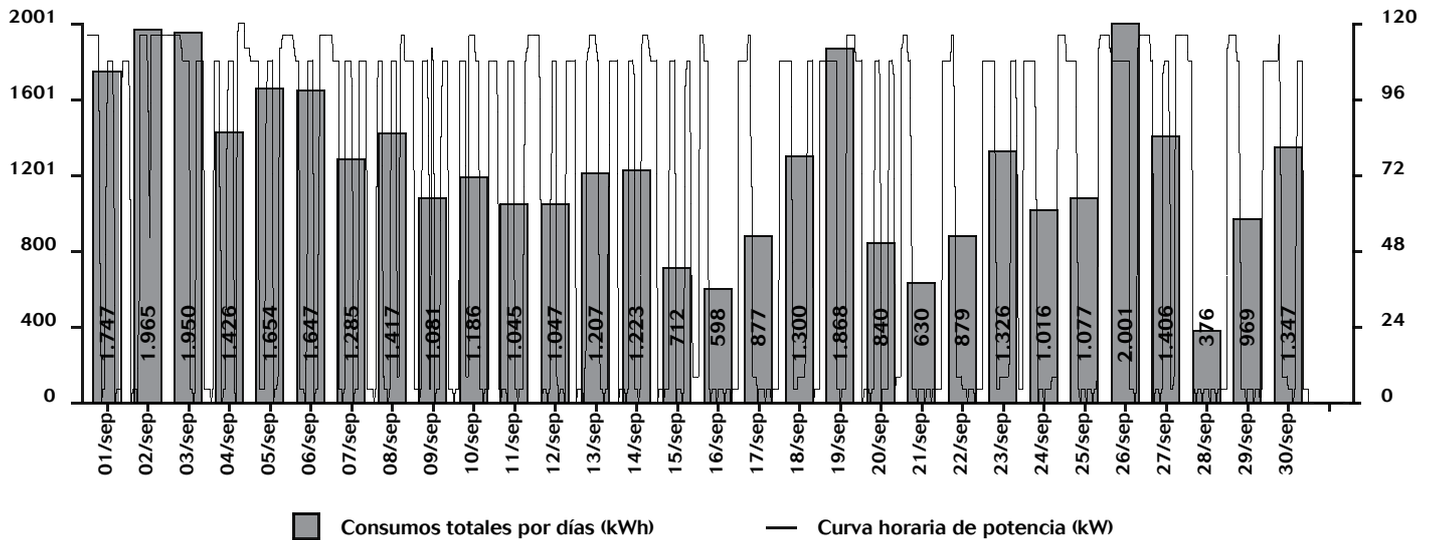
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

Periodo	Energía Activa		Energía Reactiva (kVArh)		
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	4.066	1.235	0,00	0,96	0,00
Periodo 2	12.482	3.922	0,00	0,95	0,00
Periodo 3	20.554	6.431	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Periodo	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
Periodo 1	156	116	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	156	120	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	156	116	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 € /kVArh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 € /kVArh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 € /kVArh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 € /kVArh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 € /kVArh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 € /kVArh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** LUGAR LOS TOMILLARES-S/N MOTOR  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031101457587001YPOF  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH6)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 02 de noviembre de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/10/2015 al 31/10/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0140389

**Total Factura 12.399,70 €**

00020007 2240258

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

C/JOVELLANOS,9  
 29130 ALHAURIN TORRE  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>5.468,83</b>
	P5: 38.794 kWh x 0,070875 Eur/kWh = 2.749,52 Eur	
	P6: 44.205 kWh x 0,061516 Eur/kWh = 2.719,31 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>4.222,48</b>
	P1: 468 kW x 39,139427 Eur/kW = 18.317,25 Eur	
	P2: 468 kW x 19,586654 Eur/kW = 9.166,55 Eur	
	P3: 468 kW x 14,334178 Eur/kW = 6.708,4 Eur	
	P4: 468 kW x 14,334178 Eur/kW = 6.708,4 Eur	
	P5: 468 kW x 14,334178 Eur/kW = 6.708,4 Eur	
	P6: 468 kW x 6,540177 Eur/kW = 3.060,8 Eur	
	50.669,8 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>RECARGO POR EXCESOS DE POTENCIA</b>		<b>0,00</b>
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 9.691,31 Eur	<b>495,49</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>60,89</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 10.247,69 EUR	<b>2.152,01</b>
<b>Total Factura</b>		<b>12.399,70 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/12/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993599/8339/7

Atención al Cliente

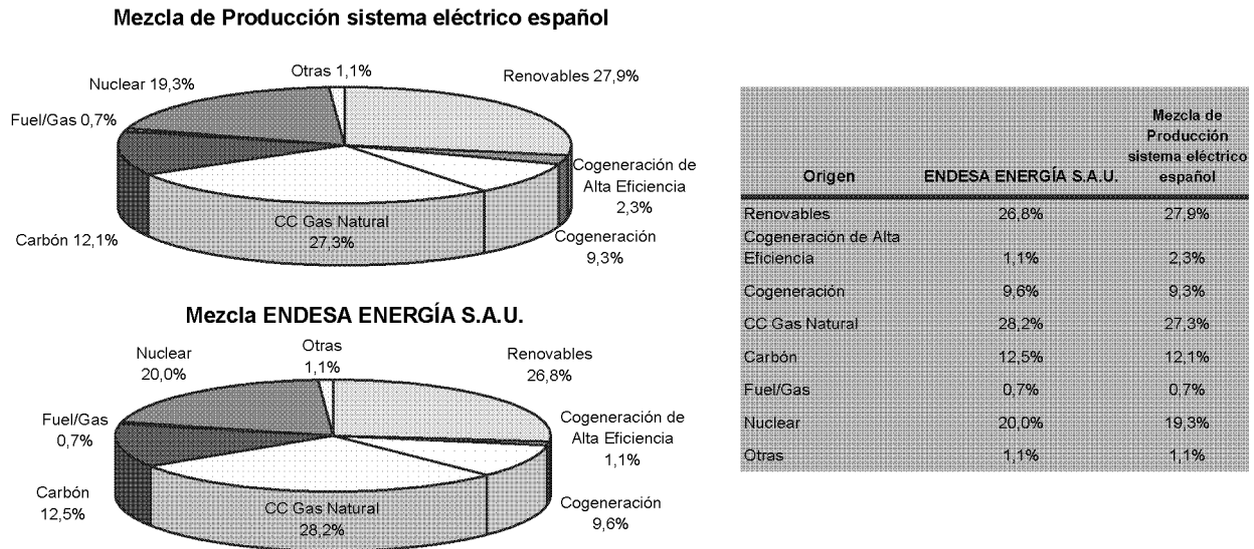
**900 857 900**

Fax: 912134633

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

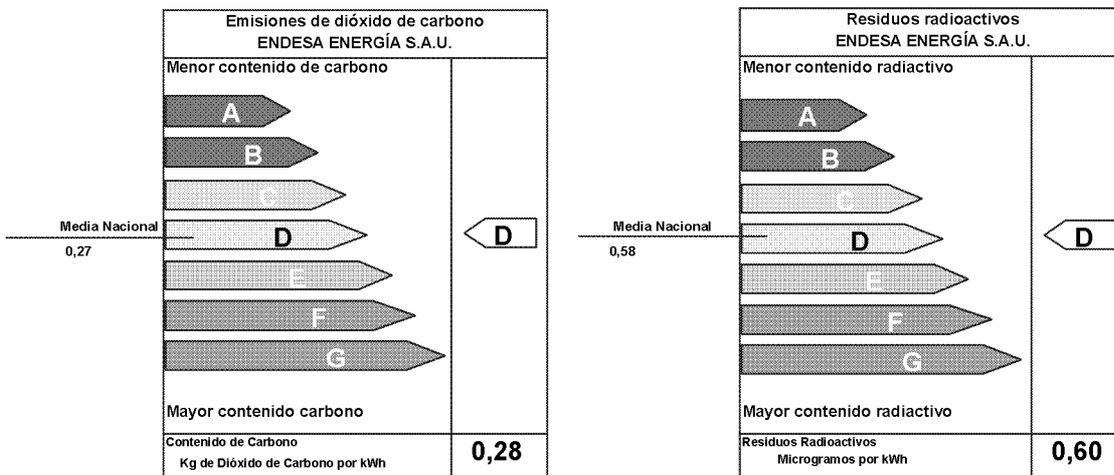
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



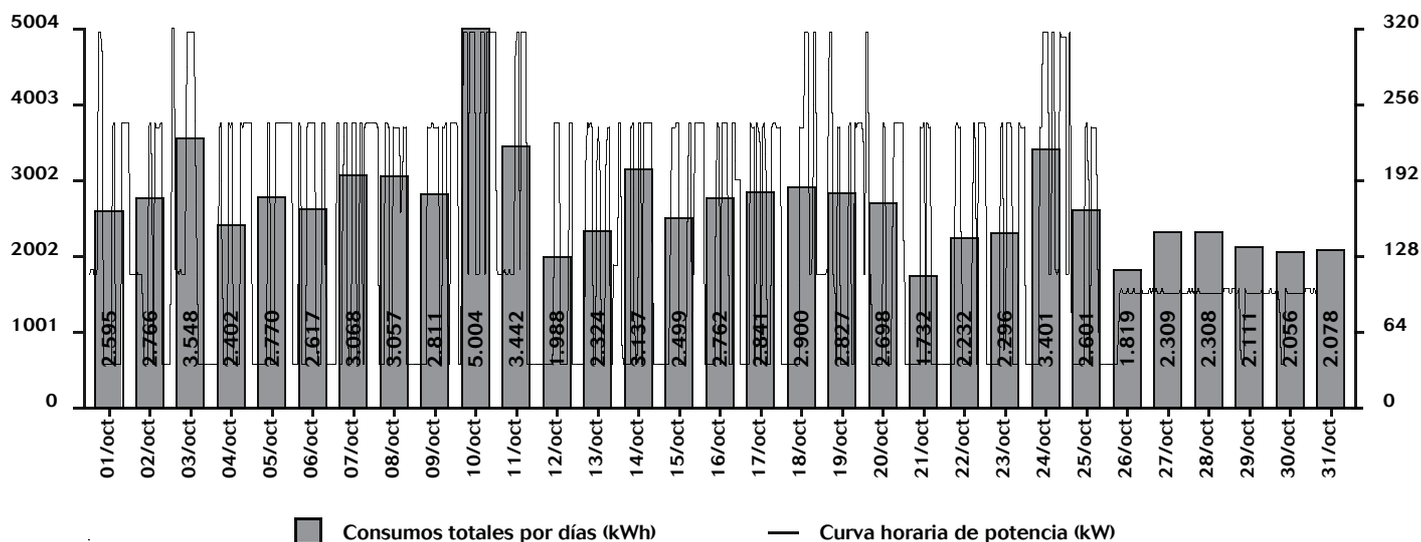
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 6.1A

	Energía Activa		Energía Reactiva (kVArh)		
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 2	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 3	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	38.794	3.723	0,00	1,00	0,00
Periodo 6	44.205	4.493	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
	468	0	0,000	1,00	0,00
	468	0	0,000	0,50	0,00
	468	0	0,000	0,37	0,00
	468	0	0,000	0,37	0,00
	468	300	0,000	0,37	0,00
	468	320	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** LAGAR DE LAS PITAS-S/N POZO  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031103686350001LB0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 02 de noviembre de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/10/2015 al 31/10/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0140390

**Total Factura 1.443,97 €**

00020007 2240258

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

C/JOVELLANOS, 9  
 29130 ALHAURIN TORRE  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>457,32</b>
	P1: 57 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 5,88 Eur	
	P2: 179 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 16,27 Eur	
	P3: 6.443 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 435,17 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>631,13</b>
	P1: 63,75 kW x 59,173468 Eur/kW = 3.772,31 Eur	
	P2: 82,5 kW x 36,490689 Eur/kW = 3.010,48 Eur	
	P3: 94,5 kW x 8,367731 Eur/kW = 790,75 Eur	
	7.573,54 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 1.088,45 Eur	<b>55,65</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>49,26</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 1.193,36 EUR	<b>250,61</b>
<b>Total Factura</b>		<b>1.443,97 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/12/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993599/8591/1

Atención al Cliente

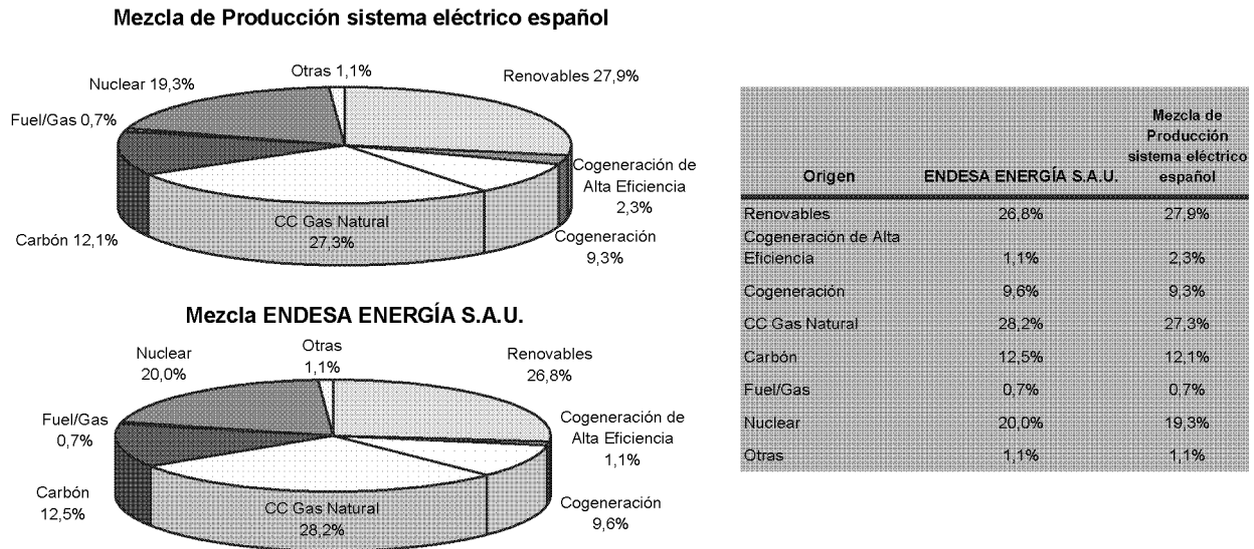
**900 857 900**

Fax: 912134633

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

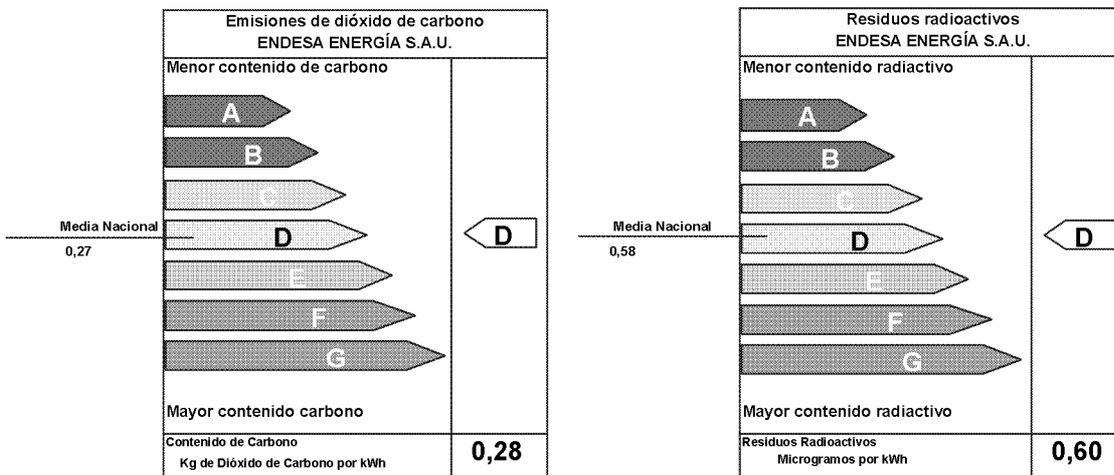
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



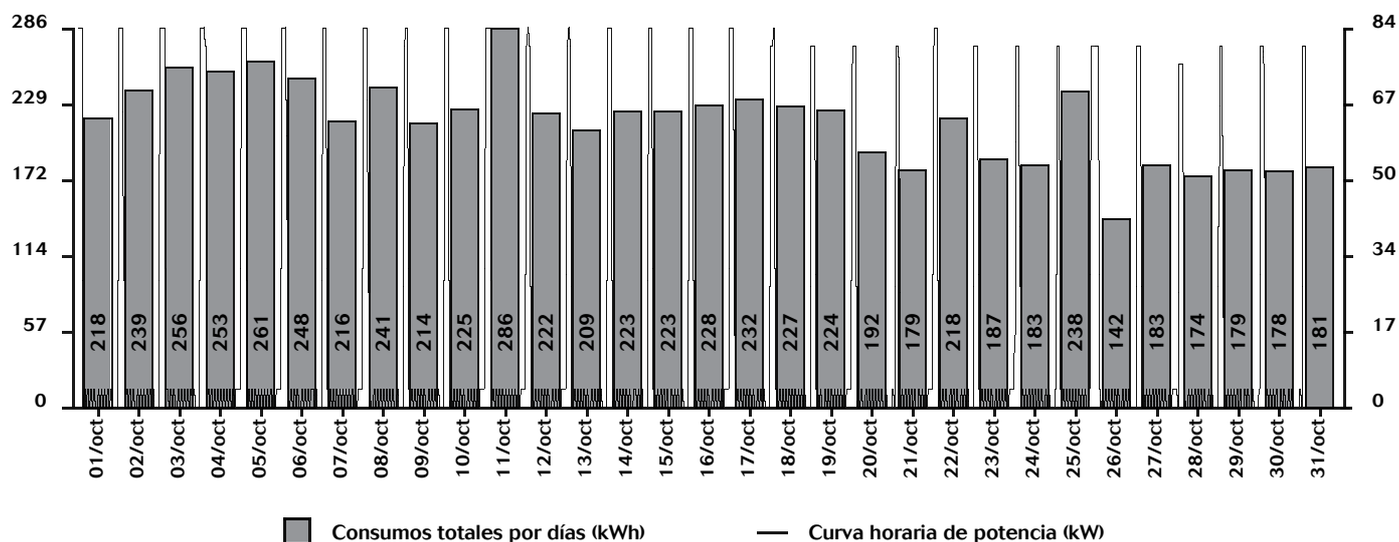
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa	Energía Reactiva (kVArh)			
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	57	0	0,00	1,00	0,00
Periodo 2	179	22	0,00	0,99	0,00
Periodo 3	6.443	2.550	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
	<b>Total</b>				0,00

	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
	75	4	0,000	1,00	0,00
	75	80	0,000	0,50	0,00
	75	84	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,17	0,00
	<b>Total</b>				0,00

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh

0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh

0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh

0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh

0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** UR PINOS DE ALHAURIN-BOMBEO  
 MOT PINOS DE ALHAURIN MA  
**CUPS:** ES0031104202435001LV0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 02 de noviembre de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/10/2015 al 31/10/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0140391

**Total Factura 12.803,94 €**

00020007 2240258

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>7.974,25</b>
P1: 15.526 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 1.601,86 Eur		
P2: 31.714 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 2.882,83 Eur		
P3: 51.665 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 3.489,56 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>2.045,96</b>
P1: 236 kW x 59,173468 Eur/kW = 13.964,94 Eur		
P2: 236 kW x 36,490689 Eur/kW = 8.611,8 Eur		
P3: 236 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.974,78 Eur		
24.551,52 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 10.020,21 Eur	<b>512,30</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>49,26</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 10.581,77 EUR	<b>2.222,17</b>
<b>Total Factura</b>		<b>12.803,94 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/12/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993599/8719/7

Atención al Cliente

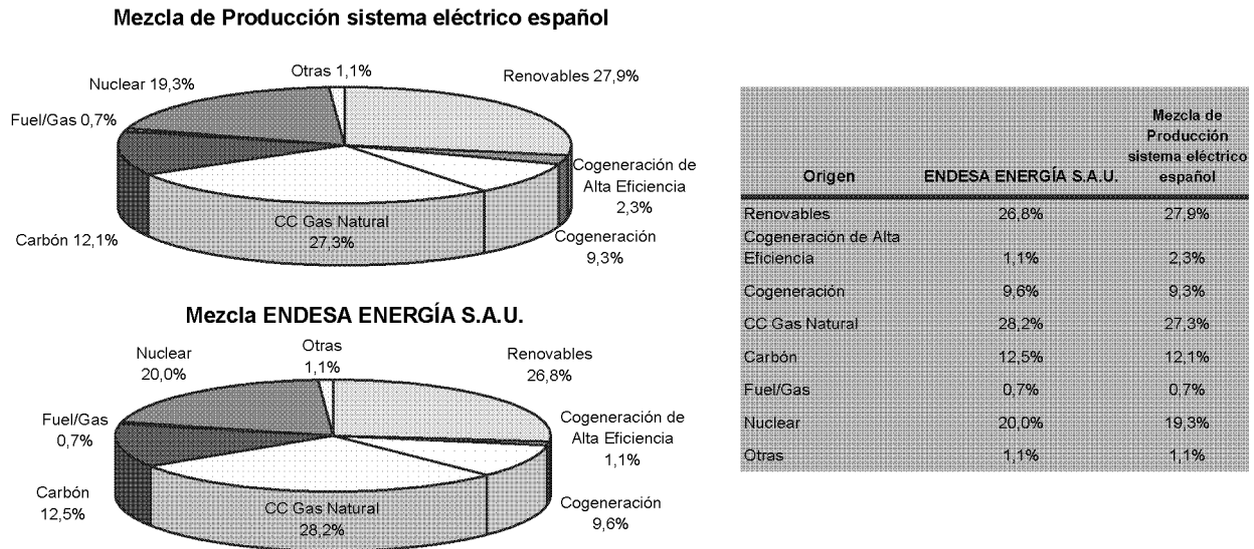
**900 857 900**

Fax: 912134633

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

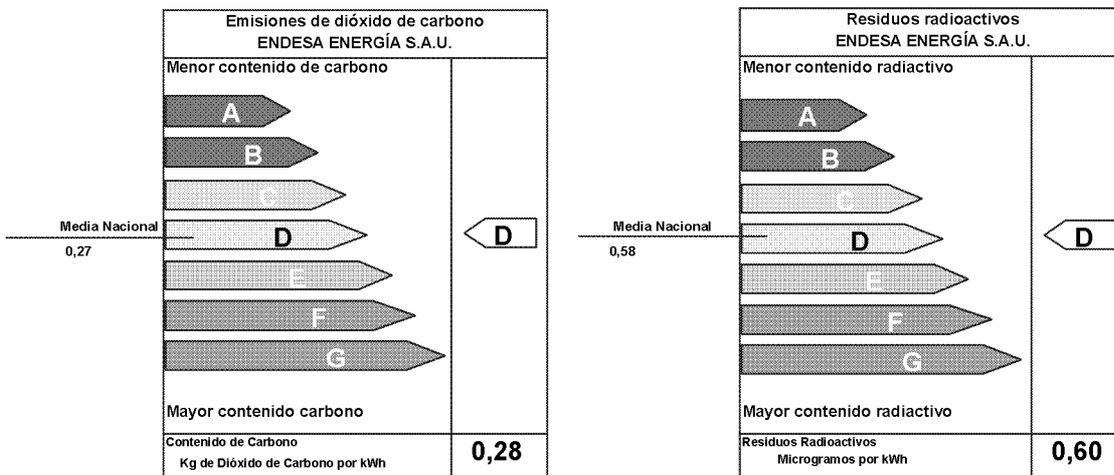
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



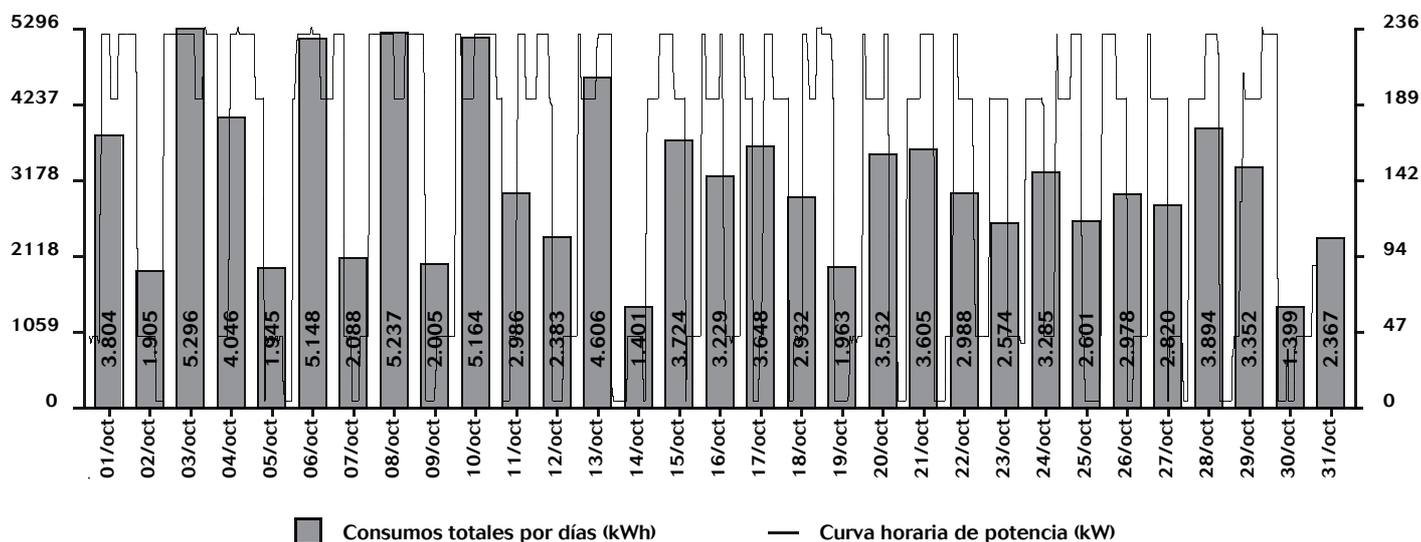
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa		Energía Reactiva (kVArh)			Potencia kW				
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe	Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
Periodo 1	15.526	2.254	0,00	0,99	0,00	229	236	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	31.714	4.604	0,00	0,99	0,00	229	236	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	51.665	7.760	0,00	0,00	0,00	229	236	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					0,00				<b>Total</b>	0,00

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** CASABERMEJA-S/N PINOS 3 PINOS  
 DE ALHAURIN MALAGA  
**CUPS:** ES0031103468154001TC0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 02 de noviembre de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/10/2015 al 31/10/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0140413

**Total Factura 3.515,85 €**

00020007 2240258

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

C/ JOVELLANOS, 9  
 29130 ALHAURIN TORRE  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>1.984,60</b>
	P1: 4.163 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 429,51 Eur	
	P2: 8.507 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 773,29 Eur	
	P3: 11.575 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 781,8 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>751,63</b>
	P1: 86,7 kW x 59,173468 Eur/kW = 5.130,34 Eur	
	P2: 86,7 kW x 36,490689 Eur/kW = 3.163,74 Eur	
	P3: 86,7 kW x 8,367731 Eur/kW = 725,48 Eur	
	9.019,56 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 2.736,23 Eur	<b>139,90</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>29,53</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 2.905,66 EUR	<b>610,19</b>
<b>Total Factura</b>		<b>3.515,85 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/12/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993620/4043/5

Atención al Cliente

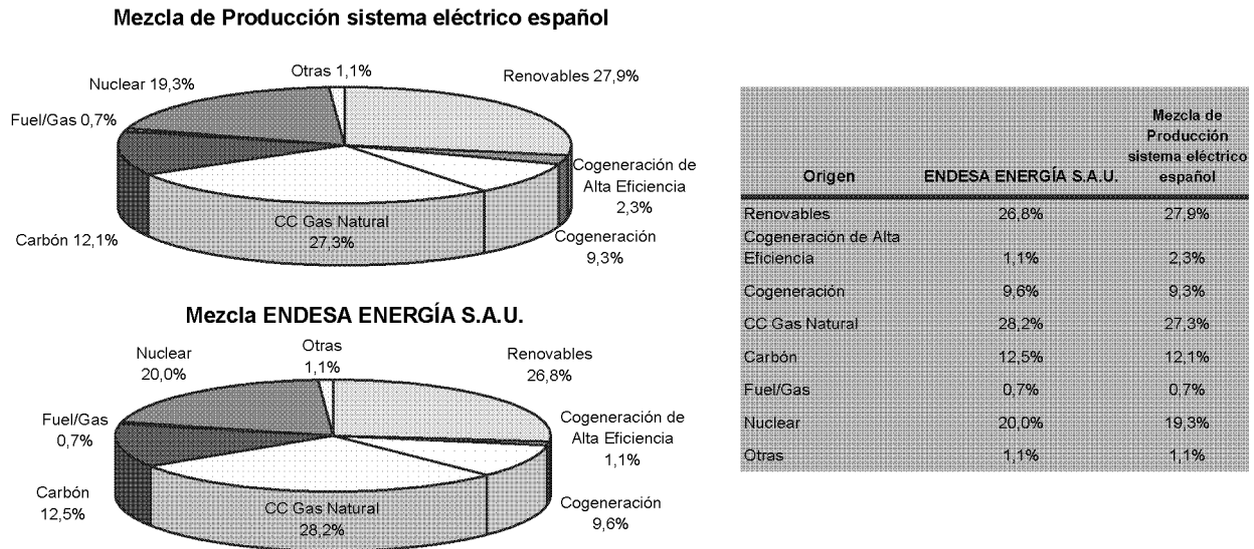
**900 857 900**

Fax: 912134633

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

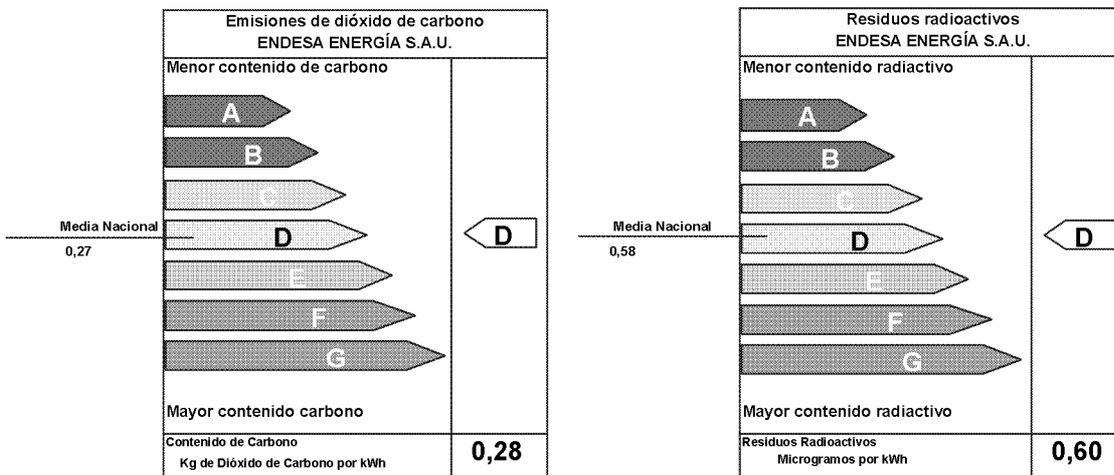
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



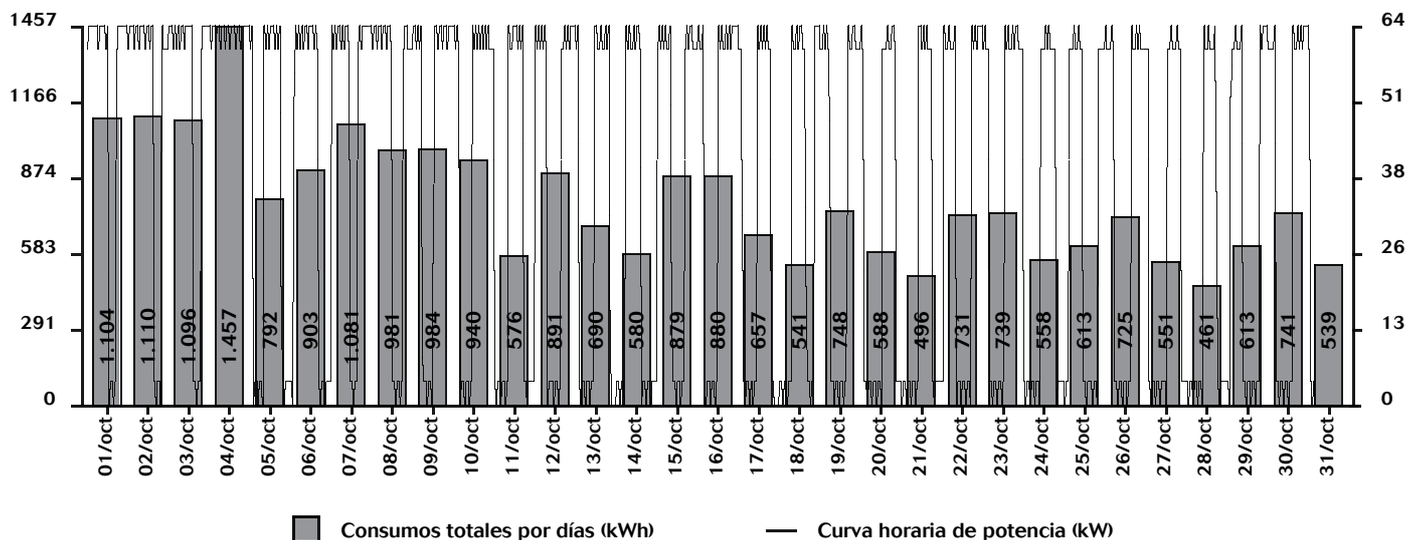
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa	Energía Reactiva (kVArh)			
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	4.163	166	0,00	1,00	0,00
Periodo 2	8.507	340	0,00	1,00	0,00
Periodo 3	11.575	421	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
	102	64	0,000	1,00	0,00
	102	64	0,000	0,50	0,00
	102	64	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 € /kVArh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 € /kVArh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 € /kVArh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 € /kVArh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 € /kVArh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 € /kVArh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** LA MEZQUITA-PZO CARACOLI  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031104994533001JM0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 02 de noviembre de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/10/2015 al 31/10/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0143201

**Total Factura 3.758,14 €**

00020007 2240258

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>1.971,67</b>
P1: 2.475 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 255,35 Eur		
P2: 8.608 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 782,48 Eur		
P3: 13.826 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 933,84 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>936,29</b>
P1: 108 kW x 59,173468 Eur/kW = 6.390,73 Eur		
P2: 108 kW x 36,490689 Eur/kW = 3.940,99 Eur		
P3: 108 kW x 8,367731 Eur/kW = 903,71 Eur		
11.235,43 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 2.907,96 Eur	<b>148,68</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>49,26</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 3.105,90 EUR	<b>652,24</b>
<b>Total Factura</b>		<b>3.758,14 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/12/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9994160/3840/3

Atención al Cliente

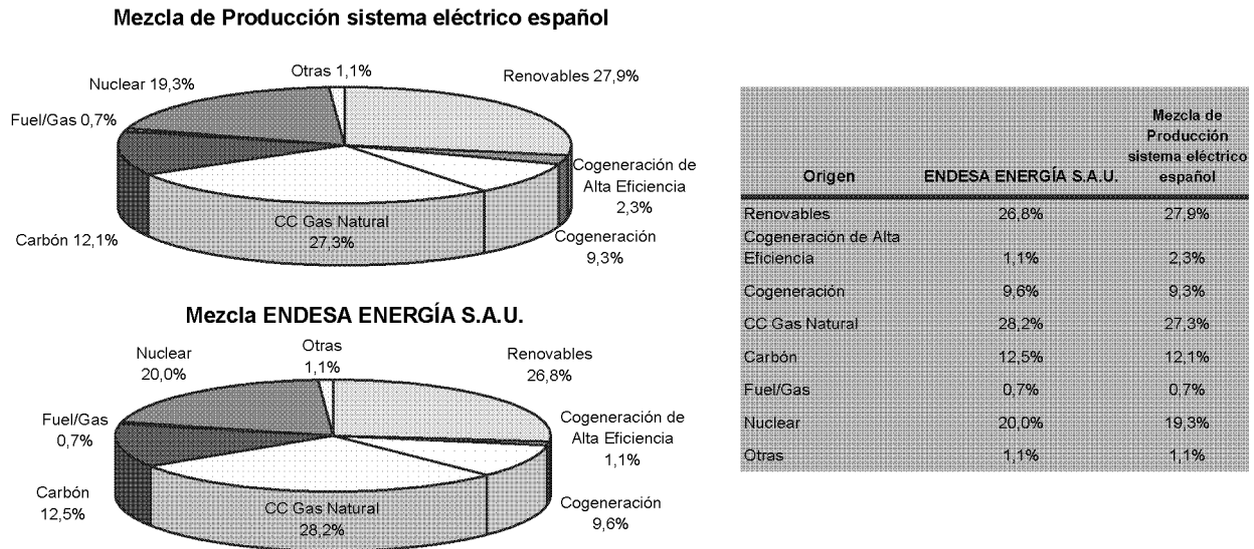
**900 857 900**

Fax: 912134633

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

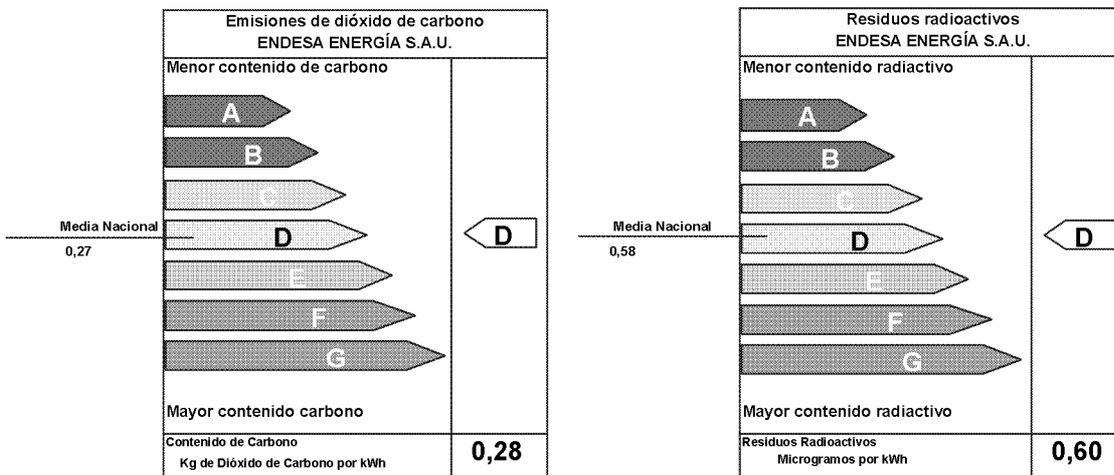
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



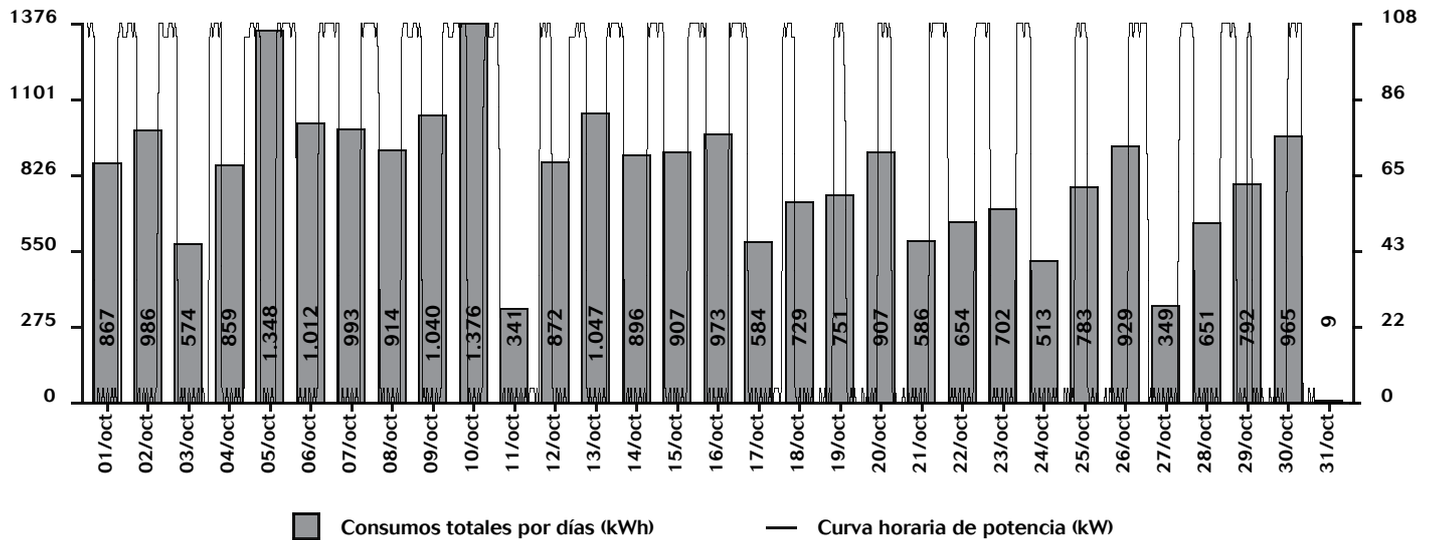
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa		Energía Reactiva (kVArh)			Potencia kW				
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe	Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
Periodo 1	2.475	609	0,00	0,97	0,00	110	108	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	8.608	2.132	0,00	0,97	0,00	110	108	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	13.826	3.420	0,00	0,00	0,00	110	108	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>				<b>Total</b>	<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** AVENIDA LIMON-POLIDEPORTIV  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031104074132001WX0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 02 de noviembre de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/10/2015 al 31/10/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0143328

**Total Factura 9.489,32 €**

00020007 2240809

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>6.016,60</b>
	P1: 15.319 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 1.580,51 Eur	
	P2: 30.184 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 2.743,76 Eur	
	P3: 25.056 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 1.692,33 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>1.444,35</b>
	P1: 164 kW x 59,173468 Eur/kW = 9.704,45 Eur	
	P2: 172 kW x 36,490689 Eur/kW = 6.276,4 Eur	
	P3: 161,5 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.351,39 Eur	
	17.332,24 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 7.460,95 Eur	<b>381,46</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 7.842,41 EUR	<b>1.646,91</b>
<b>Total Factura</b>		<b>9.489,32 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/12/2015 a través de un cheque bancario a la dirección

RIBERA DEL LOIRA, 60, 3D -28042 MADRID.  
 ÁREA GESTIÓN DE COBROS.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9994253/1415/6

Atención al Cliente

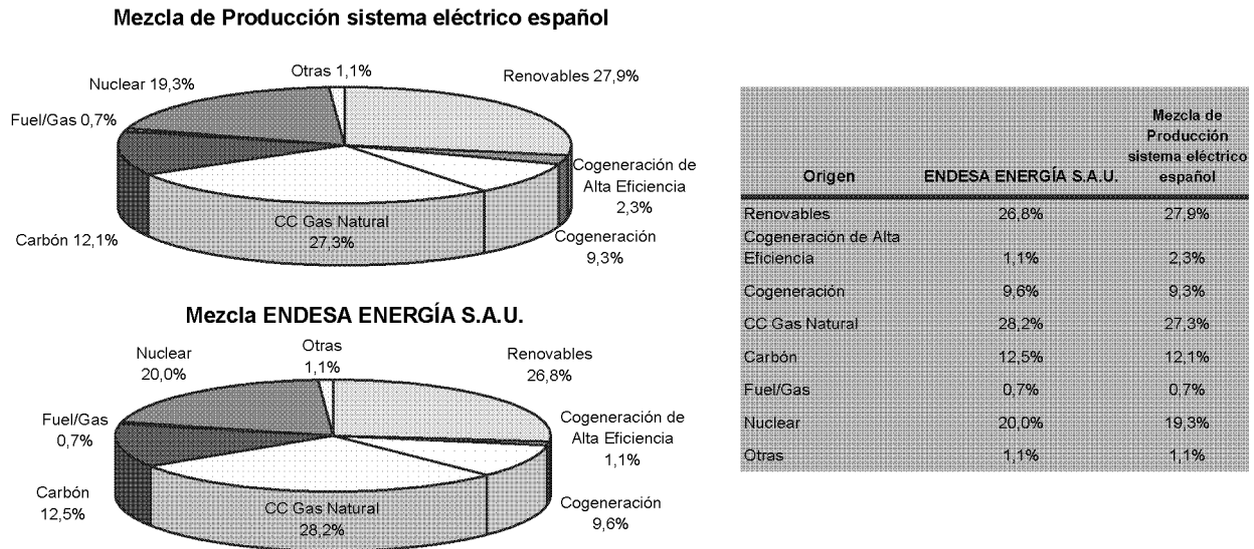
**900 857 900**

Fax: 912134633

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

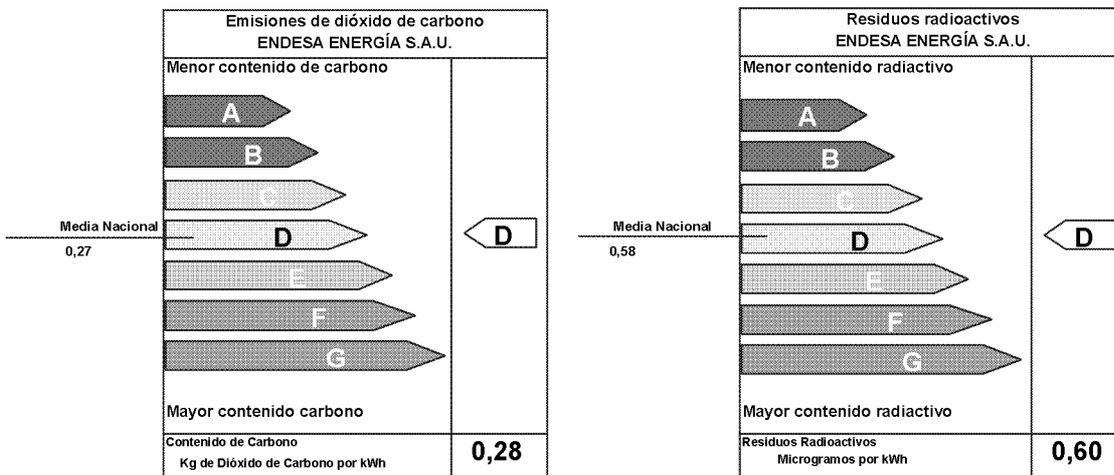
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



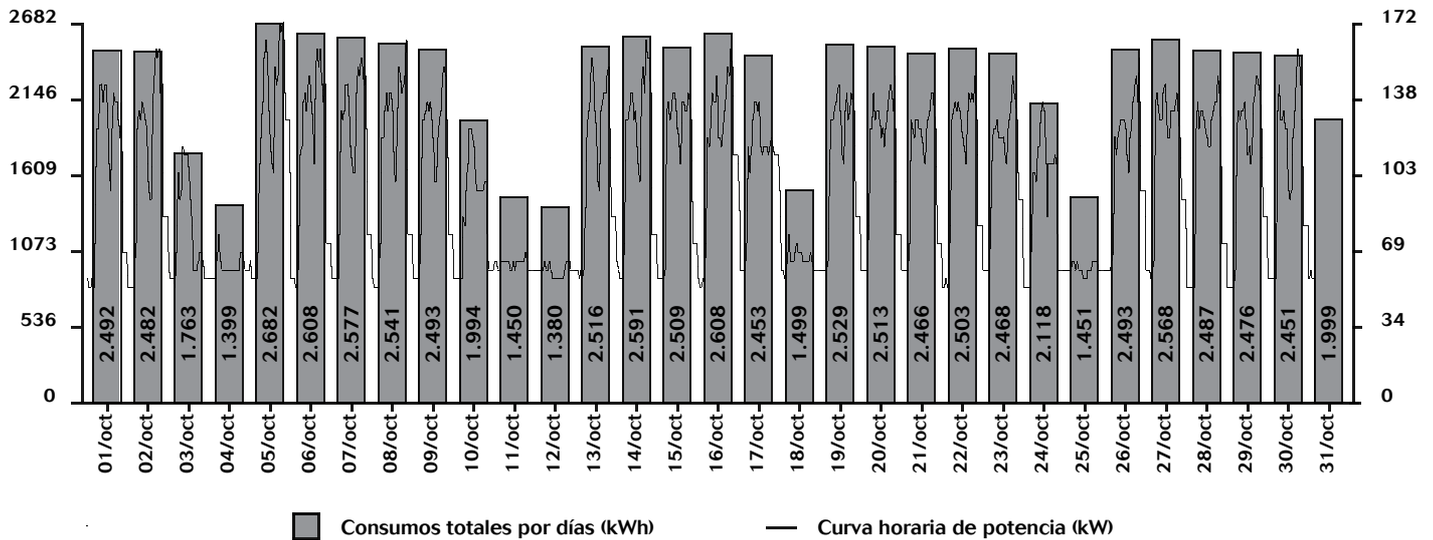
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa					Energía Reactiva (kVArh)				
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe	Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
Periodo 1	15.319	1.607	0,00	0,99	0,00	190	164	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	30.184	3.041	0,00	0,99	0,00	190	172	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	25.056	1.736	0,00	0,00	0,00	190	144	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>				<b>Total</b>	<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** GOMEZ DE LA SERNA-LAGAR,POZO  
 LOS TOMILLARES MALAGA  
**CUPS:** ES0031105024091001HS0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 02 de noviembre de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/10/2015 al 31/10/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0143464

**Total Factura 1.586,27 €**

00020007 2240258

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>186,03</b>
P1: 212 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 21,87 Eur		
P2: 1.248 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 113,44 Eur		
P3: 751 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 50,72 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>1.014,31</b>
P1: 117 kW x 59,173468 Eur/kW = 6.923,3 Eur		
P2: 117 kW x 36,490689 Eur/kW = 4.269,41 Eur		
P3: 117 kW x 8,367731 Eur/kW = 979,02 Eur		
12.171,73 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 1.200,34 Eur	<b>61,37</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>49,26</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 1.310,97 EUR	<b>275,30</b>
<b>Total Factura</b>		<b>1.586,27 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/12/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 0850023/4324/9

Atención al Cliente

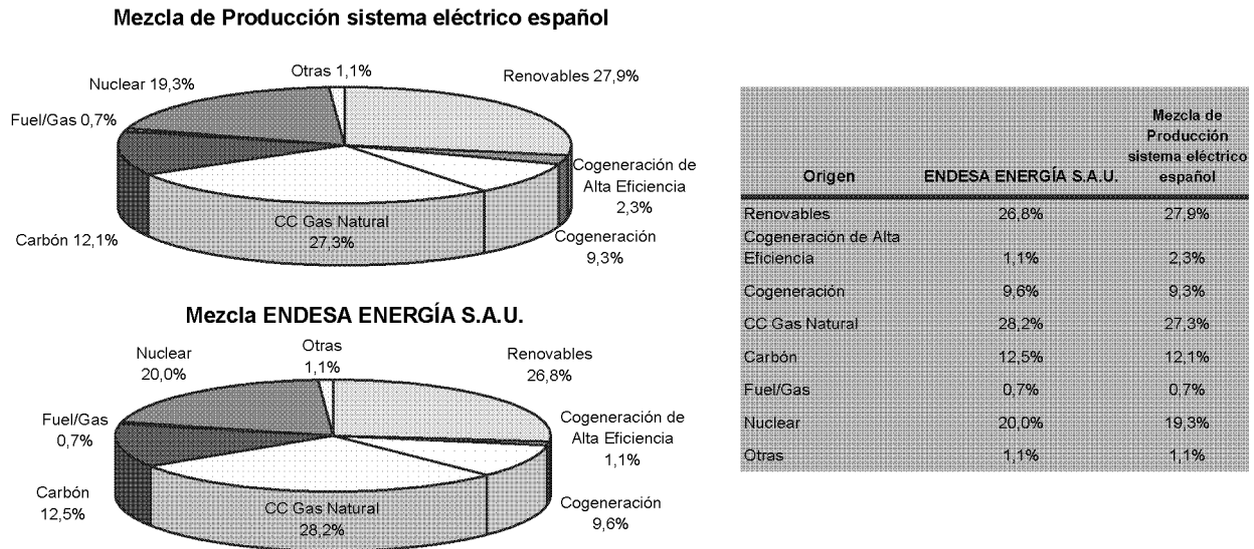
**900 857 900**

Fax: 912134633

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

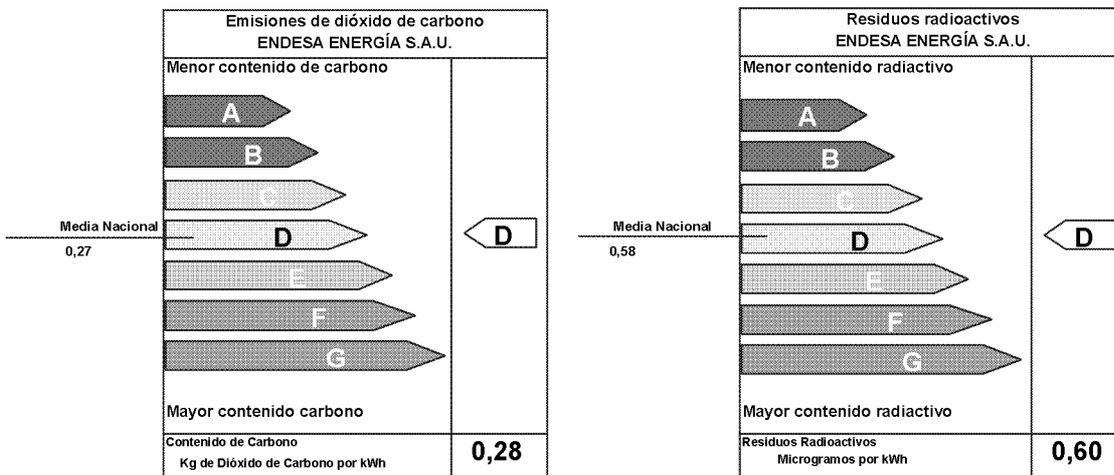
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



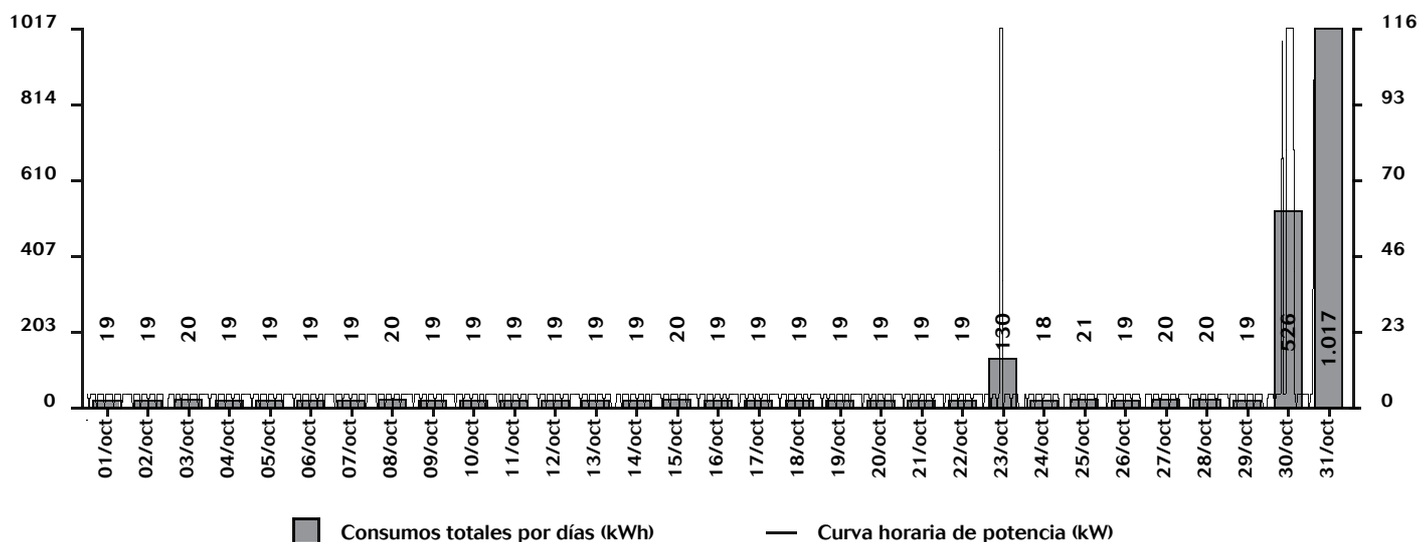
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa		Energía Reactiva (kVAh)		
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	212	35	0,00	0,99	0,00
Periodo 2	1.248	318	0,00	0,97	0,00
Periodo 3	751	145	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
	110	116	0,000	1,00	0,00
	110	116	0,000	0,50	0,00
	110	116	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVAh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del  $\cos \Phi$  de forma que:

$\cos \Phi \geq 0,95$  el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 $0,95 < \cos \Phi \leq 0,90$  el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 $0,90 < \cos \Phi \leq 0,85$  el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 $0,85 < \cos \Phi \leq 0,80$  el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 $0,80 < \cos \Phi \leq 0,00$  el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 $\cos \Phi \geq 0,00$  el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** MANUEL ALEIXANDRE 54-PINOS  
 ALHAUR PINOS DE ALHAURIN MA  
**CUPS:** ES0031105043313001YH0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 02 de noviembre de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/10/2015 al 31/10/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0145659

**Total Factura 4.502,47 €**

00020007 2240258

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>2.343,64</b>
P1: 181 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 18,67 Eur		
P2: 4.975 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 452,23 Eur		
P3: 27.727 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 1.872,74 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>1.149,55</b>
P1: 132,6 kW x 59,173468 Eur/kW = 7.846,4 Eur		
P2: 132,6 kW x 36,490689 Eur/kW = 4.838,67 Eur		
P3: 132,6 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.109,56 Eur		
13.794,63 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 3.493,19 Eur	<b>178,60</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>49,26</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 3.721,05 EUR	<b>781,42</b>
<b>Total Factura</b>		<b>4.502,47 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/12/2015 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9994350/5429/9

Atención al Cliente

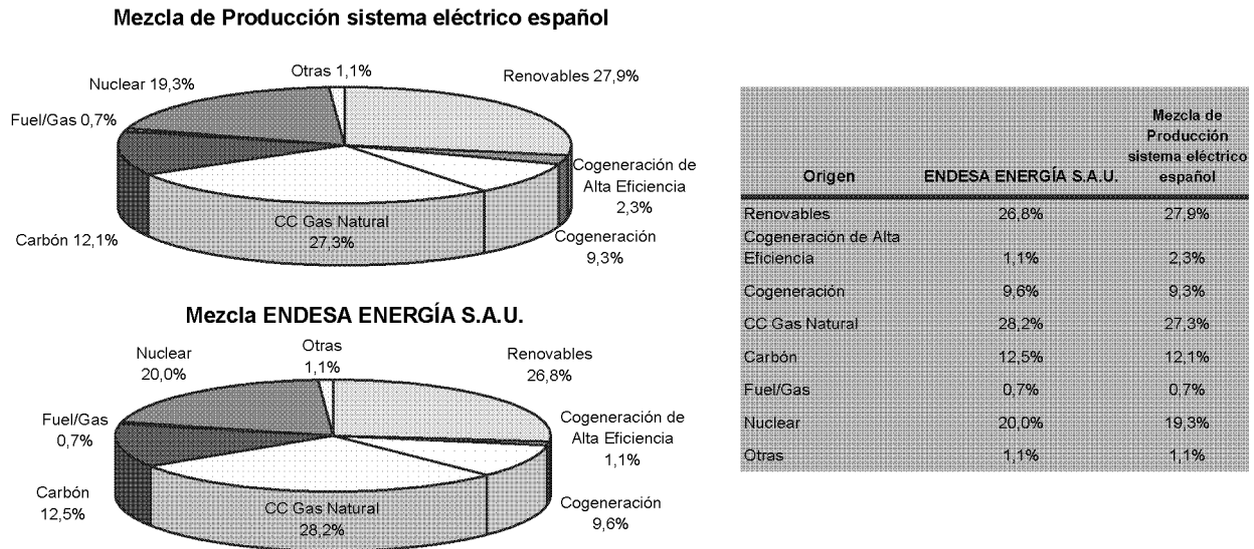
**900 857 900**

Fax: 912134633

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

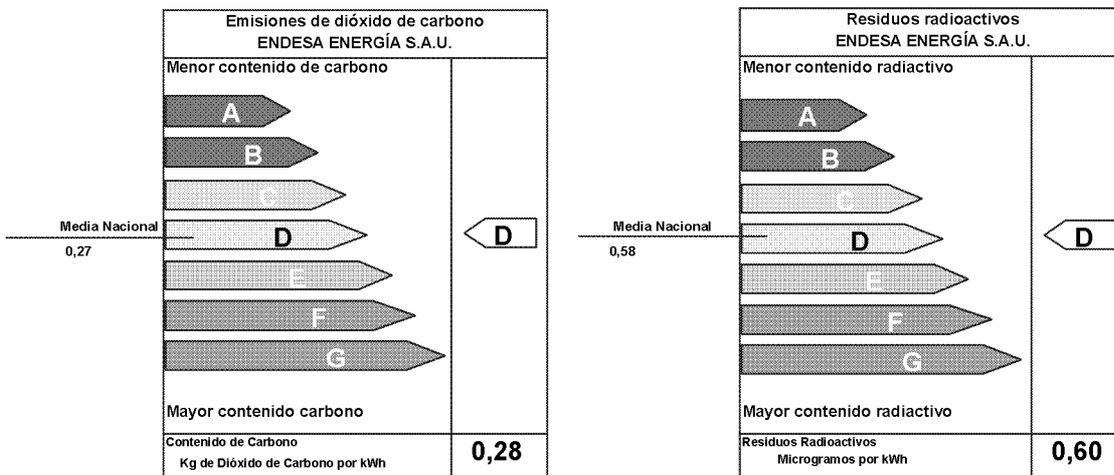
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



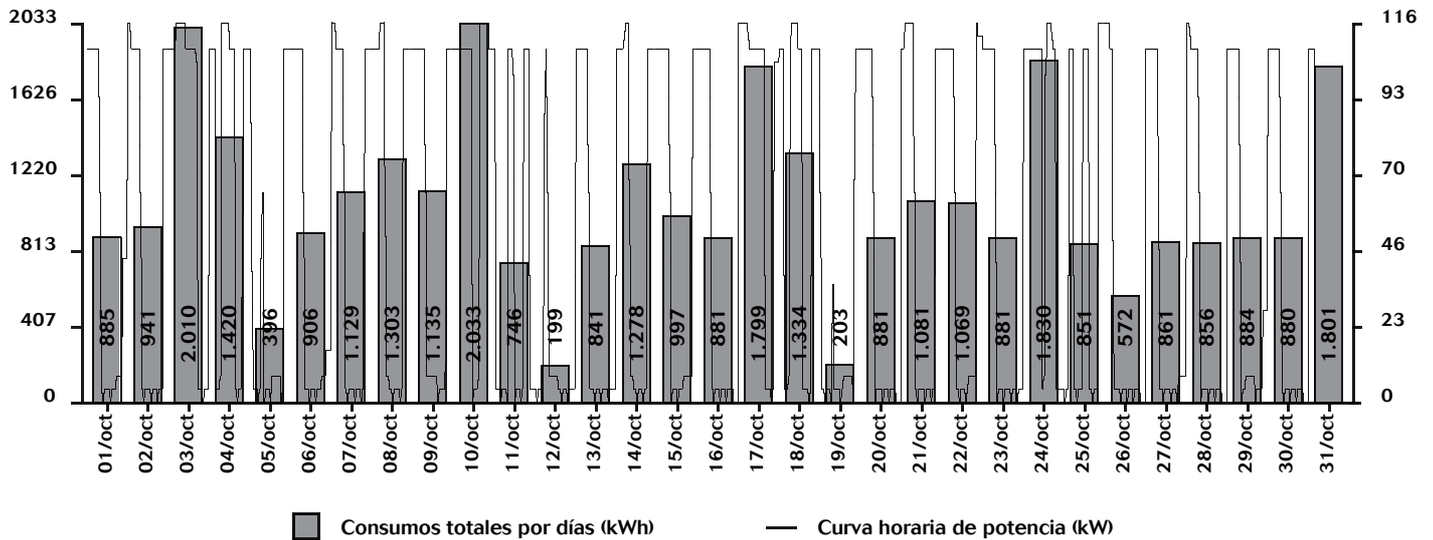
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa					Energía Reactiva (kVArh)				
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
Periodo 1	181	0	0,00	1,00	0,00	156	8	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	4.975	1.443	0,00	0,96	0,00	156	116	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	27.727	8.605	0,00	0,00	0,00	156	116	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>				<b>Total</b>	<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

- cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh
- 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh
- 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh
- 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh
- 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh
- cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** LUGAR LOS TOMILLARES-S/N MOTOR  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031101457587001YPOF  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH6)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 02 de diciembre de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/11/2015 al 30/11/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0156092

**Total Factura 10.791,86 €**

00020007 2293091

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

C/JOVELLANOS,9  
 29130 ALHAURIN TORRE  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>4.144,81</b>
P3: 12.301 kWh x 0,088851 Eur/kWh = 1.092,96 Eur		
P4: 18.127 kWh x 0,074387 Eur/kWh = 1.348,41 Eur		
P6: 27.691 kWh x 0,061516 Eur/kWh = 1.703,44 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>4.222,48</b>
P1: 468 kW x 39,139427 Eur/kW = 18.317,25 Eur		
P2: 468 kW x 19,586654 Eur/kW = 9.166,55 Eur		
P3: 468 kW x 14,334178 Eur/kW = 6.708,4 Eur		
P4: 468 kW x 14,334178 Eur/kW = 6.708,4 Eur		
P5: 468 kW x 14,334178 Eur/kW = 6.708,4 Eur		
P6: 468 kW x 6,540177 Eur/kW = 3.060,8 Eur		
50.669,8 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>RECARGO POR EXCESOS DE POTENCIA</b>		<b>0,00</b>
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 8.367,29 Eur	<b>427,79</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>123,81</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 8.918,89 EUR	<b>1.872,97</b>
<b>Total Factura</b>		<b>10.791,86 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 14/01/2016 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993599/8339/7

Atención al Cliente

**900 857 900**

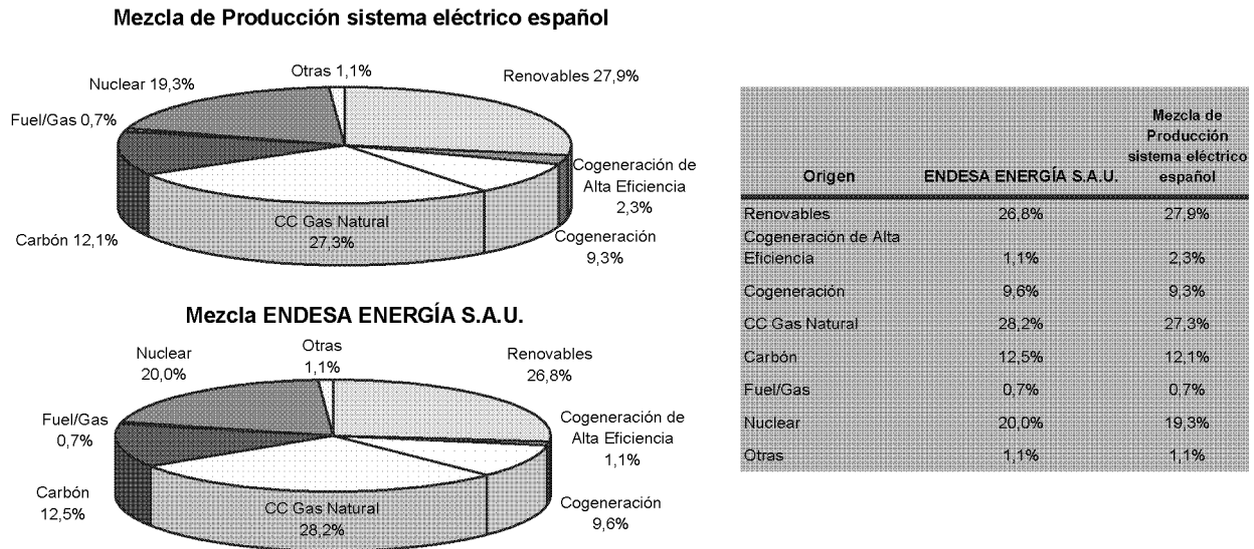
Fax: 912134633

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

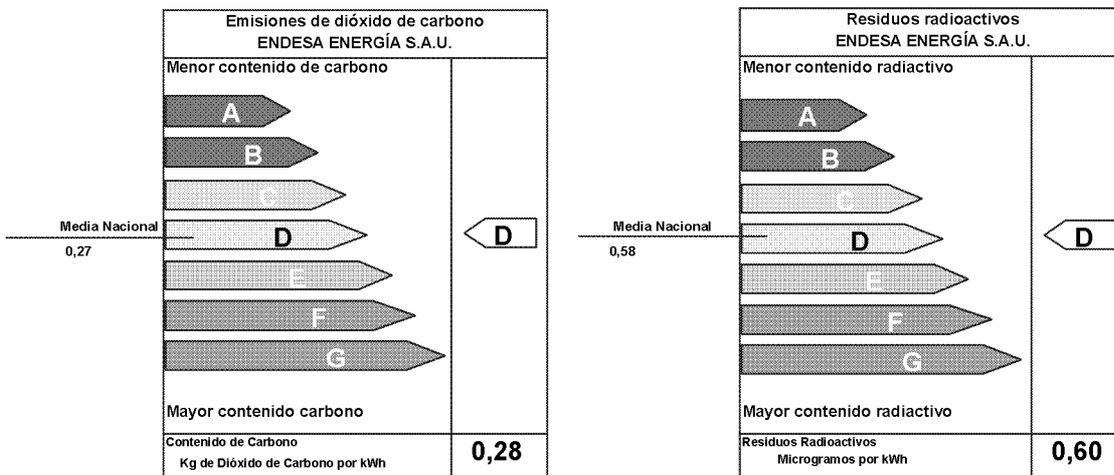
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



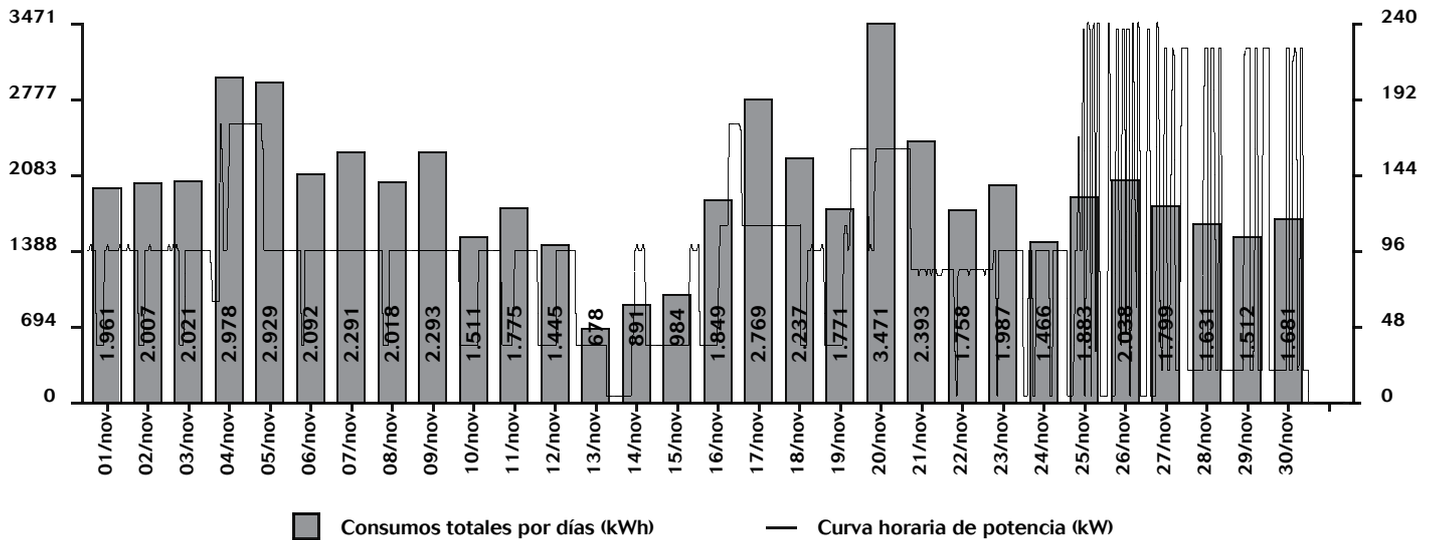
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 6.1A

	Energía Activa		Energía Reactiva (kVArh)		
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 2	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 3	12.301	881	0,00	1,00	0,00
Periodo 4	18.127	1.320	0,00	1,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	27.691	1.992	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
	468	0	0,000	1,00	0,00
	468	0	0,000	0,50	0,00
	468	240	0,000	0,37	0,00
	468	240	0,000	0,37	0,00
	468	0	0,000	0,37	0,00
	468	240	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** LAGAR DE LAS PITAS-S/N POZO  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031103686350001LB0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 02 de diciembre de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/11/2015 al 30/11/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0156093

**Total Factura 1.419,75 €**

00020007 2293091

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

C/JOVELLANOS, 9  
 29130 ALHAURIN TORRE  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>396,49</b>
	P1: 49 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 5,06 Eur	
	P2: 967 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 87,9 Eur	
	P3: 4.494 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 303,53 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>622,76</b>
	P1: 63,75 kW x 59,173468 Eur/kW = 3.772,31 Eur	
	P2: 82,5 kW x 36,490689 Eur/kW = 3.010,48 Eur	
	P3: 82,5 kW x 8,367731 Eur/kW = 690,34 Eur	
	7.473,13 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>1,74</b>
	P2: 41,89 kVArh x 0,041554 Eur/kVArh = 1,74 Eur, cos phi 0,94	
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 1.020,99 Eur	<b>52,20</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>100,16</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 1.173,35 EUR	<b>246,40</b>
<b>Total Factura</b>		<b>1.419,75 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 14/01/2016 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993599/8591/1

Atención al Cliente

**900 857 900**

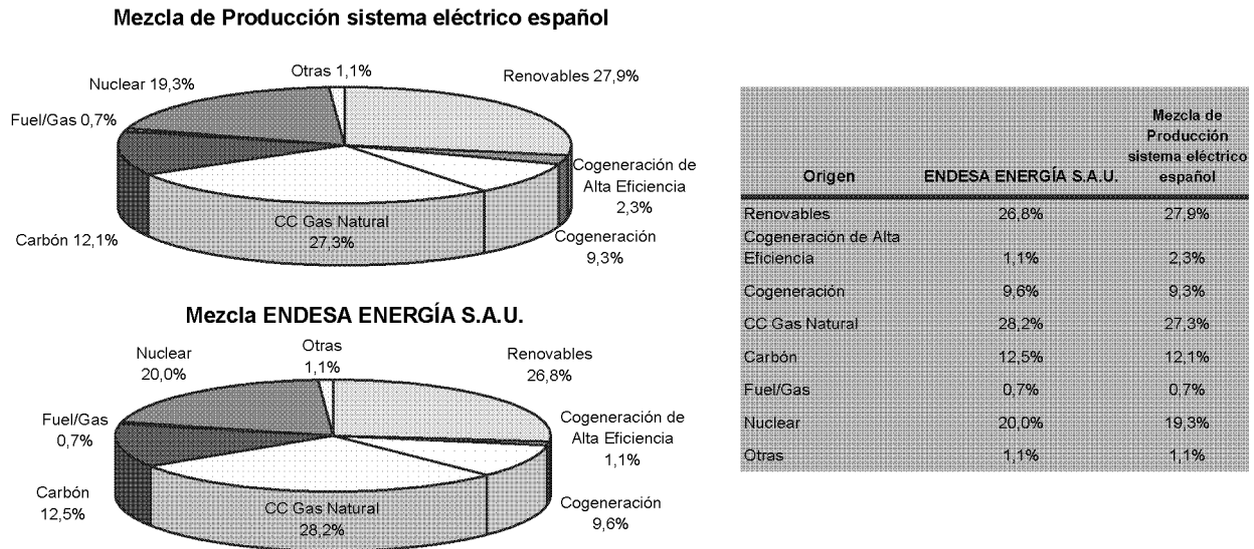
Fax: 912134633

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

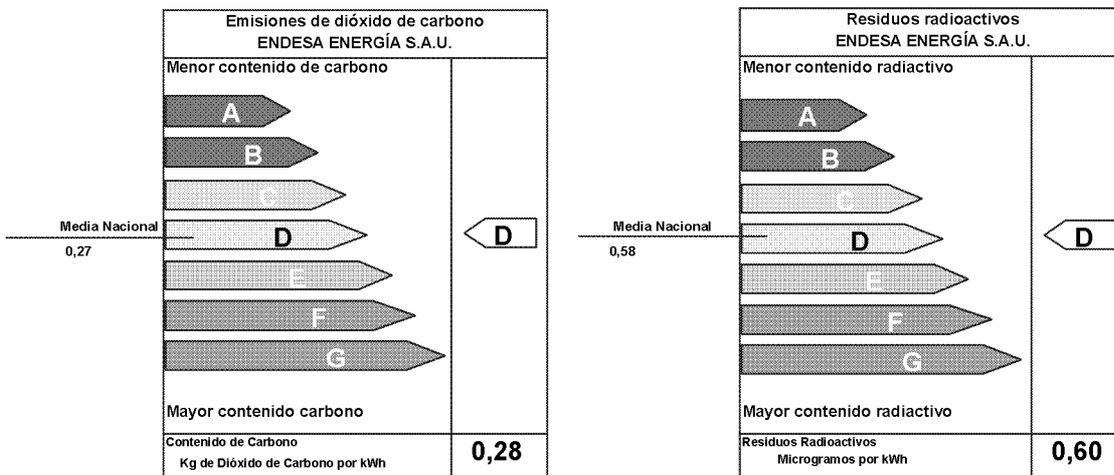
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



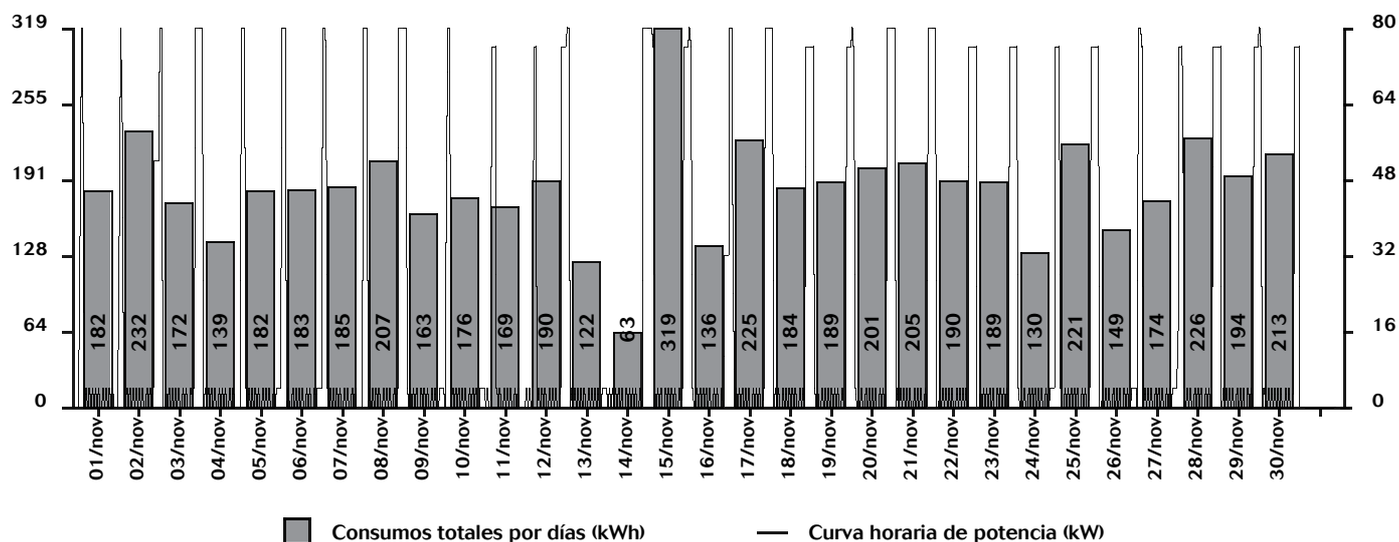
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa	Energía Reactiva (kVArh)			
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	49	0	0,00	1,00	0,00
Periodo 2	967	361	41,89	0,94	1,74
Periodo 3	4.494	1.819	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>1,74</b>

	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
	75	4	0,000	1,00	0,00
	75	80	0,000	0,50	0,00
	75	80	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** UR PINOS DE ALHAURIN-BOMBEO  
 MOT PINOS DE ALHAURIN MA  
**CUPS:** ES0031104202435001LV0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 02 de diciembre de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/11/2015 al 30/11/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0156094

**Total Factura 12.341,25 €**

00020007 2293091

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>7.562,03</b>
P1: 11.964 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 1.234,36 Eur		
P2: 34.582 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 3.143,54 Eur		
P3: 47.143 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 3.184,13 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>2.045,96</b>
P1: 236 kW x 59,173468 Eur/kW = 13.964,94 Eur		
P2: 236 kW x 36,490689 Eur/kW = 8.611,8 Eur		
P3: 236 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.974,78 Eur		
24.551,52 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 9.607,99 Eur	<b>491,23</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>100,16</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 10.199,38 EUR	<b>2.141,87</b>
<b>Total Factura</b>		<b>12.341,25 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 14/01/2016 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993599/8719/7

Atención al Cliente

**900 857 900**

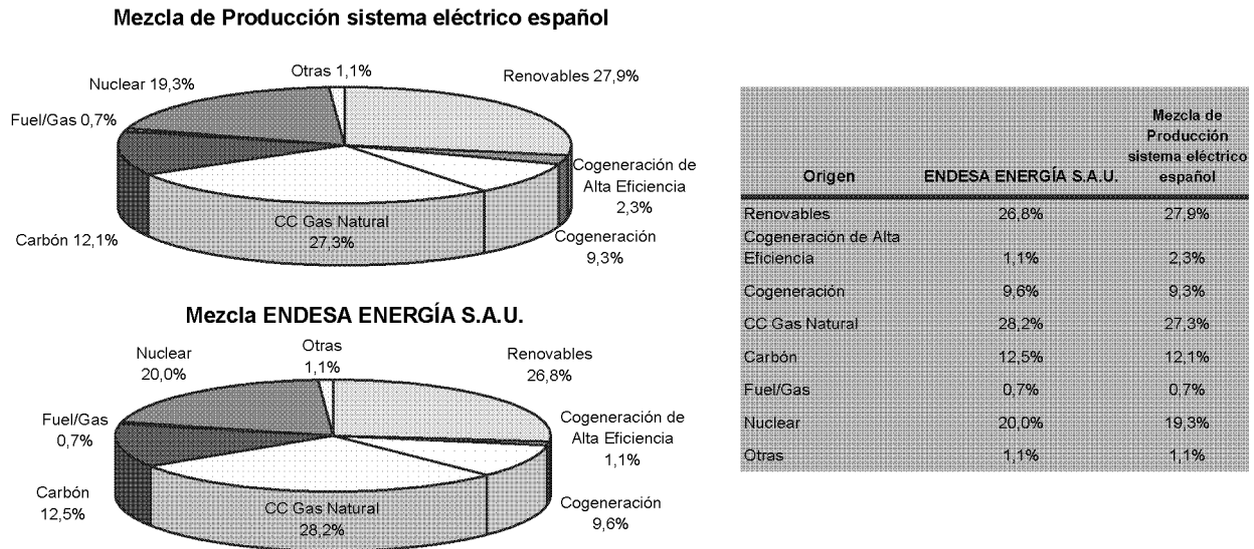
Fax: 912134633

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

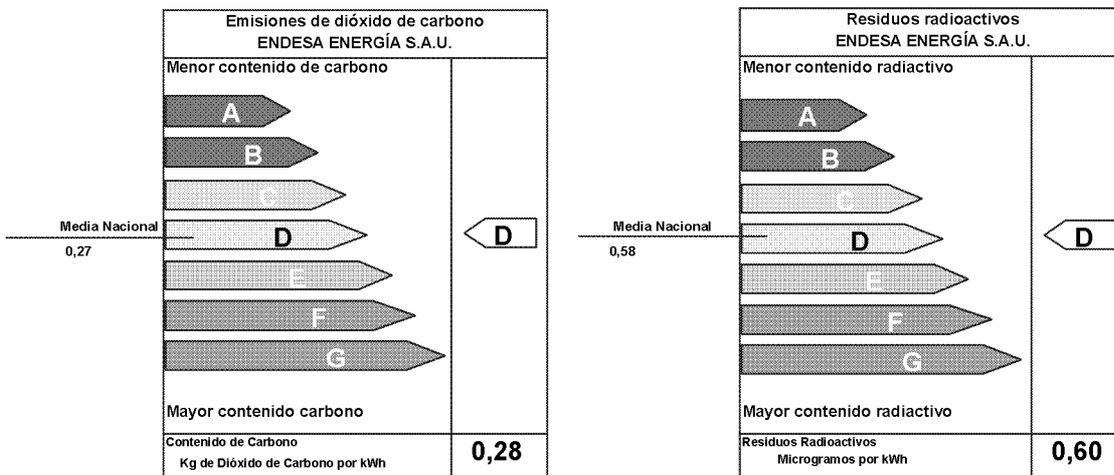
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



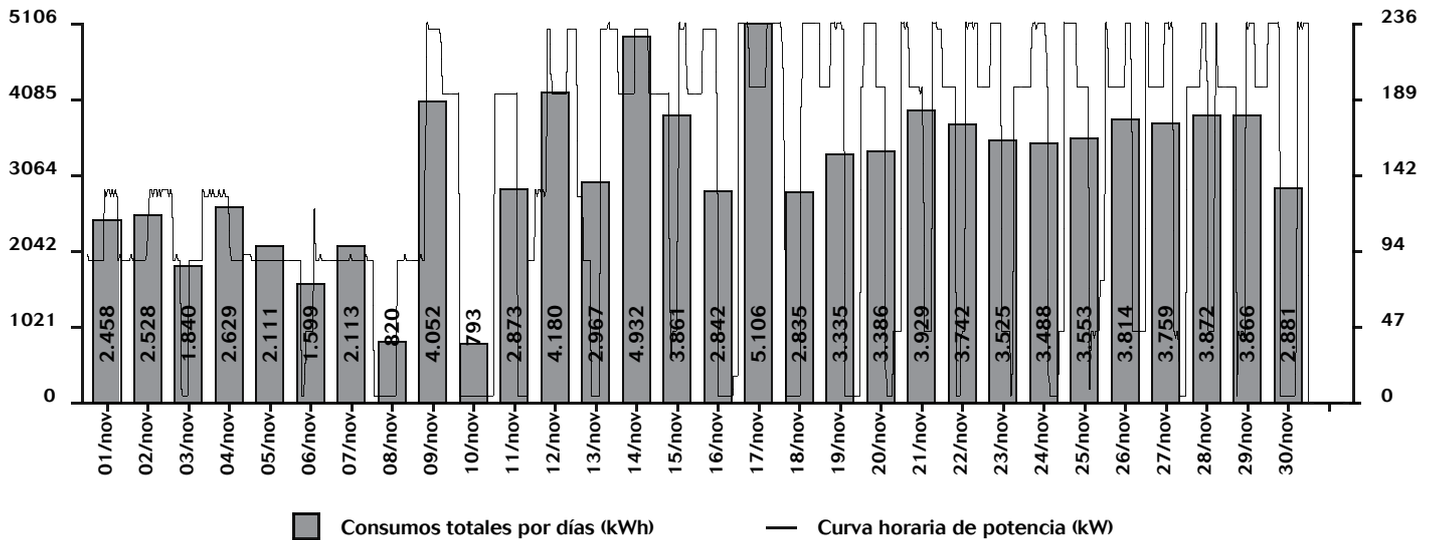
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa					Energía Reactiva (kVArh)				
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe	Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
Periodo 1	11.964	1.362	0,00	0,99	0,00	229	236	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	34.582	4.294	0,00	0,99	0,00	229	236	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	47.143	5.493	0,00	0,00	0,00	229	236	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					0,00					0,00

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del  $\cos \Phi$  de forma que:

$\cos \Phi \geq 0,95$  el precio será 0,000000000 €/KVarh  
 $0,95 < \cos \Phi \leq 0,90$  el precio será 0,04155400 €/KVarh  
 $0,90 < \cos \Phi \leq 0,85$  el precio será 0,04155400 €/KVarh  
 $0,85 < \cos \Phi \leq 0,80$  el precio será 0,04155400 €/KVarh  
 $0,80 < \cos \Phi \leq 0,00$  el precio será 0,06233200 €/KVarh  
 $\cos \Phi \geq 0,00$  el precio será 0,06233200 €/KVarh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** LA MEZQUITA-PZO CARACOLI  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031104994533001JM0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 02 de diciembre de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/11/2015 al 30/11/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0158384

**Total Factura 4.758,10 €**

00020007 2293091

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>2.756,33</b>
	P1: 8.610 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 888,32 Eur	
	P2: 13.318 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 1.210,62 Eur	
	P3: 9.733 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 657,39 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>936,29</b>
	P1: 108 kW x 59,173468 Eur/kW = 6.390,73 Eur	
	P2: 108 kW x 36,490689 Eur/kW = 3.940,99 Eur	
	P3: 108 kW x 8,367731 Eur/kW = 903,71 Eur	
	11.235,43 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 3.692,62 Eur	<b>188,79</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>50,90</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 3.932,31 EUR	<b>825,79</b>
<b>Total Factura</b>		<b>4.758,10 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 14/01/2016 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9994160/3840/3

Atención al Cliente

**900 857 900**

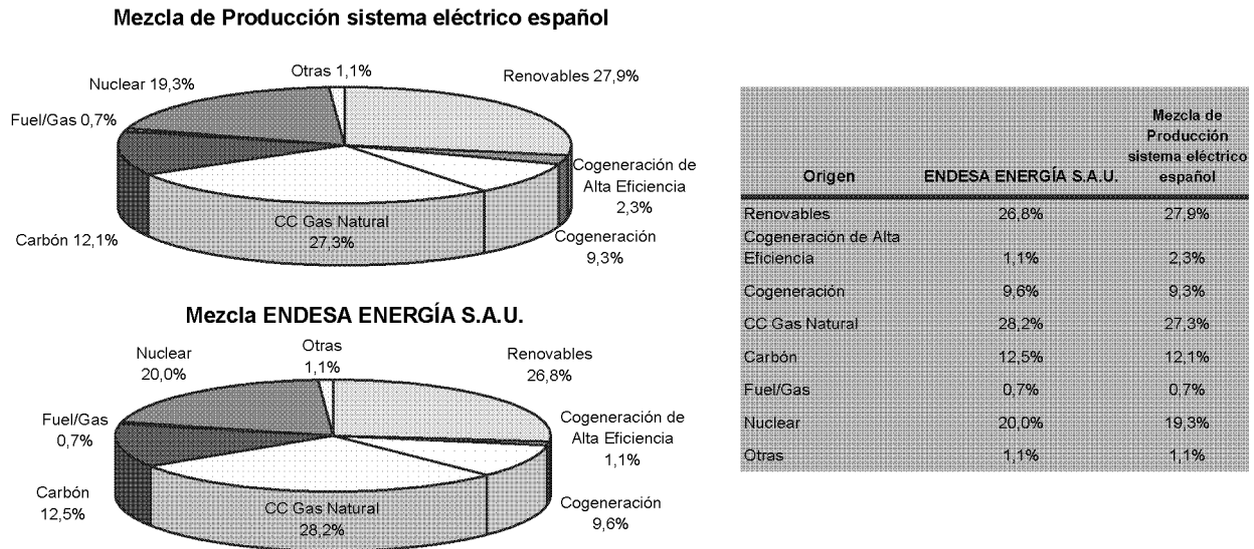
Fax: 912134633

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

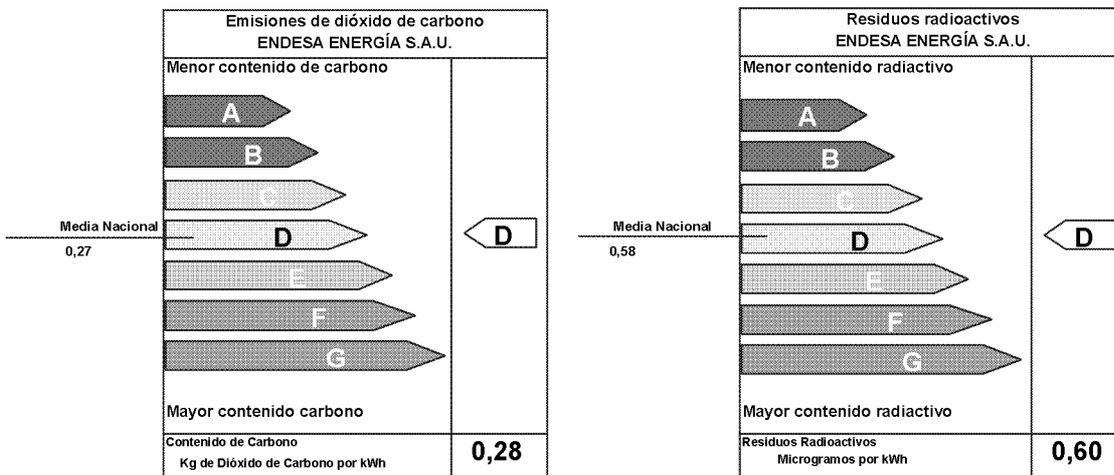
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



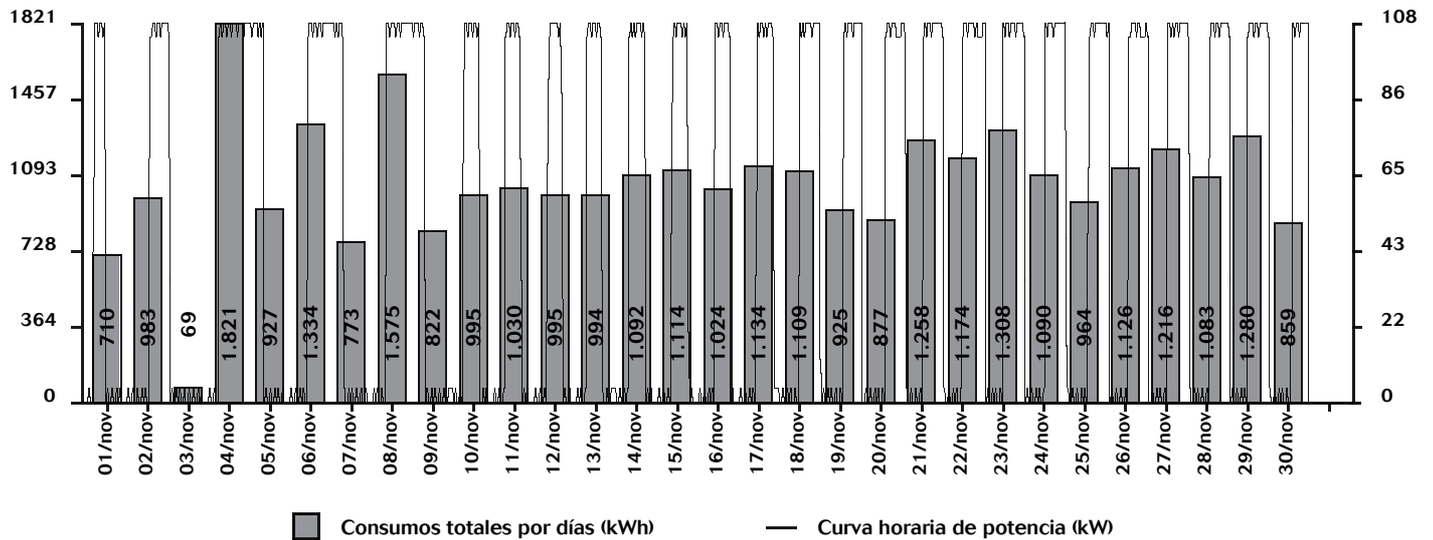
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa		Energía Reactiva (kVArh)		
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	8.610	2.146	0,00	0,97	0,00
Periodo 2	13.318	3.312	0,00	0,97	0,00
Periodo 3	9.733	2.402	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
	110	108	0,000	1,00	0,00
	110	108	0,000	0,50	0,00
	110	108	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** AVENIDA LIMON-POLIDEPORTIV  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031104074132001WX0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 02 de diciembre de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/11/2015 al 30/11/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0158486

**Total Factura 8.981,29 €**

00020007 2293623

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>5.649,10</b>
	P1: 15.790 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 1.629,1 Eur	
	P2: 26.820 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 2.437,96 Eur	
	P3: 23.423 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 1.582,04 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>1.412,42</b>
	P1: 164 kW x 59,173468 Eur/kW = 9.704,45 Eur	
	P2: 161,5 kW x 36,490689 Eur/kW = 5.893,25 Eur	
	P3: 161,5 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.351,39 Eur	
	16.949,09 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 7.061,52 Eur	<b>361,03</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 7.422,55 EUR	<b>1.558,74</b>
<b>Total Factura</b>		<b>8.981,29 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 14/01/2016 a través de un cheque bancario a la dirección

RIBERA DEL LOIRA, 60, 3D -28042 MADRID.  
 ÁREA GESTIÓN DE COBROS.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9994253/1415/6

Atención al Cliente

**900 857 900**

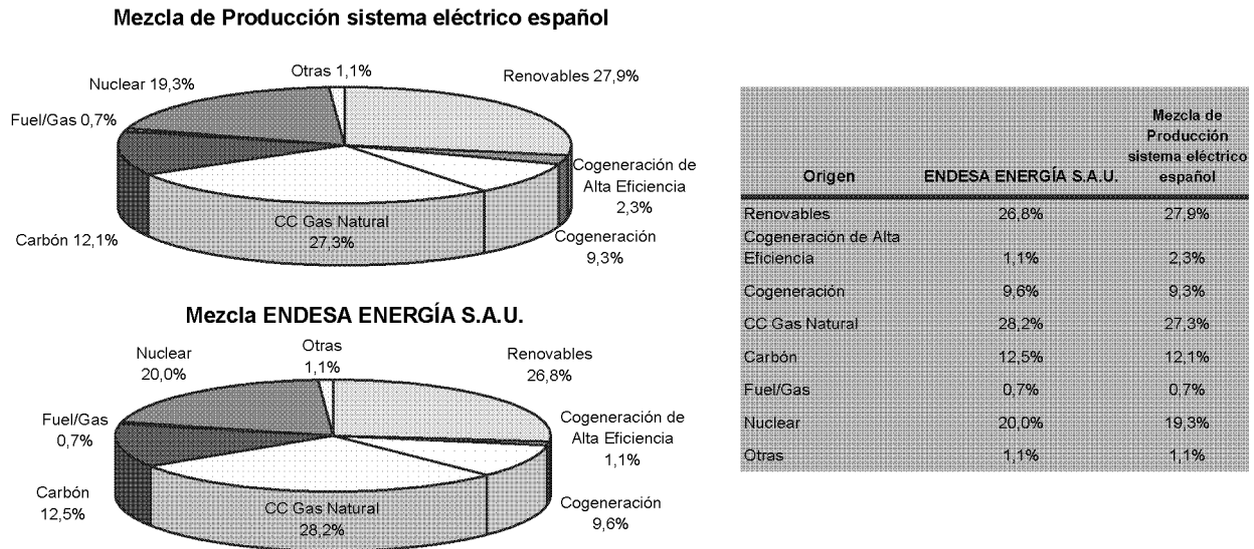
Fax: 912134633

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

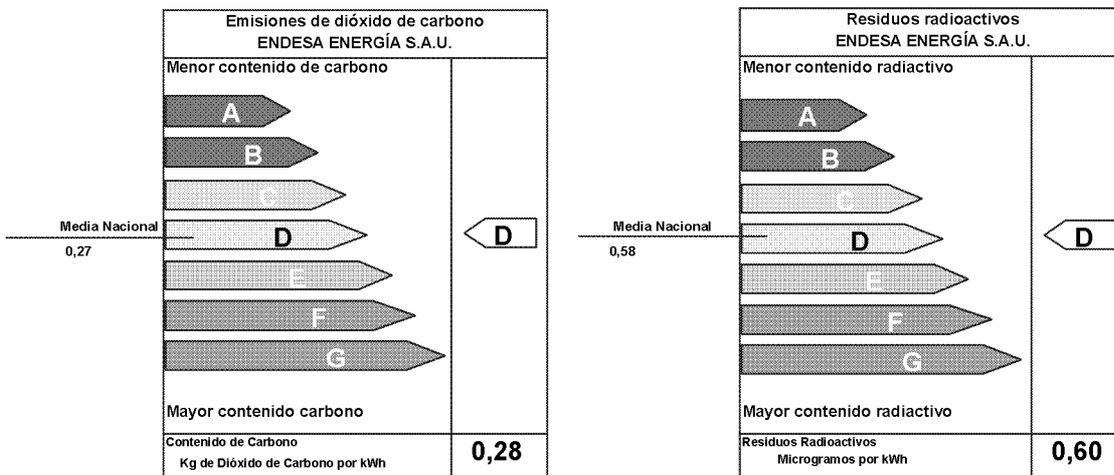
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



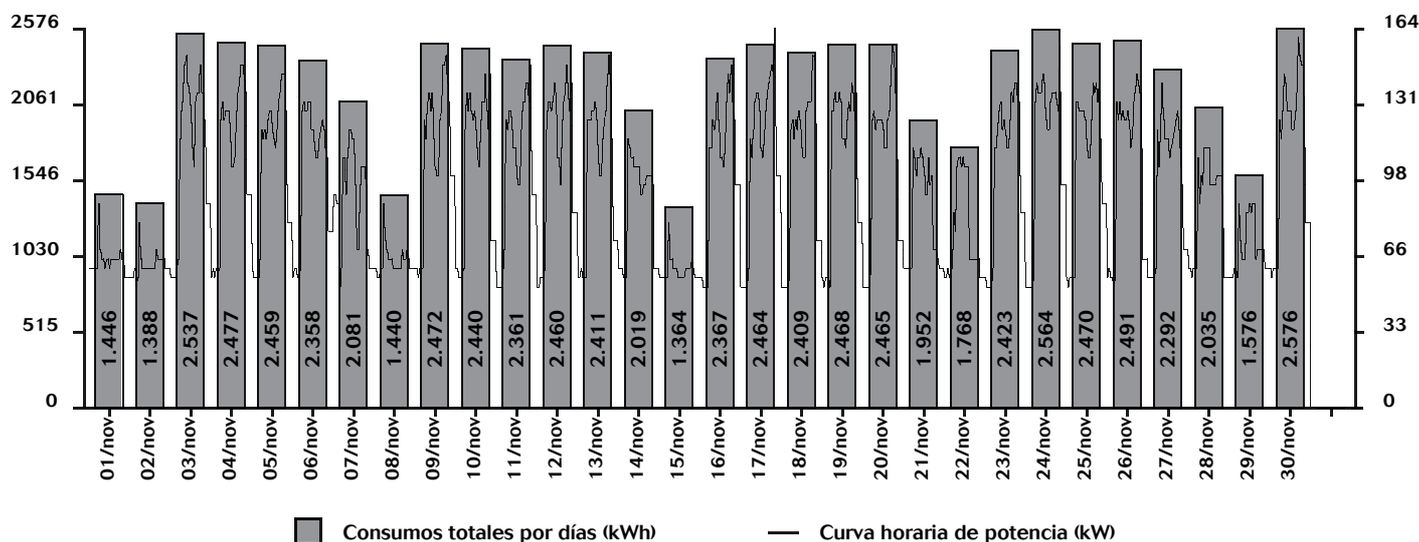
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa	Energía Reactiva (kVArh)			
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	15.790	1.671	0,00	0,99	0,00
Periodo 2	26.820	1.764	0,00	1,00	0,00
Periodo 3	23.423	1.208	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
	190	164	0,000	1,00	0,00
	190	152	0,000	0,50	0,00
	190	140	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVarh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVarh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVarh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVarh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVarh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVarh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** GOMEZ DE LA SERNA-LAGAR,POZO  
 LOS TOMILLARES MALAGA  
**CUPS:** ES0031105024091001HS0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 02 de diciembre de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/11/2015 al 30/11/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0158585

**Total Factura 4.690,35 €**

00020007 2293091

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>2.557,50</b>
	P1: 5.889 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 607,59 Eur	
	P2: 12.447 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 1.131,44 Eur	
	P3: 12.118 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 818,47 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>1.081,85</b>
	P1: 129 kW x 59,173468 Eur/kW = 7.633,38 Eur	
	P2: 117 kW x 36,490689 Eur/kW = 4.269,41 Eur	
	P3: 129 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.079,44 Eur	
	12.982,23 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 3.639,35 Eur	<b>186,07</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>50,90</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 3.876,32 EUR	<b>814,03</b>
<b>Total Factura</b>		<b>4.690,35 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 14/01/2016 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 0850023/4324/9

Atención al Cliente

**900 857 900**

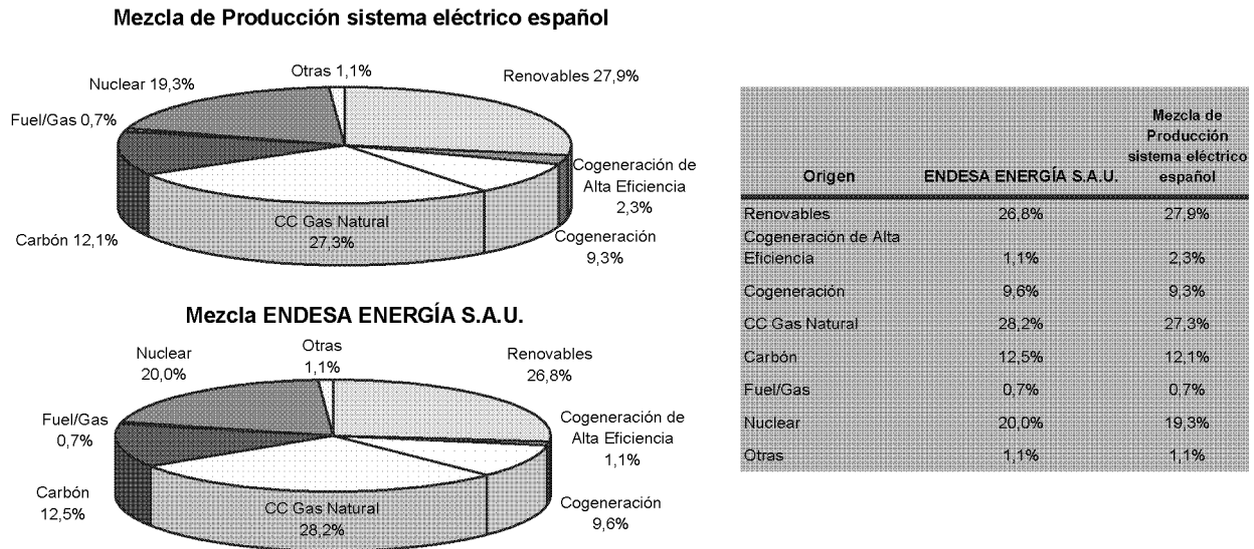
Fax: 912134633

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

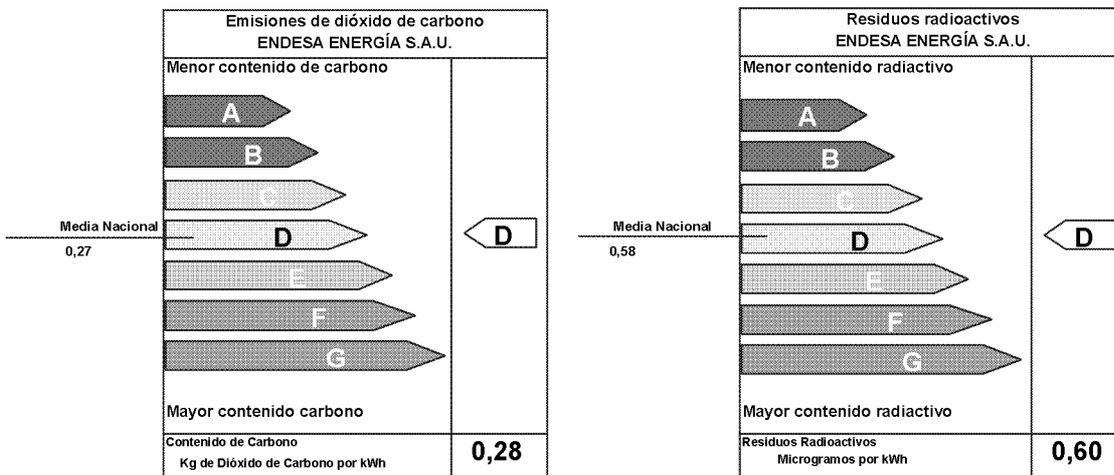
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



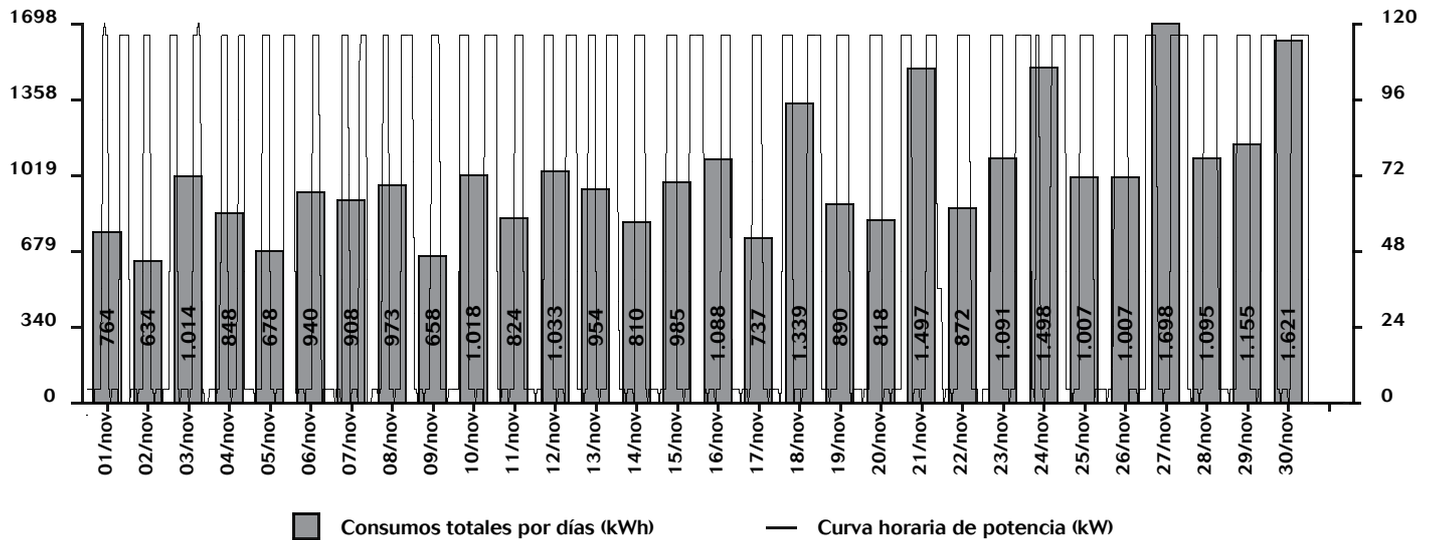
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa					Energía Reactiva (kVArh)				
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
Periodo 1	5.889	1.770	0,00	0,96	0,00	110	120	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	12.447	3.734	0,00	0,96	0,00	110	116	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	12.118	3.606	0,00	0,00	0,00	110	120	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					0,00					0,00

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del  $\cos \Phi$  de forma que:

$\cos \Phi \geq 0,95$  el precio será 0,000000000 €/KVAh  
 $0,95 < \cos \Phi \leq 0,90$  el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 $0,90 < \cos \Phi \leq 0,85$  el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 $0,85 < \cos \Phi \leq 0,80$  el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 $0,80 < \cos \Phi \leq 0,00$  el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 $\cos \Phi \geq 0,00$  el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** MANUEL ALEIXANDRE 54-PINOS  
 ALHAUR PINOS DE ALHAURIN MA  
**CUPS:** ES0031105043313001YH0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 02 de diciembre de 2015  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/11/2015 al 30/11/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0160843

**Total Factura 4.759,32 €**

00020007 2293091

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>2.497,16</b>
P1: 2.665 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 274,96 Eur		
P2: 5.786 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 525,95 Eur		
P3: 25.114 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 1.696,25 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>1.149,55</b>
P1: 132,6 kW x 59,173468 Eur/kW = 7.846,4 Eur		
P2: 132,6 kW x 36,490689 Eur/kW = 4.838,67 Eur		
P3: 132,6 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.109,56 Eur		
13.794,63 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 3.646,71 Eur	<b>186,45</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>100,16</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 3.933,32 EUR	<b>826,00</b>
<b>Total Factura</b>		<b>4.759,32 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 14/01/2016 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9994350/5429/9

Atención al Cliente

**900 857 900**

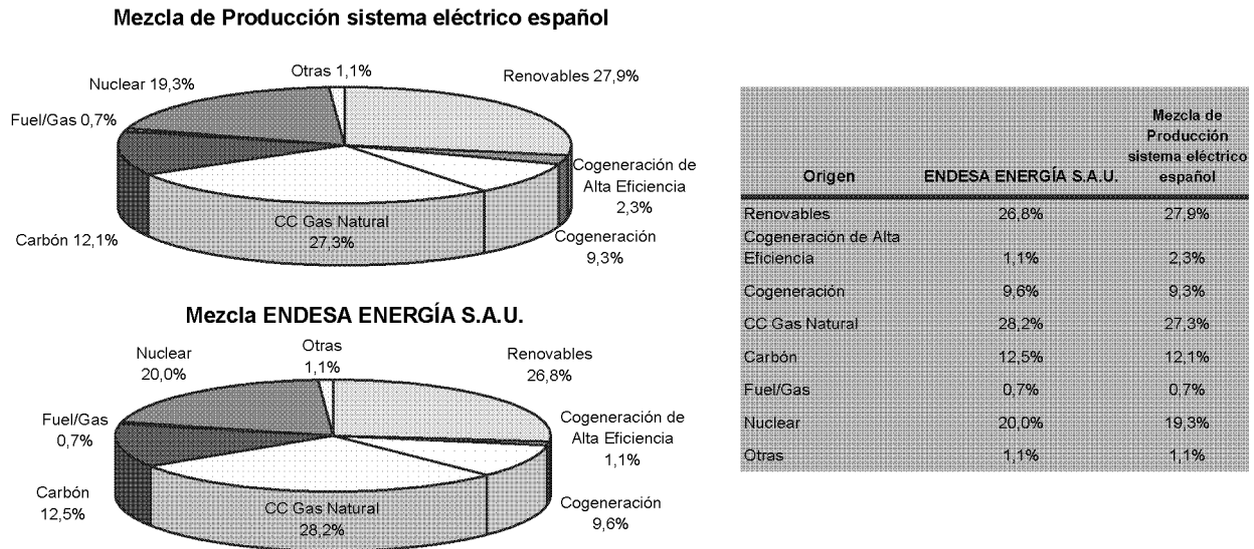
Fax: 912134633

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

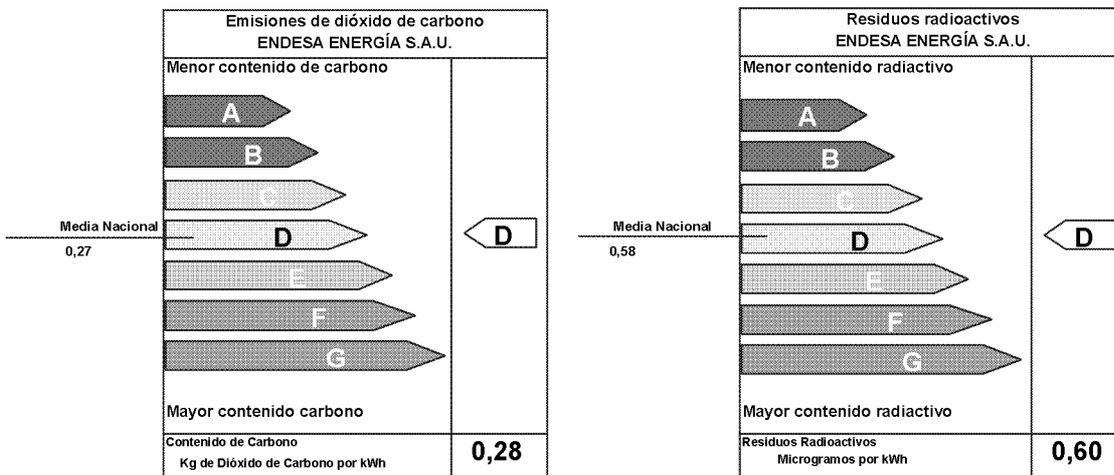
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



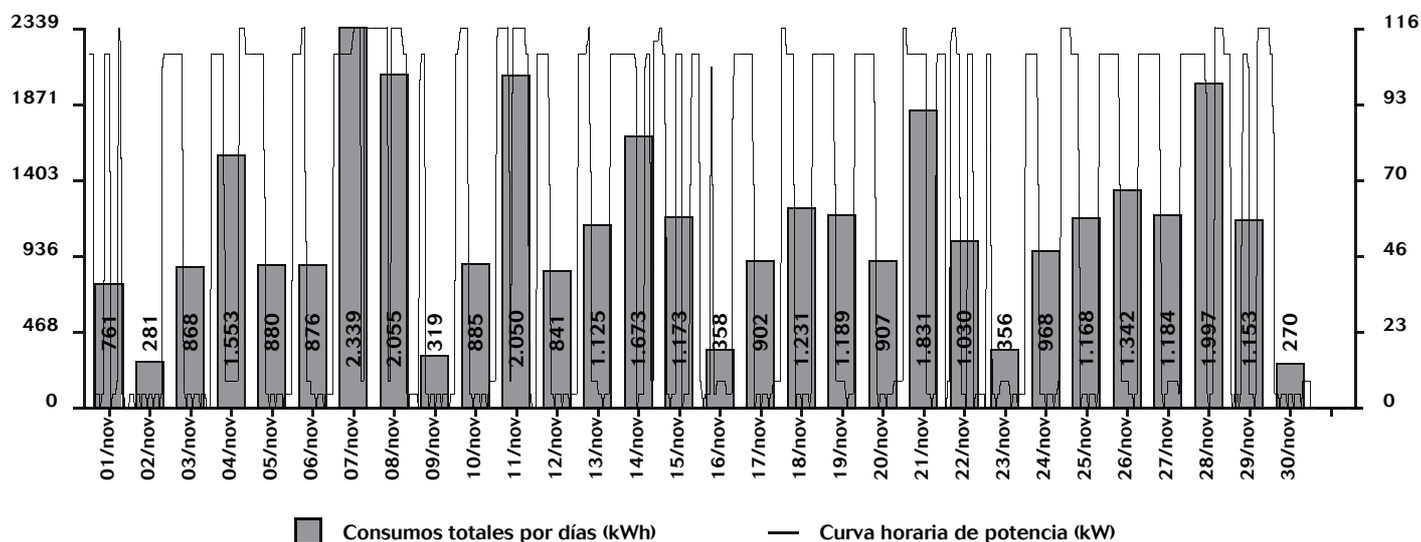
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa Consumo kWh	Energía Reactiva (kVArh)			(1) Importe
		Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	
Periodo 1	2.665	806	0,00	0,96	0,00
Periodo 2	5.786	1.717	0,00	0,96	0,00
Periodo 3	25.114	7.852	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Potencia kW				
Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
156	116	0,000	1,00	0,00
156	116	0,000	0,50	0,00
156	116	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>				<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** CASABERMEJA-S/N PINOS 3 PINOS  
 DE ALHAURIN MALAGA  
**CUPS:** ES0031103468154001TC0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 21 de diciembre de 2015  
**Fecha Devengo:** 15 de diciembre de 2015  
**Periodo facturación:** del 01/11/2015 al 30/11/2015  
**Factura nº:** PZZ501N0165245

**Total Factura 2.610,61 €**

00020007 2347351

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

C/ JOVELLANOS, 9  
 29130 ALHAURIN TORRE  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>1.243,84</b>
P1: 569 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 58,71 Eur		
P2: 9.211 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 837,29 Eur		
P3: 5.150 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 347,84 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>751,63</b>
P1: 86,7 kW x 59,173468 Eur/kW = 5.130,34 Eur		
P2: 86,7 kW x 36,490689 Eur/kW = 3.163,74 Eur		
P3: 86,7 kW x 8,367731 Eur/kW = 725,48 Eur		
9.019,56 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 1.995,47 Eur	<b>102,02</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>60,04</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 2.157,53 EUR	<b>453,08</b>
<b>Total Factura</b>		<b>2.610,61 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/02/2016 a través de una transferencia a n/c.c.

**Nota:**  
**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993620/4043/5

Atención al Cliente

**900 857 900**

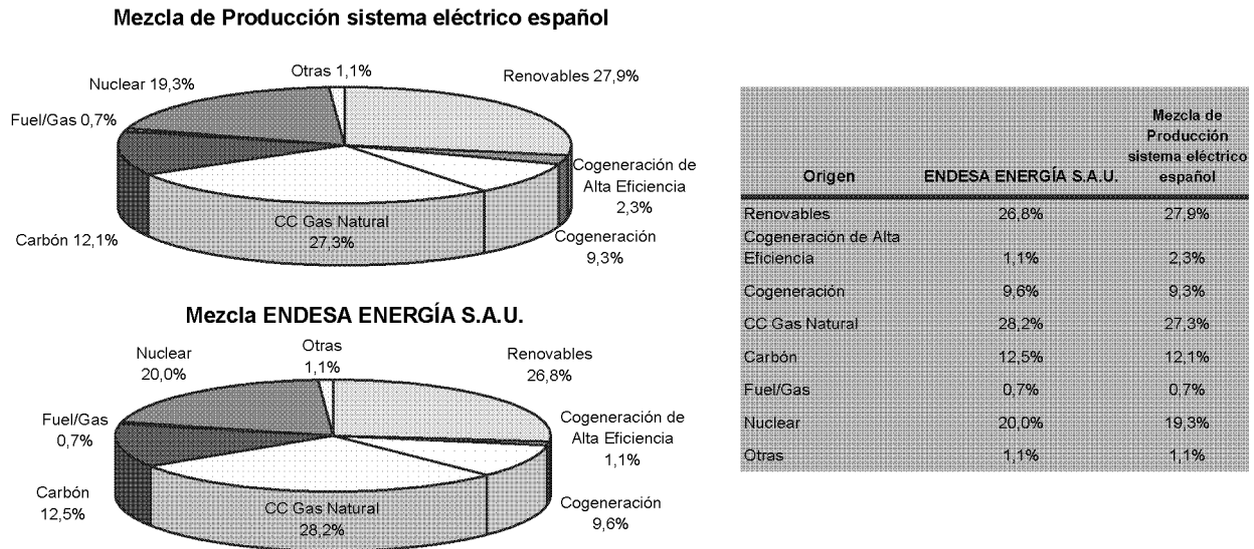
Fax: 912134633

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

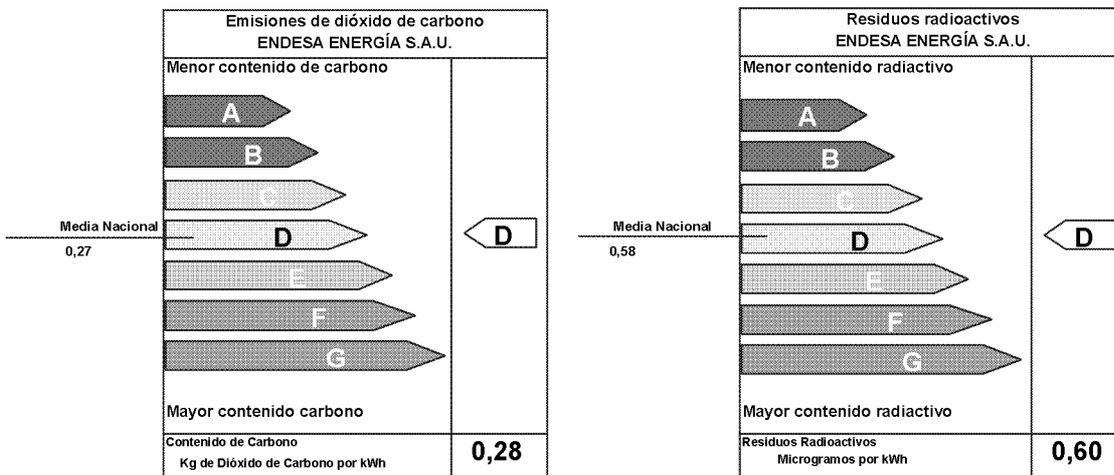
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



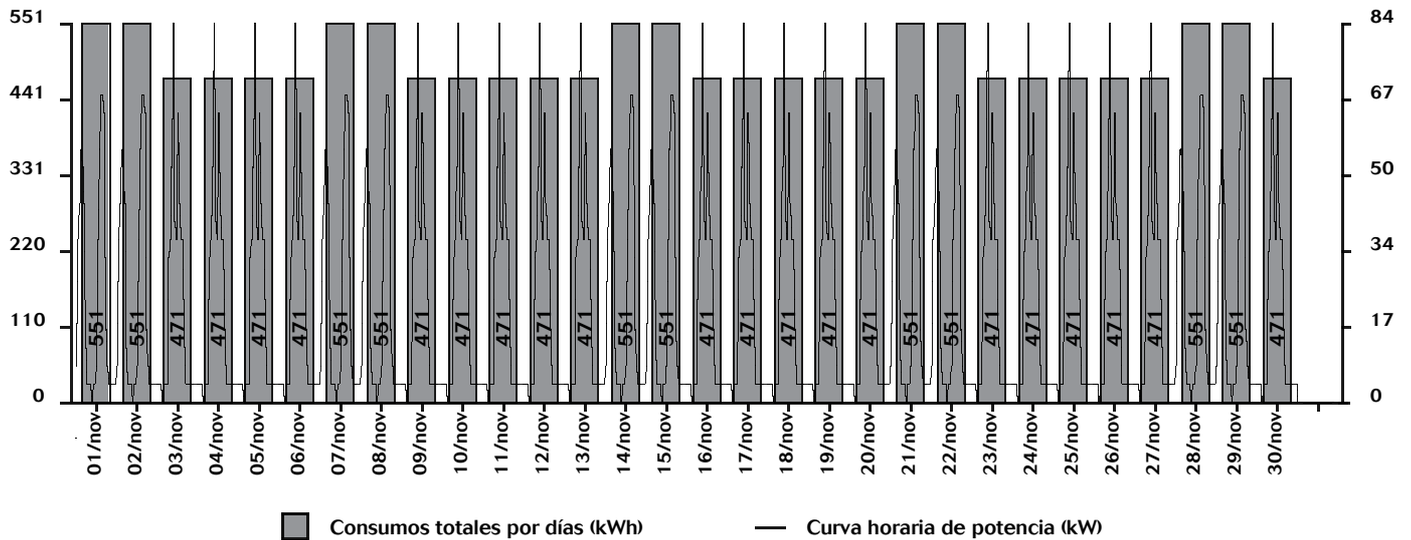
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Consulte nuestra Web

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa		Energía Reactiva (kVArh)		
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	569	121	0,00	0,98	0,00
Periodo 2	9.211	2.532	0,00	0,96	0,00
Periodo 3	5.150	1.387	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
	102	68	0,000	1,00	0,00
	102	84	0,000	0,50	0,00
	102	68	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVArh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVArh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVArh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVArh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVArh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVArh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** LUGAR LOS TOMILLARES-S/N MOTOR  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031101457587001YPOF  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH6)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 04 de enero de 2016  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/12/2015 al 31/12/2015  
**Factura nº:** PZZ601N0002464

**Total Factura 11.940,07 €**

00020007 2347351

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

C/JOVELLANOS,9  
 29130 ALHAURIN TORRE  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>5.165,38</b>
P1: 15.383 kWh x 0,112179 Eur/kWh = 1.725,65 Eur		
P2: 21.149 kWh x 0,093721 Eur/kWh = 1.982,11 Eur		
P6: 23.695 kWh x 0,061516 Eur/kWh = 1.457,62 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>4.222,48</b>
P1: 468 kW x 39,139427 Eur/kW = 18.317,25 Eur		
P2: 468 kW x 19,586654 Eur/kW = 9.166,55 Eur		
P3: 468 kW x 14,334178 Eur/kW = 6.708,4 Eur		
P4: 468 kW x 14,334178 Eur/kW = 6.708,4 Eur		
P5: 468 kW x 14,334178 Eur/kW = 6.708,4 Eur		
P6: 468 kW x 6,540177 Eur/kW = 3.060,8 Eur		
50.669,8 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>RECARGO POR EXCESOS DE POTENCIA</b>		<b>0,00</b>
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 9.387,86 Eur	<b>479,97</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 9.867,83 EUR	<b>2.072,24</b>
<b>Total Factura</b>		<b>11.940,07 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/02/2016 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993599/8339/7

Atención al Cliente

**900 857 900**

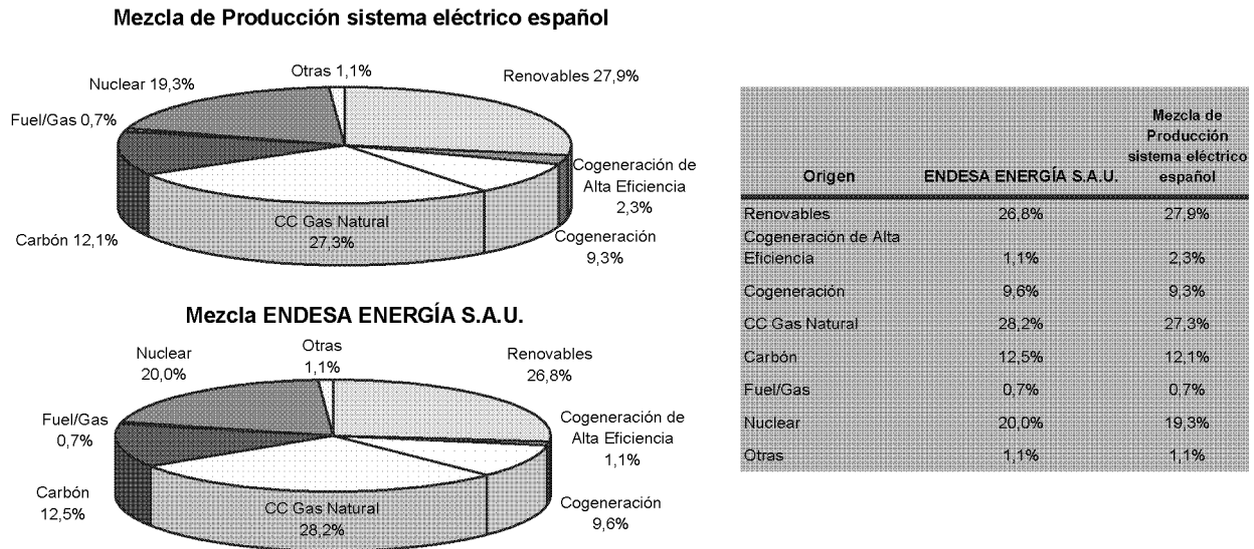
Fax: 912134633

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

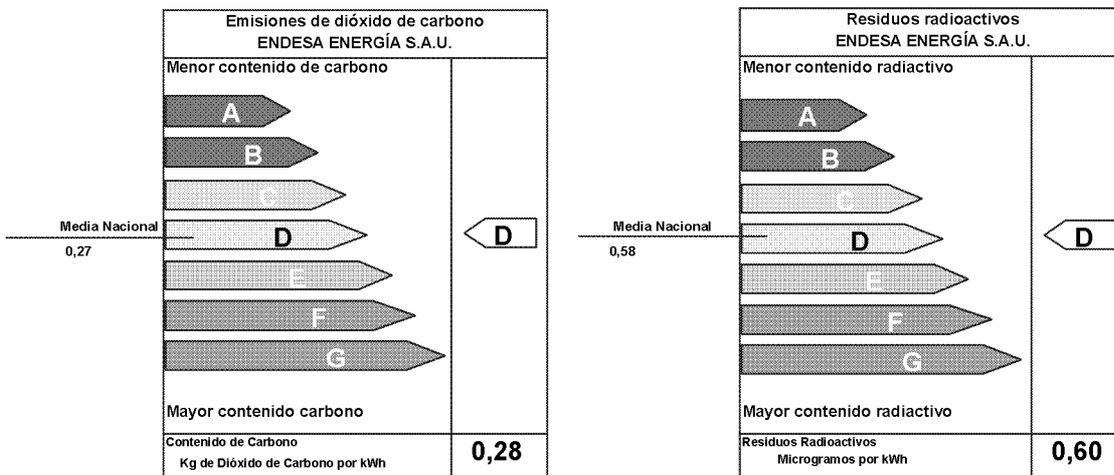
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



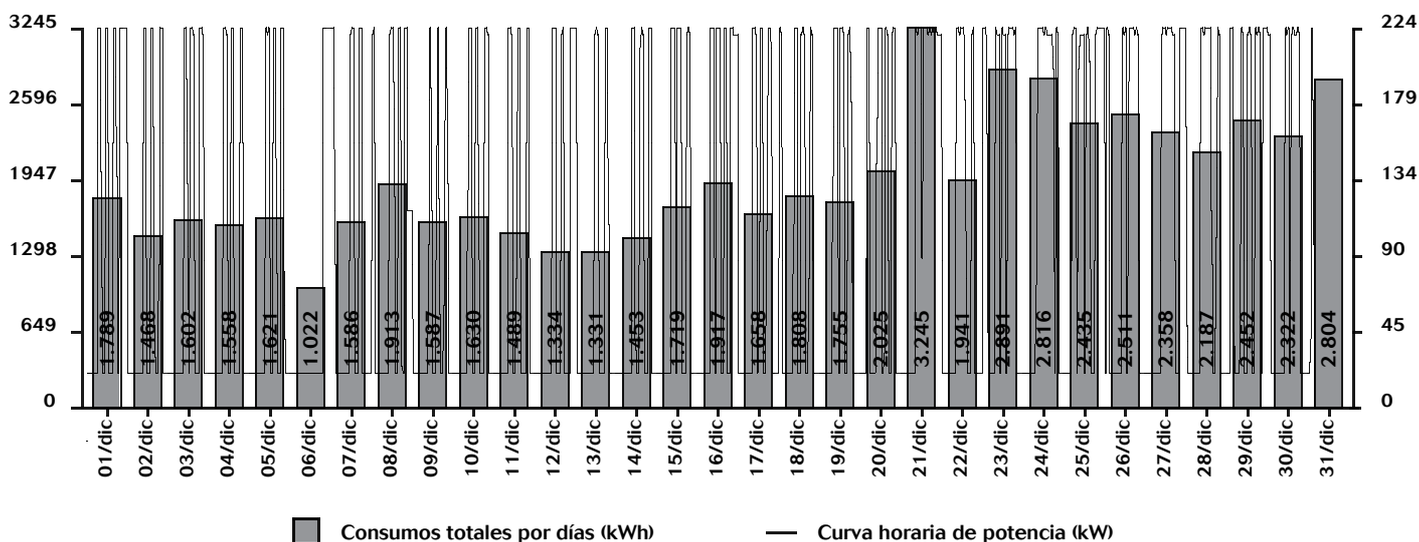
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 6.1A

	Energía Activa Consumo kWh	Energía Reactiva (kVArh)			(1) Importe
		Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	
Periodo 1	15.383	308	0,00	1,00	0,00
Periodo 2	21.149	471	0,00	1,00	0,00
Periodo 3	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	23.695	402	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

	Potencia kW				(2) Importe
	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	
	468	224	0,000	1,00	0,00
	468	224	0,000	0,50	0,00
	468	0	0,000	0,37	0,00
	468	0	0,000	0,37	0,00
	468	0	0,000	0,37	0,00
	468	224	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** LAGAR DE LAS PITAS-S/N POZO  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031103686350001LB0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 04 de enero de 2016  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/12/2015 al 31/12/2015  
**Factura nº:** PZZ601N0002465

**Total Factura 1.358,52 €**

00020007 2347351

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

C/JOVELLANOS, 9  
 29130 ALHAURIN TORRE  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>440,27</b>
	P1: 48 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 4,95 Eur	
	P2: 1.686 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 153,26 Eur	
	P3: 4.176 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 282,06 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>622,76</b>
	P1: 63,75 kW x 59,173468 Eur/kW = 3.772,31 Eur	
	P2: 82,5 kW x 36,490689 Eur/kW = 3.010,48 Eur	
	P3: 82,5 kW x 8,367731 Eur/kW = 690,34 Eur	
	7.473,13 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>5,10</b>
	P2: 122,62 kVArh x 0,041554 Eur/kVArh = 5,1 Eur, cos phi 0,93	
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 1.068,13 Eur	<b>54,61</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 1.122,74 EUR	<b>235,78</b>
<b>Total Factura</b>		<b>1.358,52 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/02/2016 a través de una transferencia a n/c.c.

**Nota:**  
**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993599/8591/1

Atención al Cliente

**900 857 900**

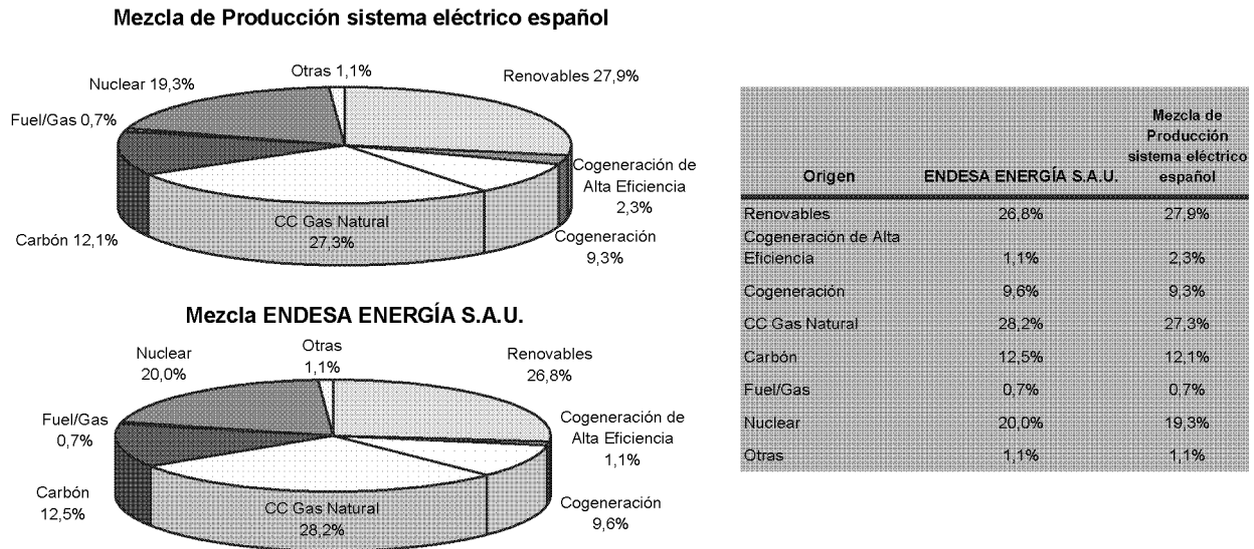
Fax: 912134633

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

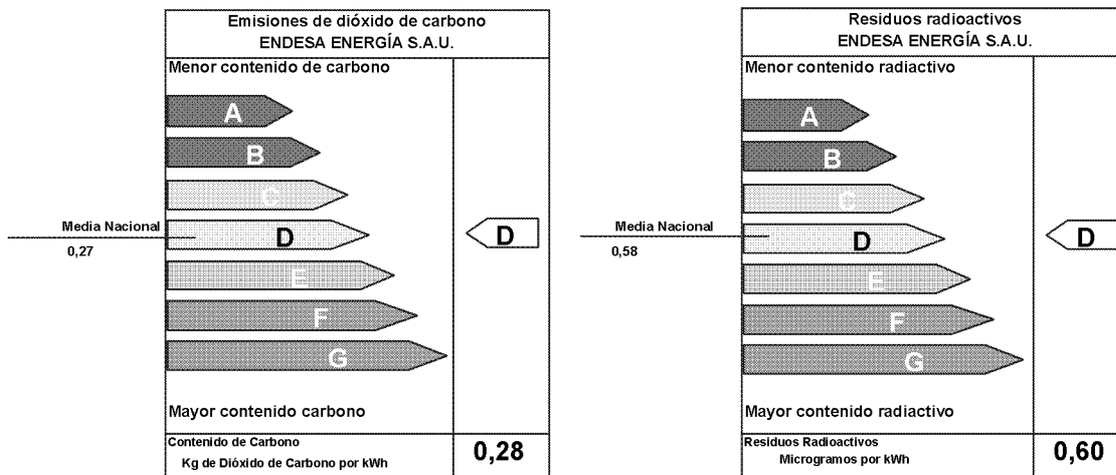
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



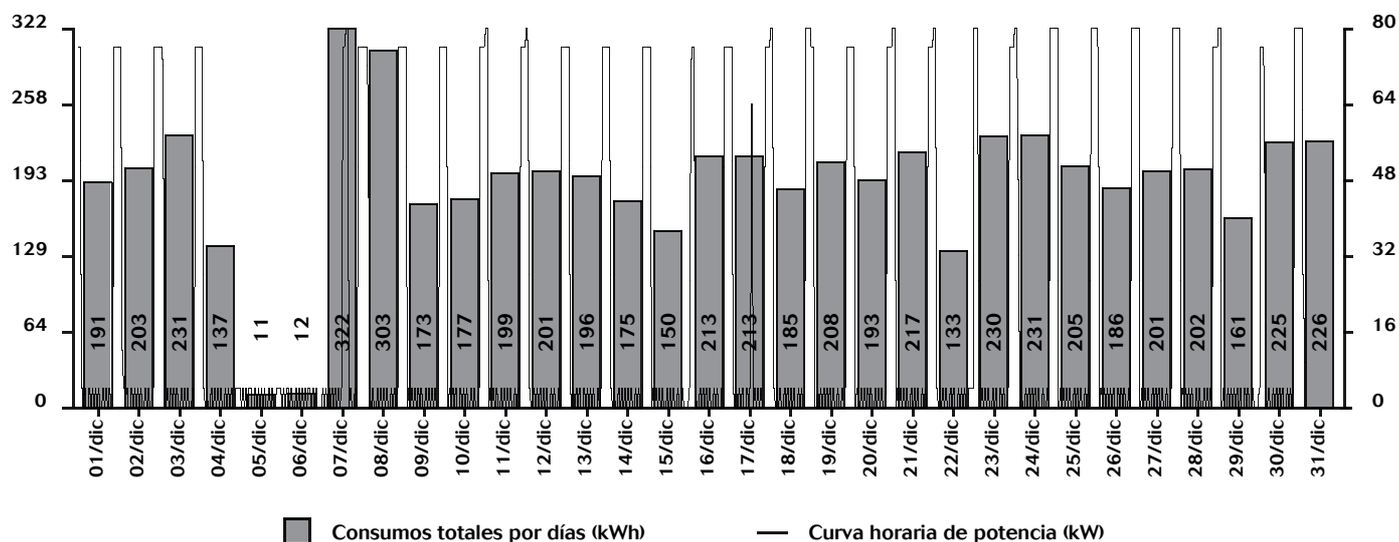
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa	Energía Reactiva (kVArh)			
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	48	0	0,00	1,00	0,00
Periodo 2	1.686	679	122,62	0,93	5,10
Periodo 3	4.176	1.695	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
					<b>Total</b>
					5,10

Potencia kW				
Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
75	4	0,000	1,00	0,00
75	80	0,000	0,50	0,00
75	80	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,17	0,00
				<b>Total</b>
				0,00

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** UR PINOS DE ALHAURIN-BOMBEO  
 MOT PINOS DE ALHAURIN MA  
**CUPS:** ES0031104202435001LV0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 04 de enero de 2016  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/12/2015 al 31/12/2015  
**Factura nº:** PZZ601N0002466

**Total Factura 13.678,45 €**

00020007 2347351

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>8.708,69</b>
	P1: 12.532 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 1.292,96 Eur	
	P2: 39.030 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 3.547,87 Eur	
	P3: 57.266 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 3.867,86 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>2.045,96</b>
	P1: 236 kW x 59,173468 Eur/kW = 13.964,94 Eur	
	P2: 236 kW x 36,490689 Eur/kW = 8.611,8 Eur	
	P3: 236 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.974,78 Eur	
	24.551,52 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 10.754,65 Eur	<b>549,85</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 11.304,50 EUR	<b>2.373,95</b>
<b>Total Factura</b>		<b>13.678,45 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/02/2016 a través de una transferencia a n/c.c.

**Nota:**  
**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993599/8719/7

Atención al Cliente

**900 857 900**

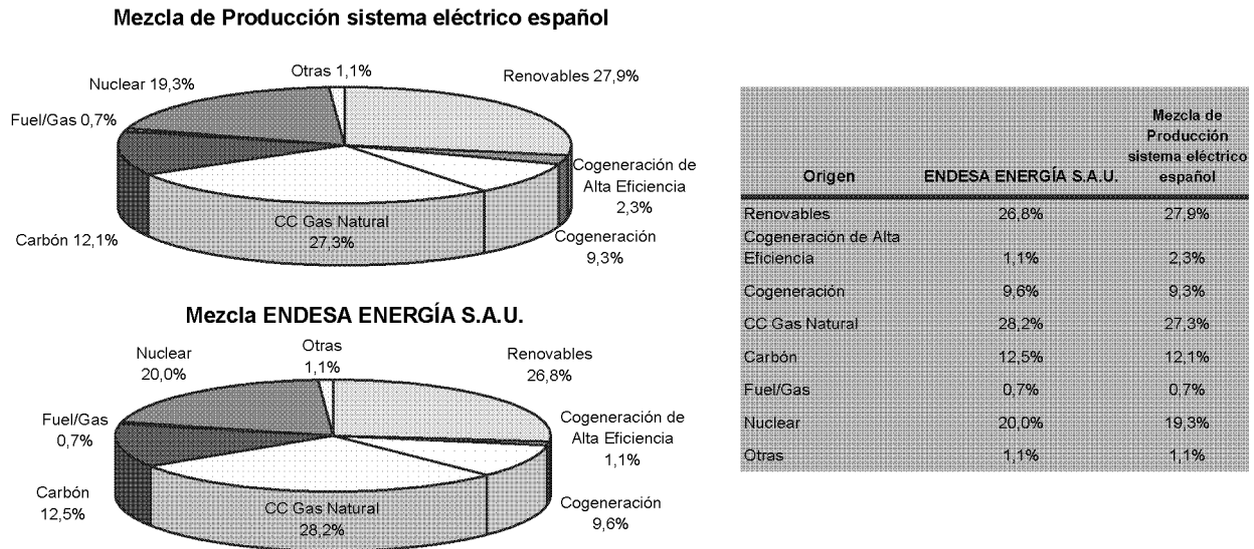
Fax: 912134633

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

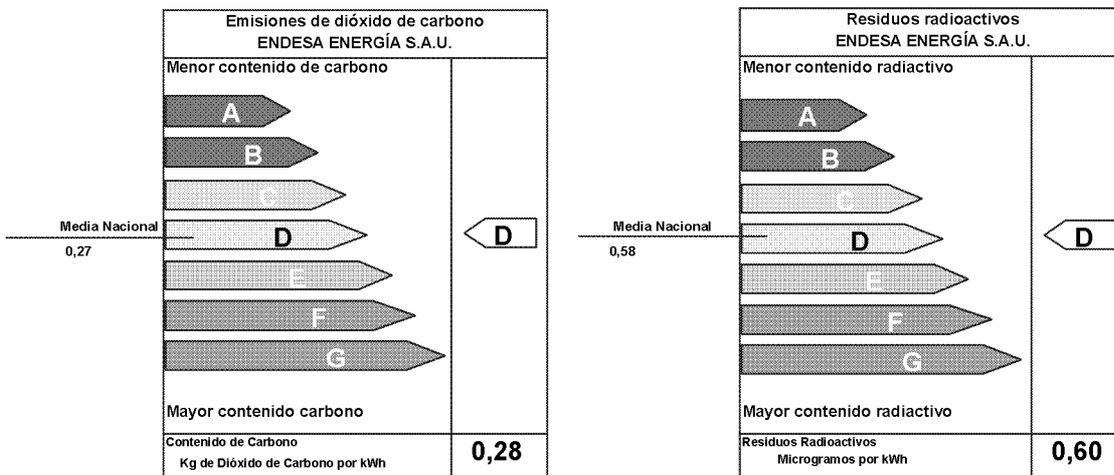
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



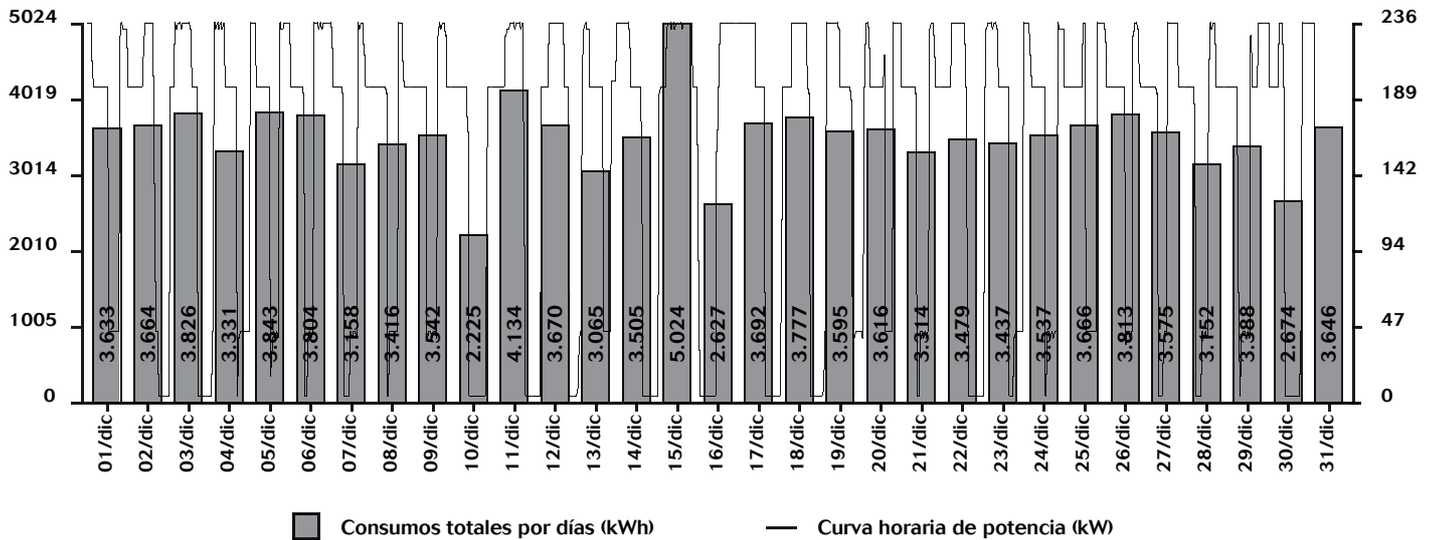
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa		Energía Reactiva (kVArh)		
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	12.532	1.607	0,00	0,99	0,00
Periodo 2	39.030	5.058	0,00	0,99	0,00
Periodo 3	57.266	6.969	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
	229	236	0,000	1,00	0,00
	229	236	0,000	0,50	0,00
	229	236	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** LA MEZQUITA-PZO CARACOLI  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031104994533001JM0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 04 de enero de 2016  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/12/2015 al 31/12/2015  
**Factura nº:** PZZ601N0005289

**Total Factura 5.174,92 €**

00020007 2347351

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>3.085,61</b>
	P1: 13.003 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 1.341,56 Eur	
	P2: 13.375 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 1.215,8 Eur	
	P3: 7.821 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 528,25 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>936,29</b>
	P1: 108 kW x 59,173468 Eur/kW = 6.390,73 Eur	
	P2: 108 kW x 36,490689 Eur/kW = 3.940,99 Eur	
	P3: 108 kW x 8,367731 Eur/kW = 903,71 Eur	
	11.235,43 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 4.021,9 Eur	<b>205,63</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>49,26</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 4.276,79 EUR	<b>898,13</b>
<b>Total Factura</b>		<b>5.174,92 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/02/2016 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9994160/3840/3

Atención al Cliente

**900 857 900**

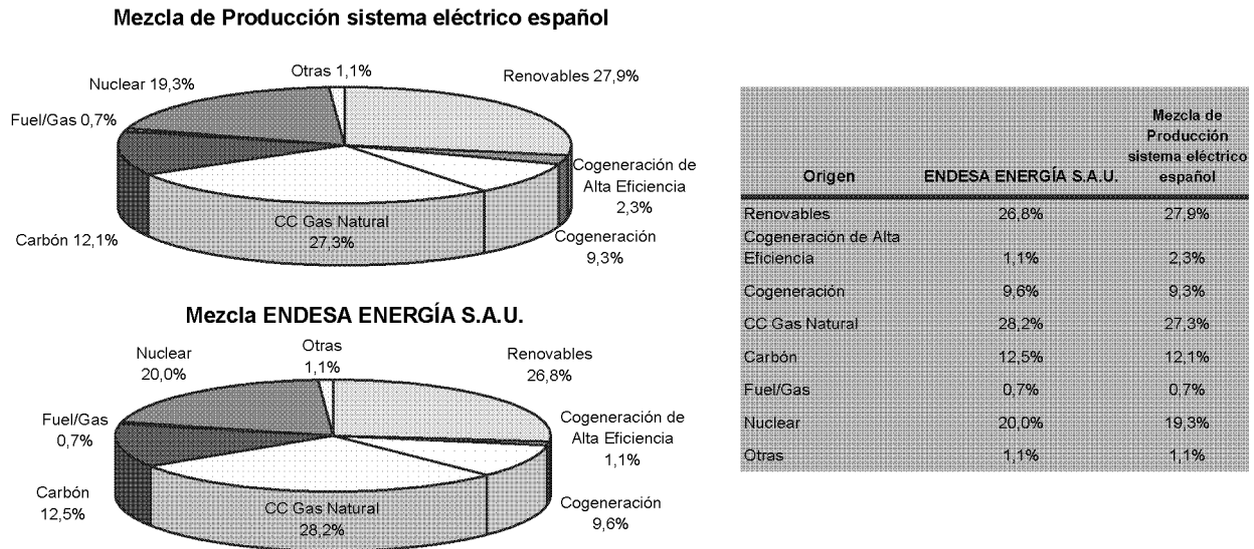
Fax: 912134633

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

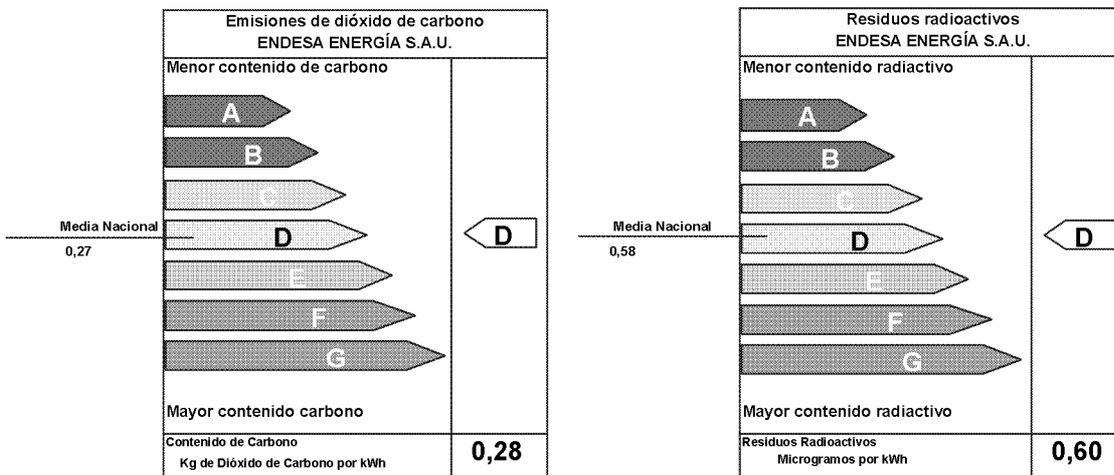
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



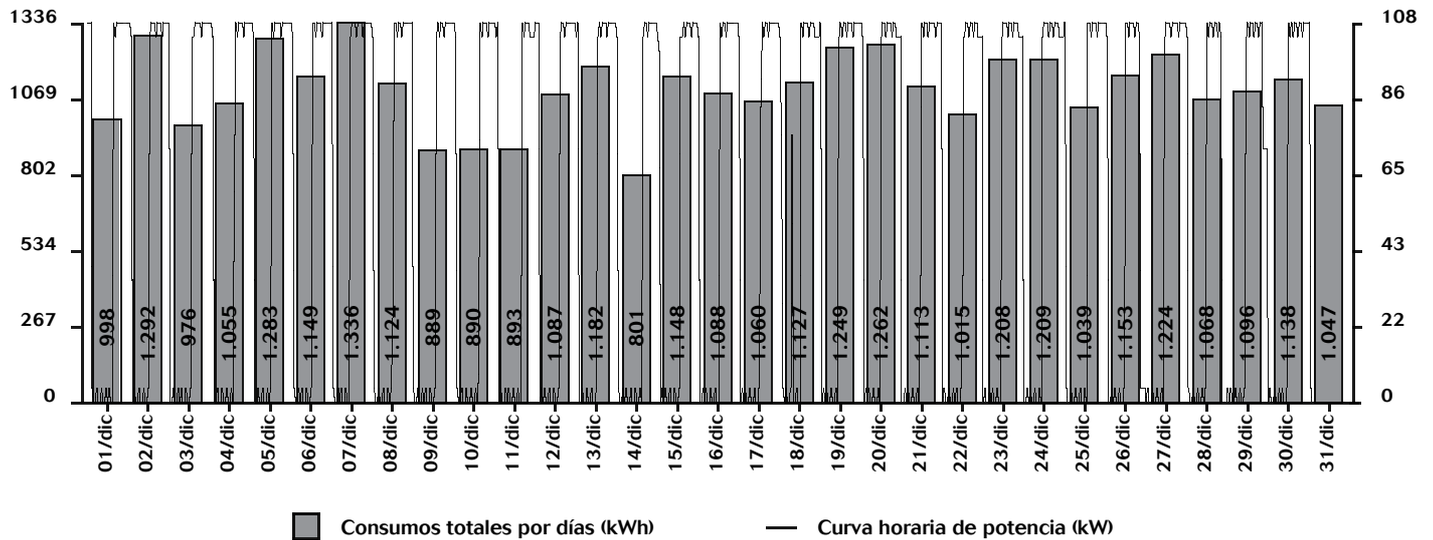
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa		Energía Reactiva (kVArh)			Potencia kW				
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe	Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
Periodo 1	13.003	3.247	0,00	0,97	0,00	110	108	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	13.375	3.330	0,00	0,97	0,00	110	108	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	7.821	1.939	0,00	0,00	0,00	110	108	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					0,00				<b>Total</b>	0,00

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** AVENIDA LIMON-POLIDEPORTIV  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031104074132001WX0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 04 de enero de 2016  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/12/2015 al 31/12/2015  
**Factura nº:** PZZ601N0005411

**Total Factura 8.801,30 €**

00020007 2347858

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>5.507,58</b>
	P1: 14.823 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 1.529,33 Eur	
	P2: 26.221 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 2.383,52 Eur	
	P3: 23.611 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 1.594,73 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>1.412,42</b>
	P1: 164 kW x 59,173468 Eur/kW = 9.704,45 Eur	
	P2: 161,5 kW x 36,490689 Eur/kW = 5.893,25 Eur	
	P3: 161,5 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.351,39 Eur	
	16.949,09 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 6.920 Eur	<b>353,80</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 7.273,80 EUR	<b>1.527,50</b>
<b>Total Factura</b>		<b>8.801,30 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/02/2016 a través de un cheque bancario a la dirección

RIBERA DEL LOIRA, 60, 3D -28042 MADRID.  
 ÁREA GESTIÓN DE COBROS.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9994253/1415/6

Atención al Cliente

**900 857 900**

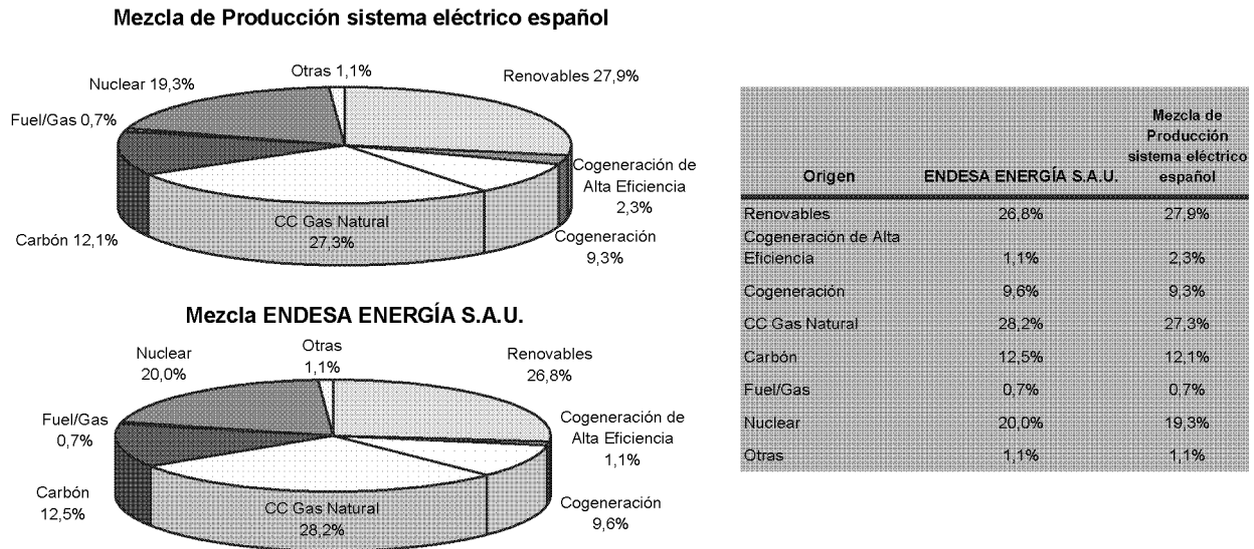
Fax: 912134633

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

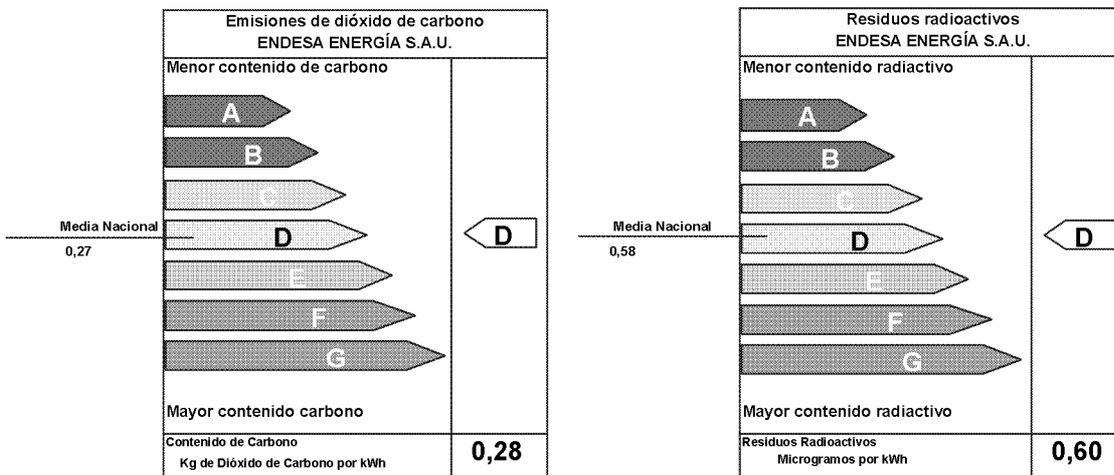
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



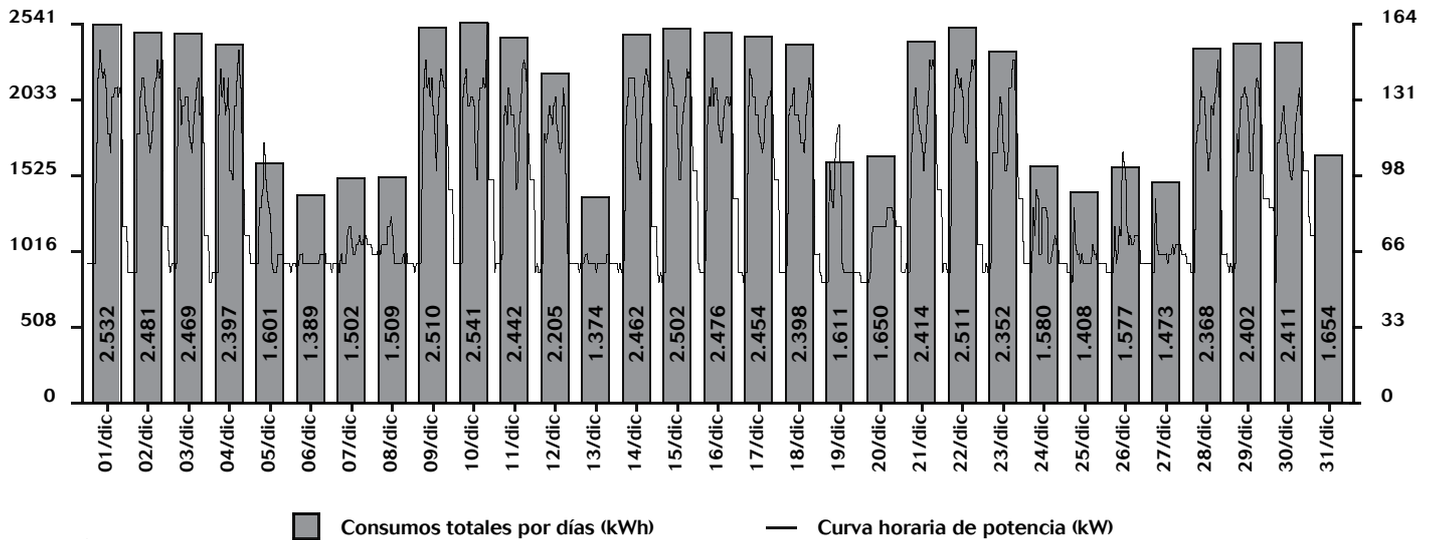
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa	Energía Reactiva (kVArh)			
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	14.823	1.293	0,00	1,00	0,00
Periodo 2	26.221	1.852	0,00	1,00	0,00
Periodo 3	23.611	1.274	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Potencia kW				
Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
190	164	0,000	1,00	0,00
190	152	0,000	0,50	0,00
190	148	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>				<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** GOMEZ DE LA SERNA-LAGAR,POZO  
 LOS TOMILLARES MALAGA  
**CUPS:** ES0031105024091001HS0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 04 de enero de 2016  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/12/2015 al 31/12/2015  
**Factura nº:** PZZ601N0005538

**Total Factura 5.357,73 €**

00020007 2347351

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>3.151,33</b>
	P1: 6.082 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 627,5 Eur	
	P2: 13.841 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 1.258,16 Eur	
	P3: 18.739 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 1.265,67 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>1.014,31</b>
	P1: 117 kW x 59,173468 Eur/kW = 6.923,3 Eur	
	P2: 117 kW x 36,490689 Eur/kW = 4.269,41 Eur	
	P3: 117 kW x 8,367731 Eur/kW = 979,02 Eur	
	12.171,73 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 4.165,64 Eur	<b>212,98</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>49,26</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 4.427,88 EUR	<b>929,85</b>
<b>Total Factura</b>		<b>5.357,73 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/02/2016 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 0850023/4324/9

Atención al Cliente

**900 857 900**

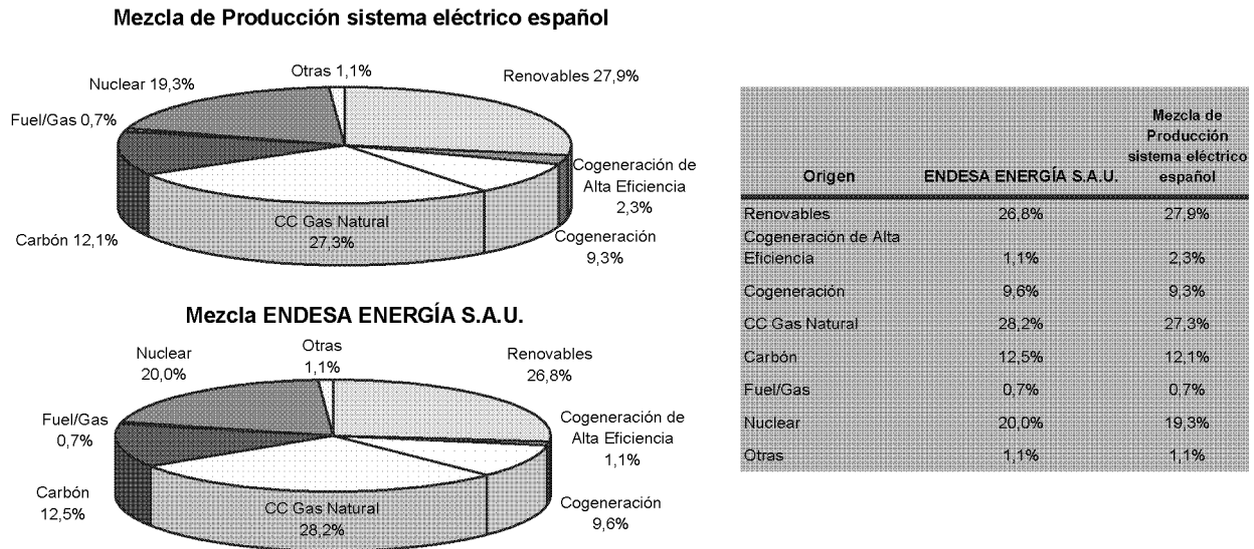
Fax: 912134633

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

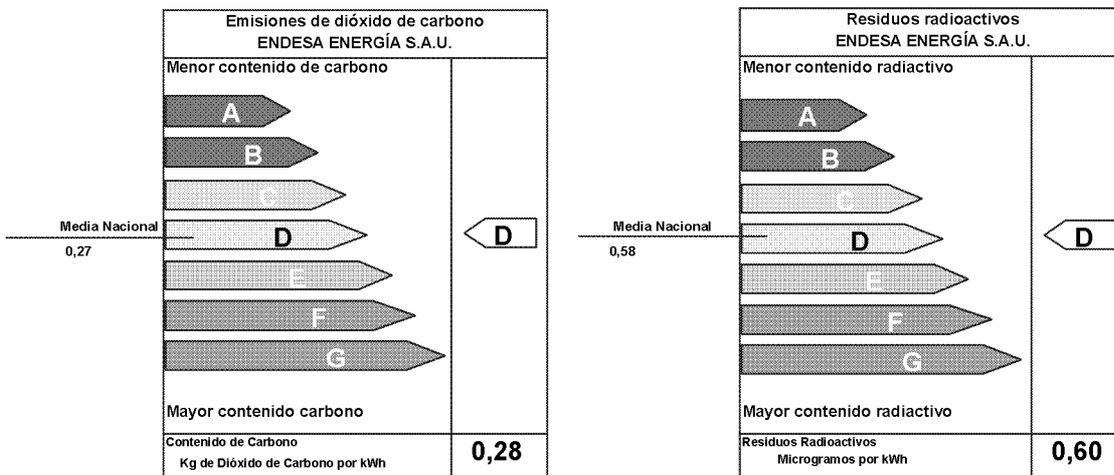
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



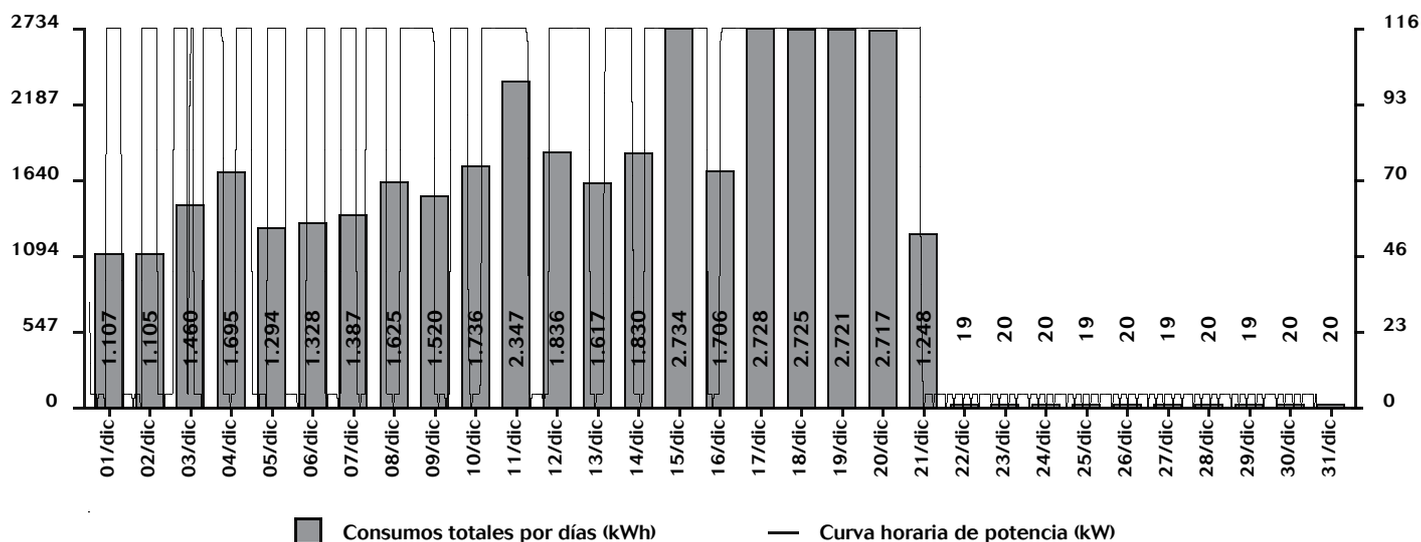
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa		Energía Reactiva (kVArh)			Potencia kW				
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
Periodo 1	6.082	1.823	0,00	0,96	0,00	110	116	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	13.841	4.157	0,00	0,96	0,00	110	116	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	18.739	5.591	0,00	0,00	0,00	110	116	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					0,00				<b>Total</b>	0,00

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,000000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** MANUEL ALEIXANDRE 54-PINOS  
 ALHAUR PINOS DE ALHAURIN MA  
**CUPS:** ES0031105043313001YH0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 04 de enero de 2016  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/12/2015 al 31/12/2015  
**Factura nº:** PZZ601N0008032

**Total Factura 4.156,12 €**

00020007 2347351

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>2.118,19</b>
P1: 1.212 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 125,05 Eur		
P2: 2.911 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 264,61 Eur		
P3: 25.592 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 1.728,53 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>1.149,55</b>
P1: 132,6 kW x 59,173468 Eur/kW = 7.846,4 Eur		
P2: 132,6 kW x 36,490689 Eur/kW = 4.838,67 Eur		
P3: 132,6 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.109,56 Eur		
13.794,63 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 3.267,74 Eur	<b>167,07</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 3.434,81 EUR	<b>721,31</b>
<b>Total Factura</b>		<b>4.156,12 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 15/02/2016 a través de una transferencia a n/c.c.

**Nota:**  
**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9994350/5429/9

Atención al Cliente

**900 857 900**

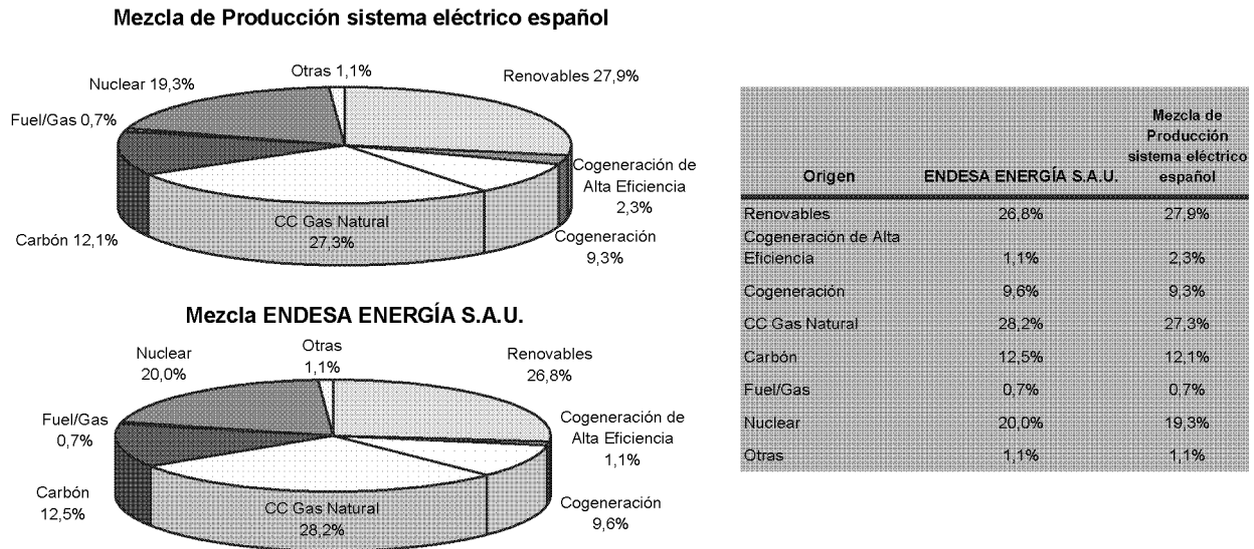
Fax: 912134633

**WWW.ENDESAONLINE.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

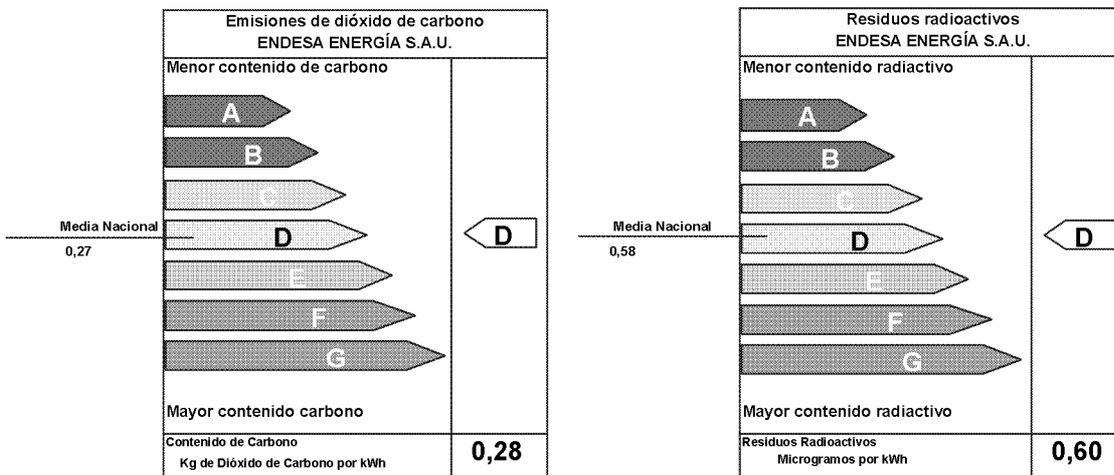
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



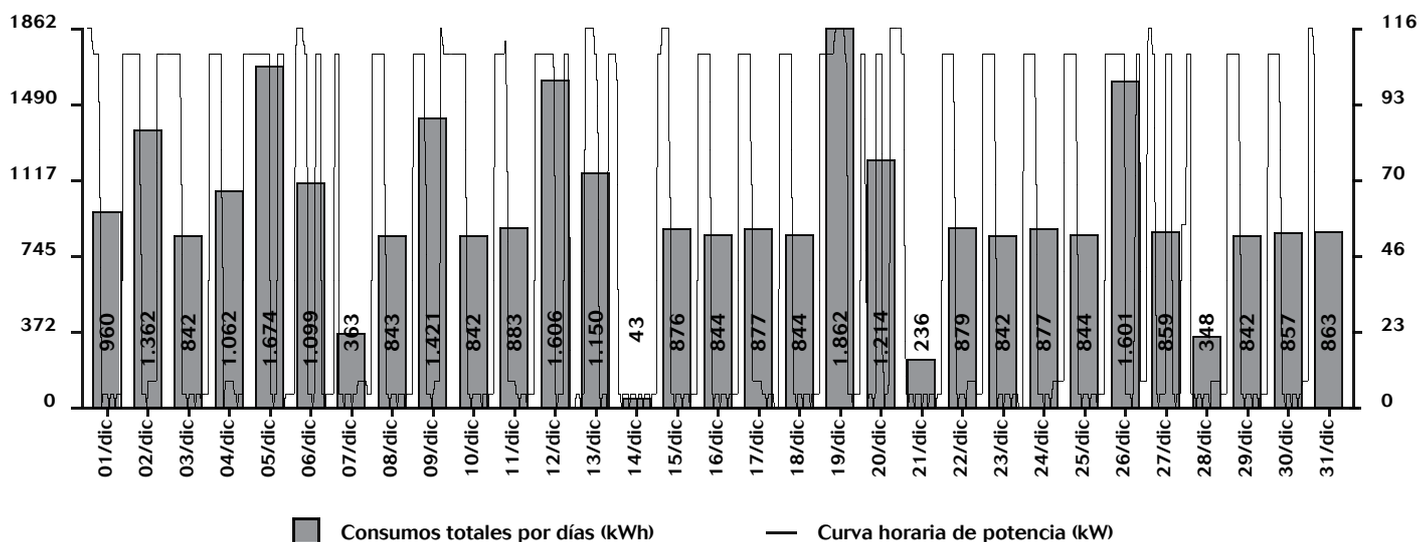
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa	Energía Reactiva (kVArh)			
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	1.212	305	0,00	0,97	0,00
Periodo 2	2.911	820	0,00	0,96	0,00
Periodo 3	25.592	7.982	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Potencia kW				
Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
156	116	0,000	1,00	0,00
156	116	0,000	0,50	0,00
156	116	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,37	0,00
0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>				<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaonline.com](http://www.endesaonline.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** CASABERMEJA-S/N PINOS 3 PINOS  
 DE ALHAURIN MALAGA  
**CUPS:** ES0031103468154001TC0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 27 de enero de 2016  
**Fecha Devengo:** 15 de enero de 2016  
**Periodo facturación:** del 01/12/2015 al 31/12/2015  
**Factura nº:** PZZ601N0013743

**Total Factura 2.624,76 €**

00020007 2396760

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

C/ JOVELLANOS, 9  
 29130 ALHAURIN TORRE  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>1.283,05</b>
	P1: 569 kWh x 0,103173 Eur/kWh = 58,71 Eur	
	P2: 9.296 kWh x 0,090901 Eur/kWh = 845,02 Eur	
	P3: 5.616 kWh x 0,067542 Eur/kWh = 379,32 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>751,63</b>
	P1: 86,7 kW x 59,173468 Eur/kW = 5.130,34 Eur	
	P2: 86,7 kW x 36,490689 Eur/kW = 3.163,74 Eur	
	P3: 86,7 kW x 8,367731 Eur/kW = 725,48 Eur	
	9.019,56 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 2.034,68 Eur	<b>104,03</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>30,51</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 2.169,22 EUR	<b>455,54</b>
<b>Total Factura</b>		<b>2.624,76 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/03/2016 a través de una transferencia a n/c.c.

**Nota:**  
**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993620/4043/5

Atención al Cliente

**900 857 900**

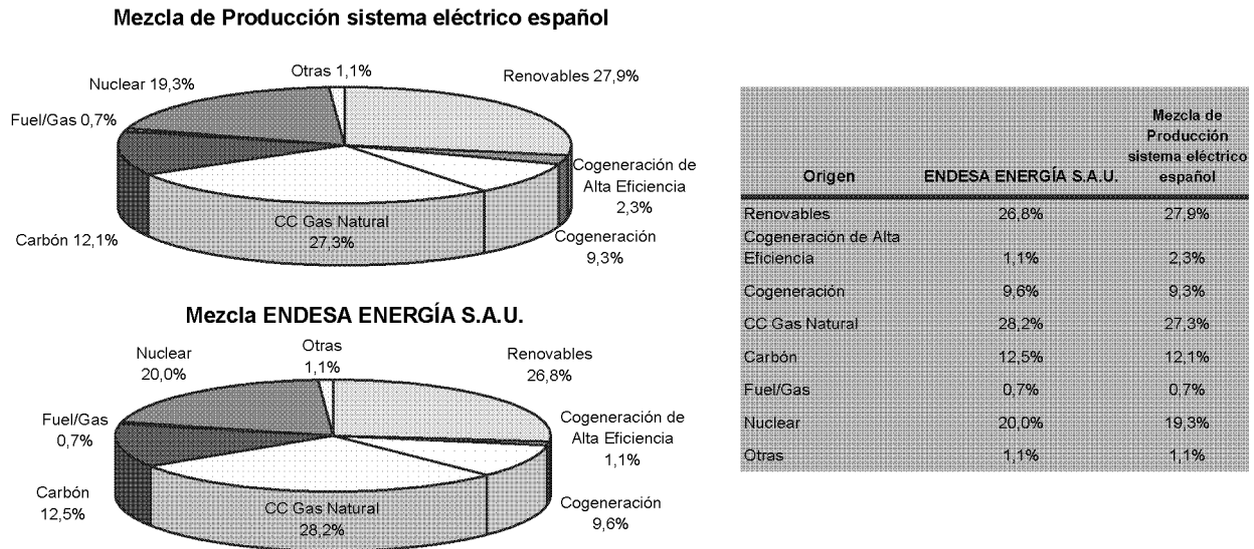
Fax: 912134633

**WWW.ENDESACLIENTES.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

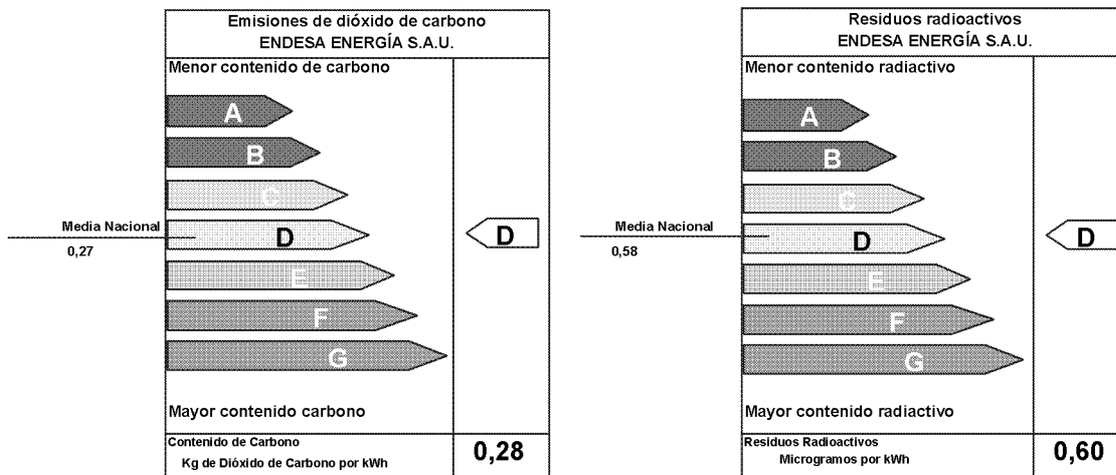
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



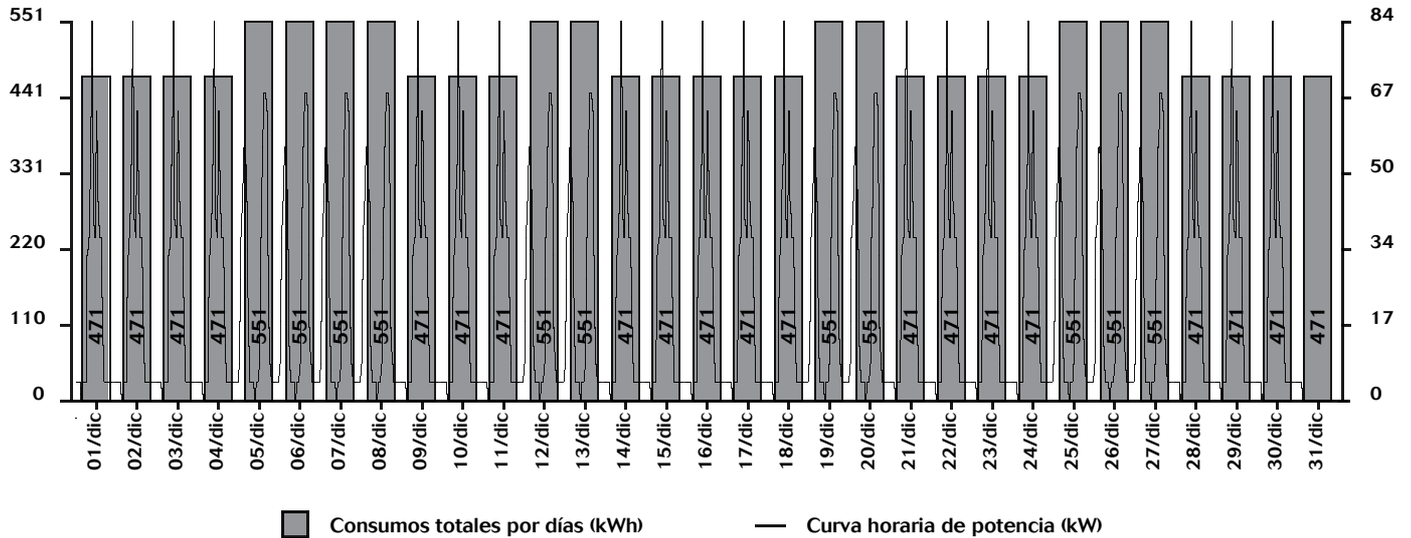
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Consulte nuestra Web

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa					Energía Reactiva (kVArh)				
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe	Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
Periodo 1	569	121	0,00	0,98	0,00	102	68	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	9.296	2.555	0,00	0,96	0,00	102	84	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	5.616	1.516	0,00	0,00	0,00	102	68	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					0,00				<b>Total</b>	0,00

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2444/2014 (BOE 26-12-2014) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del  $\cos \Phi$  de forma que:

- $\cos \Phi \geq 0,95$  el precio será 0,00000000 €/KVAh
- $0,95 < \cos \Phi \leq 0,90$  el precio será 0,04155400 €/KVAh
- $0,90 < \cos \Phi \leq 0,85$  el precio será 0,04155400 €/KVAh
- $0,85 < \cos \Phi \leq 0,80$  el precio será 0,04155400 €/KVAh
- $0,80 < \cos \Phi \leq 0,00$  el precio será 0,06233200 €/KVAh
- $\cos \Phi \geq 0,00$  el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesacientes.com](http://www.endesacientes.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** LUGAR LOS TOMILLARES-S/N MOTOR  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031101457587001YPOF  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH6)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de febrero de 2016  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/01/2016 al 31/01/2016  
**Factura n°:** PZZ601N0016649

**Total Factura 13.217,77 €**

00020007 2396760

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

C/JOVELLANOS,9  
 29130 ALHAURIN TORRE  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>6.110,11</b>
P1: 15.671 kWh x 0,110172 Eur/kWh = 1.726,51 Eur		
P2: 25.470 kWh x 0,09278 Eur/kWh = 2.363,11 Eur		
P6: 32.877 kWh x 0,061456 Eur/kWh = 2.020,49 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>4.222,48</b>
P1: 468 kW x 39,139427 Eur/kW = 18.317,25 Eur		
P2: 468 kW x 19,586654 Eur/kW = 9.166,55 Eur		
P3: 468 kW x 14,334178 Eur/kW = 6.708,4 Eur		
P4: 468 kW x 14,334178 Eur/kW = 6.708,4 Eur		
P5: 468 kW x 14,334178 Eur/kW = 6.708,4 Eur		
P6: 468 kW x 6,540177 Eur/kW = 3.060,8 Eur		
50.669,8 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>RECARGO POR EXCESOS DE POTENCIA</b>		<b>0,00</b>
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 10.332,59 Eur	<b>528,27</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>62,92</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 10.923,78 EUR	<b>2.293,99</b>
<b>Total Factura</b>		<b>13.217,77 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/03/2016 a través de una transferencia a n/c.c.

**Nota:**  
**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato n°: 9993599/8339/7

Atención al Cliente

**900 857 900**

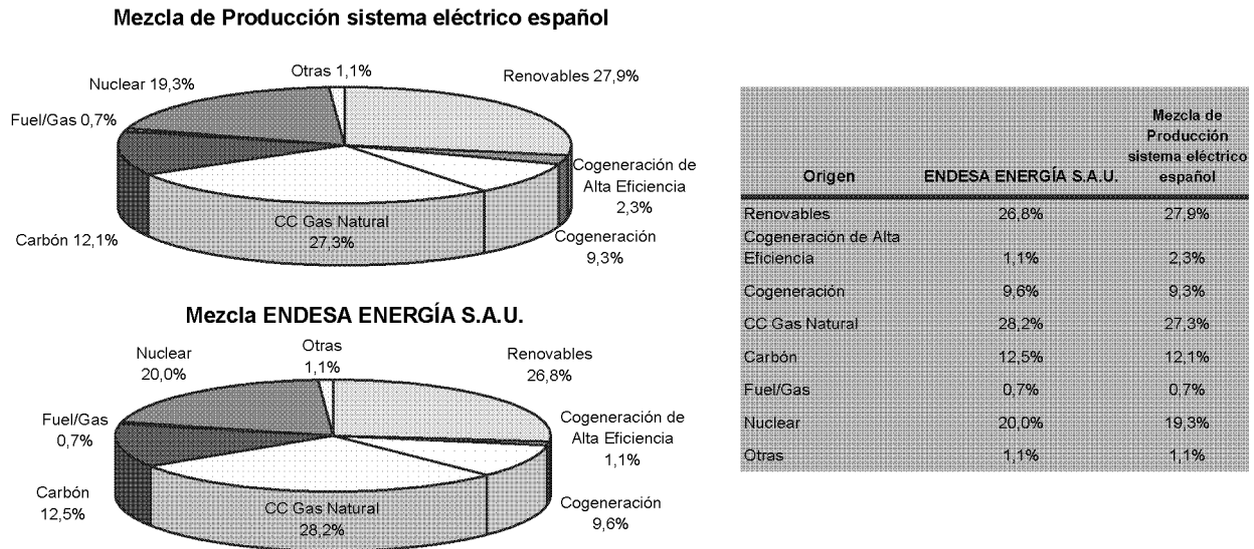
Fax: 912134633

**WWW.ENDESACLIENTES.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

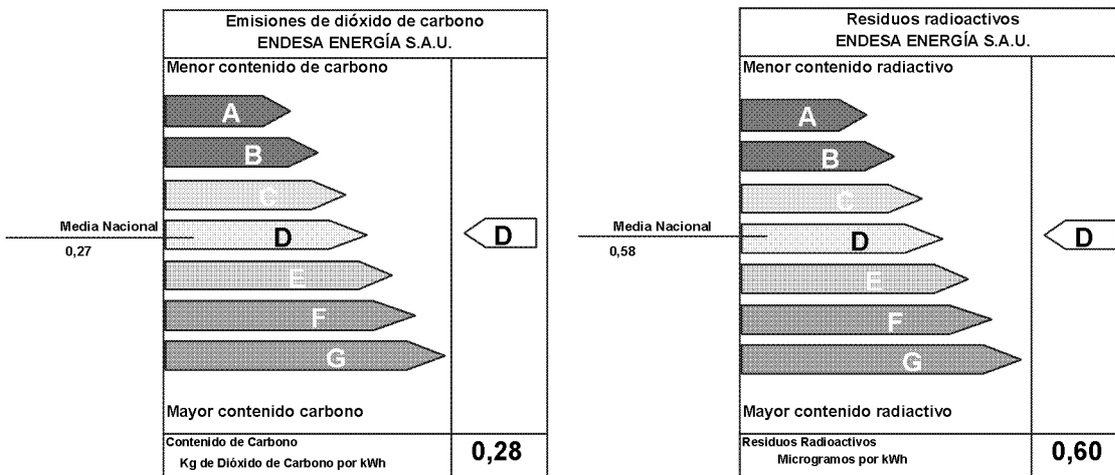
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



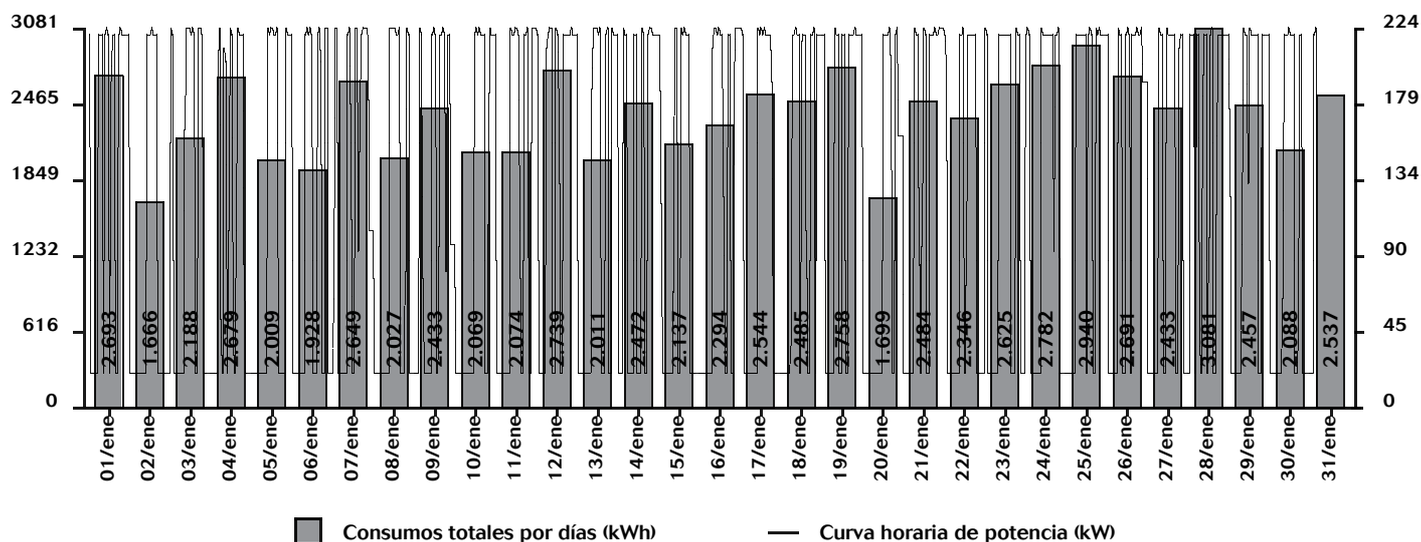
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 6.1A

	Energía Activa		Energía Reactiva (kVAh)		
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	15.671	372	0,00	1,00	0,00
Periodo 2	25.470	594	0,00	1,00	0,00
Periodo 3	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	32.877	558	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
	468	224	0,000	1,00	0,00
	468	224	0,000	0,50	0,00
	468	0	0,000	0,37	0,00
	468	0	0,000	0,37	0,00
	468	0	0,000	0,37	0,00
	468	224	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2735/2015 (BOE 18-12-2015) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVAh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 € /kVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 € /kVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 € /kVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 € /kVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 € /kVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 € /kVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesacientes.com](http://www.endesacientes.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Suministro:** LAGAR DE LAS PITAS-S/N POZO  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA  
**CUPS:** ES0031103686350001LB0F  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01/02/2016  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/01/2016 al 31/01/2016  
**Factura nº:** PZZ601N0016650  
**Total:** 1.438,57 €

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE  
 C/JOVELLANOS, 9  
 29130 ALHAURIN TORRE  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CÁLCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		456,13
	P1: 44 kWh x 0,101197 Eur/kWh = 4,45 Eur P2: 1.471 kWh x 0,089809 Eur/kWh = 132,11 Eur P3: 4.736 kWh x 0,067476 Eur/kWh = 319,57 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		622,76
	P1: 63,75 kW x 59,173468 Eur/kW = 3.772,31 Eur P2: 82,5 kW x 36,490689 Eur/kW = 3.010,48 Eur P3: 82,5 kW x 8,367731 Eur/kW = 690,34 Eur 7.473,13 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		3,76
	P2: 90,57 kVArh x 0,041554 Eur/kVArh = 3,76 Eur, cos phi 0,93 5,112696 % sobre 1.082,65 Eur	55,35
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>		50,90
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		249,67
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 1.188,90 EUR	
<b>Total Factura:</b>		<b>1.438,57 €</b>

Se aumentan los precios de la energía en 0,00493€/kWh, por diferencia entre 0,05418€/kWh (subasta CESUR Q1 21/12/12) y 0,04925€/kWh.

## Forma de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/03/2016 a través de una transferencia a n/c.c.

Nota: // //

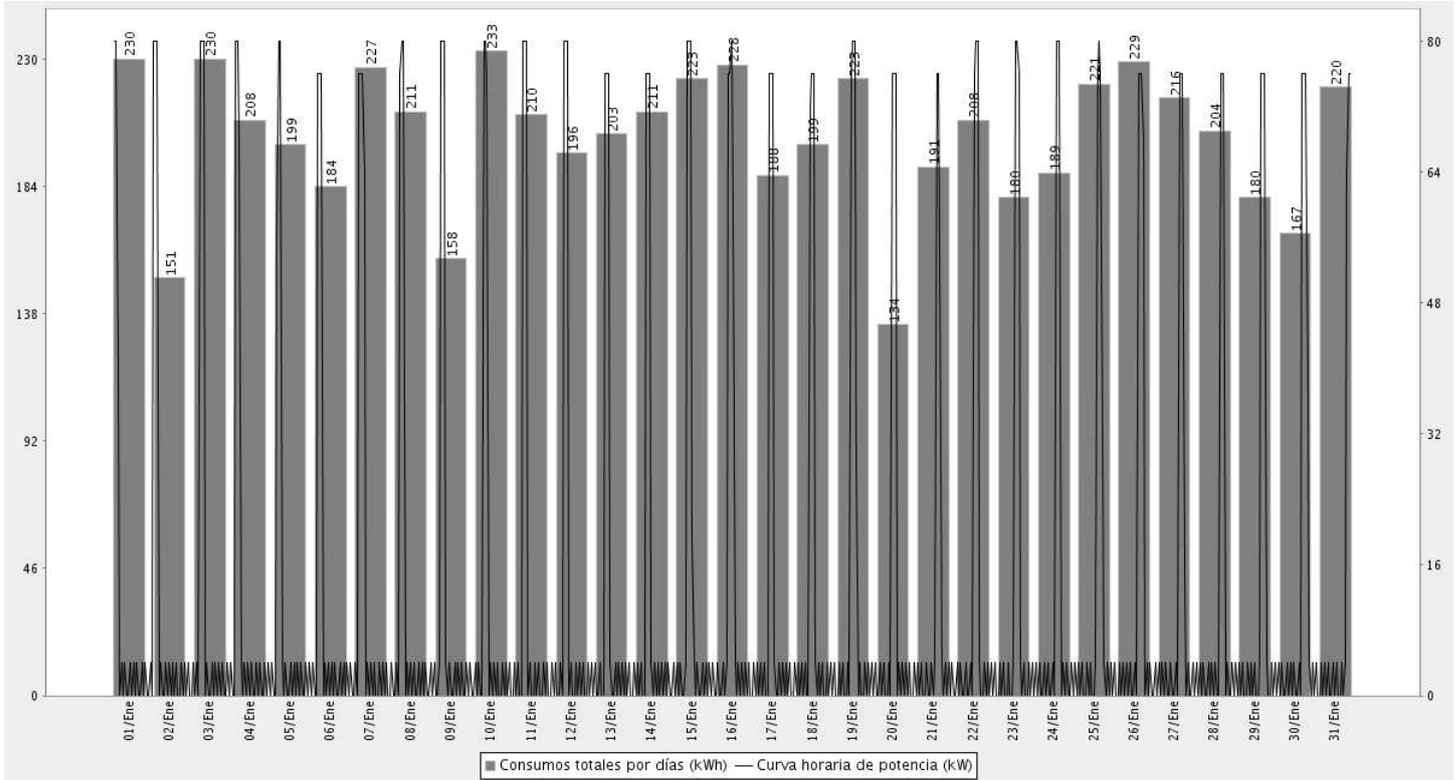


**Contrato nº: 9993599/8591/1**  
**Servicio atención al Cliente**

**800 760 909**

**Fax: 912134633**

## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

**Origen de la medida:** Curva de Consumo

**Modalidad de la tarifa de acceso:** 3.1A

	Energía Activa Consumo kWh	Energía Reactiva (kVArh)			(1) Importe
		Consumos	Excesos	Cos φ	
Periodo 1	44	0	0,00	0,95	0,00
Periodo 2	1.471	576	90,57	0,90	3,76
Periodo 3	4.736	1.920	0,00	0,85	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,80	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
				<b>Total</b>	<b>3.76</b>

	Potencia kW				(2) Importe
	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	
	75	4	0,000	1,00	0,00
	75	80	0,000	0,50	0,00
	75	80	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,17	0,00
				<b>Total</b>	<b>0.00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2735/2015 (BOE 18-12-2015) o norma que lo modifique y en concreto:

φ de forma que:

cos φ >= 0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh

0,95 < cos φ <= 0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh

0,90 < cos φ <= 0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh

0,85 < cos φ <= 0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh

0,80 < cos φ <= 0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda el 33% del consumo de activa de cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuatroraria disponible en [www.endesaclientes.com](http://www.endesaclientes.com)

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** UR PINOS DE ALHAURIN-BOMBEO  
 MOT PINOS DE ALHAURIN MA  
**CUPS:** ES0031104202435001LV0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de febrero de 2016  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/01/2016 al 31/01/2016  
**Factura nº:** PZZ601N0016651

**Total Factura 13.859,34 €**

00020007 2396760

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>8.802,49</b>
	P1: 16.720 kWh x 0,101197 Eur/kWh = 1.692,01 Eur	
	P2: 36.398 kWh x 0,089809 Eur/kWh = 3.268,87 Eur	
	P3: 56.933 kWh x 0,067476 Eur/kWh = 3.841,61 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>2.045,96</b>
	P1: 236 kW x 59,173468 Eur/kW = 13.964,94 Eur	
	P2: 236 kW x 36,490689 Eur/kW = 8.611,8 Eur	
	P3: 236 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.974,78 Eur	
	24.551,52 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 10.848,45 Eur	<b>554,65</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>50,90</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 11.454,00 EUR	<b>2.405,34</b>
<b>Total Factura</b>		<b>13.859,34 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/03/2016 a través de una transferencia a n/c.c.

### Nota:

**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993599/8719/7

Atención al Cliente

**900 857 900**

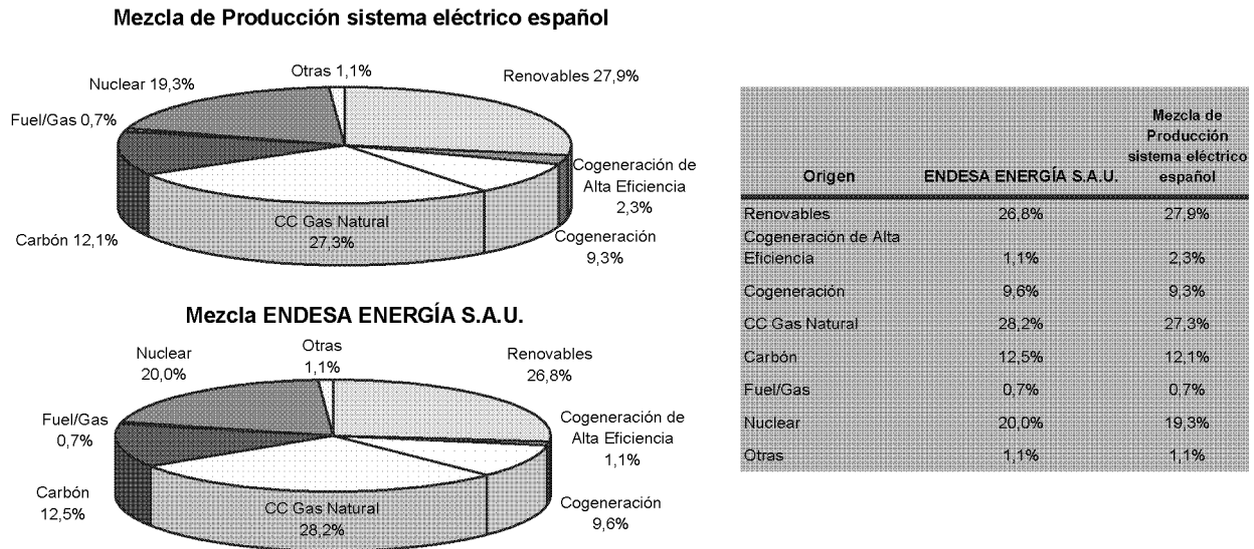
Fax: 912134633

**WWW.ENDESACLIENTES.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

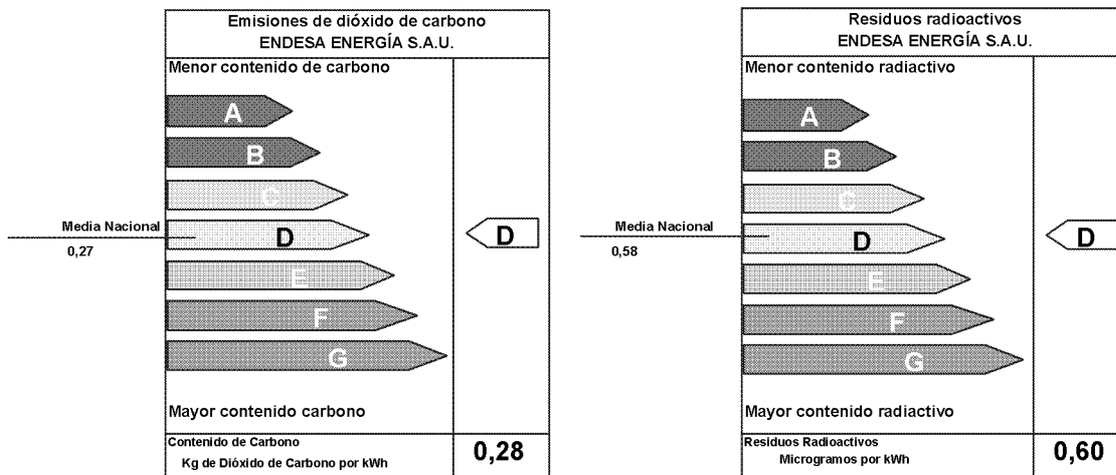
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



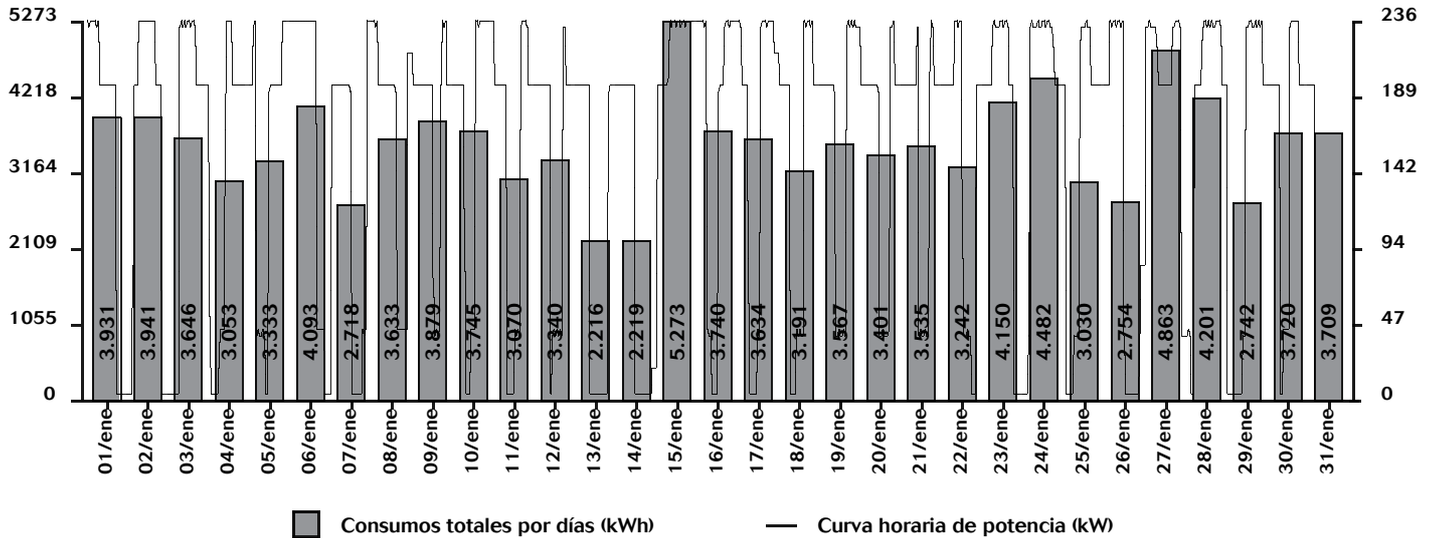
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa					Energía Reactiva (kVArh)				
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
Periodo 1	16.720	2.409	0,00	0,99	0,00	229	236	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	36.398	5.055	0,00	0,99	0,00	229	236	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	56.933	7.787	0,00	0,00	0,00	229	236	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					0,00					0,00

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2735/2015 (BOE 18-12-2015) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

- cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh
- 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh
- 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh
- 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh
- 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh
- cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaclientes.com](http://www.endesaclientes.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** LA MEZQUITA-PZO CARACOLI  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031104994533001JM0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de febrero de 2016  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/01/2016 al 31/01/2016  
**Factura nº:** PZZ601N0019352

**Total Factura 4.665,68 €**

00020007 2396760

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>2.683,66</b>
	P1: 11.594 kWh x 0,101197 Eur/kWh = 1.173,28 Eur	
	P2: 10.638 kWh x 0,089809 Eur/kWh = 955,39 Eur	
	P3: 8.225 kWh x 0,067476 Eur/kWh = 554,99 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>936,29</b>
	P1: 108 kW x 59,173468 Eur/kW = 6.390,73 Eur	
	P2: 108 kW x 36,490689 Eur/kW = 3.940,99 Eur	
	P3: 108 kW x 8,367731 Eur/kW = 903,71 Eur	
	11.235,43 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 3.619,95 Eur	<b>185,08</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>50,90</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 3.855,93 EUR	<b>809,75</b>
<b>Total Factura</b>		<b>4.665,68 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/03/2016 a través de una transferencia a n/c.c.

**Nota:**  
**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9994160/3840/3

Atención al Cliente

**900 857 900**

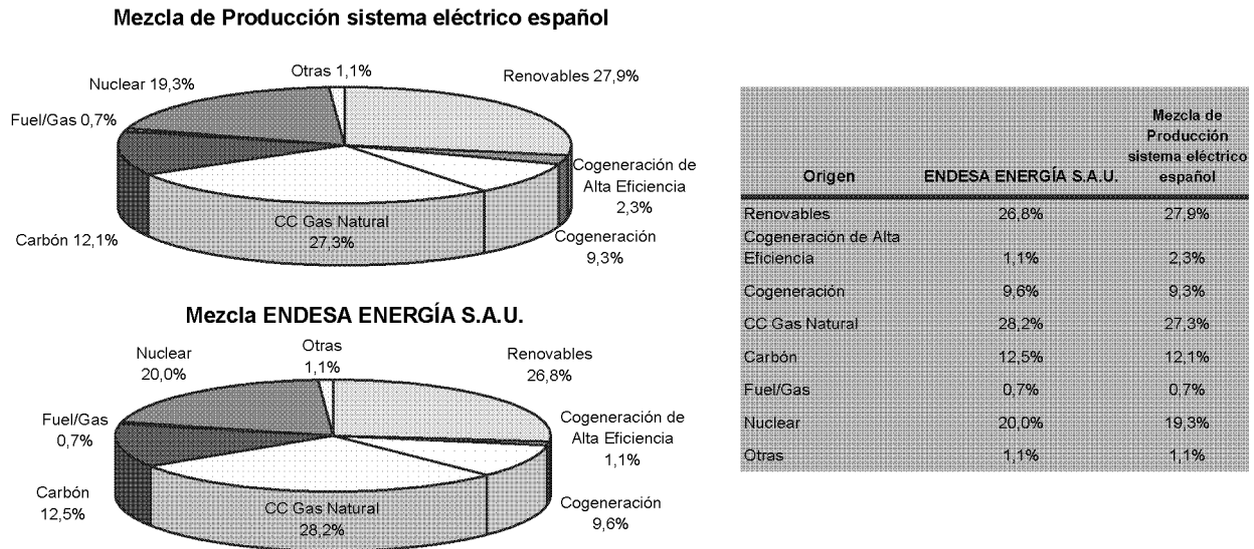
Fax: 912134633

**WWW.ENDESACLIENTES.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

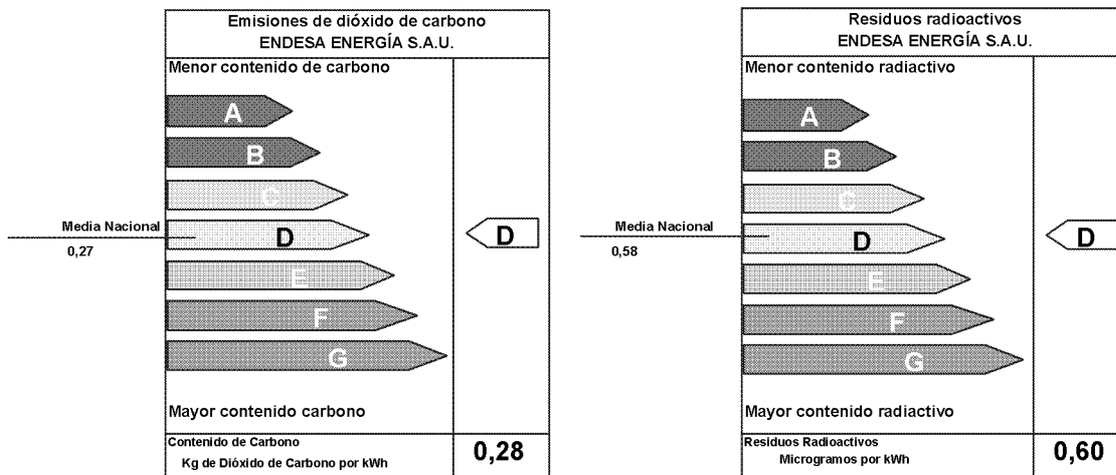
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



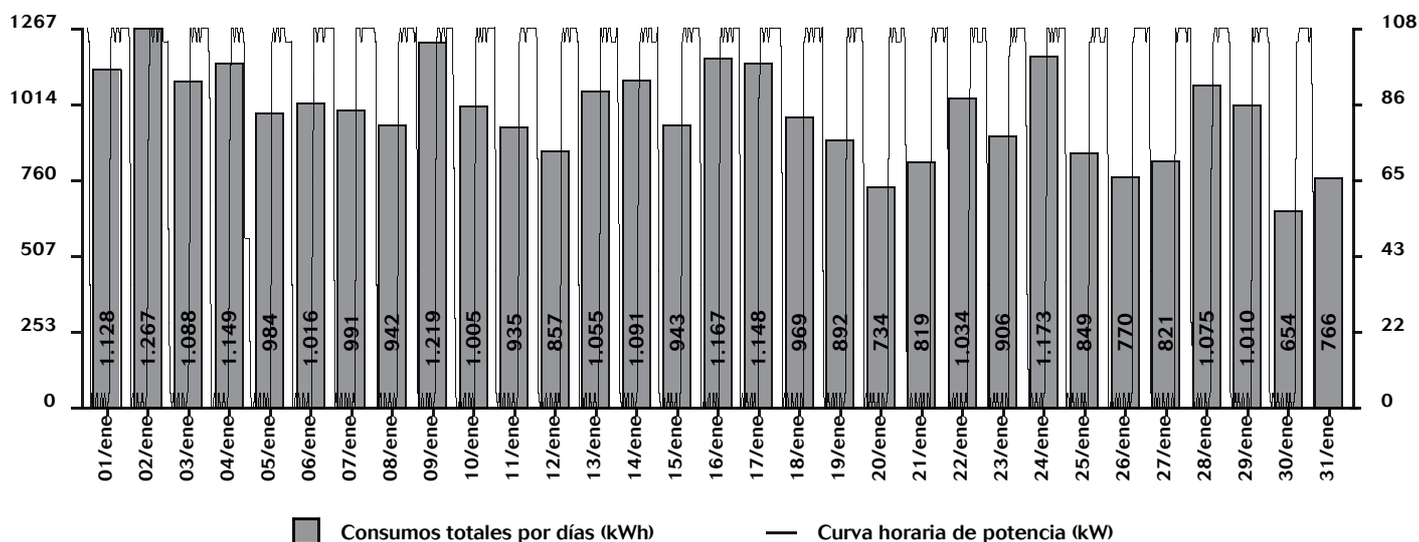
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa		Energía Reactiva (kVArh)			Potencia kW				
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
Periodo 1	11.594	2.900	0,00	0,97	0,00	110	108	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	10.638	2.643	0,00	0,97	0,00	110	108	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	8.225	2.044	0,00	0,00	0,00	110	108	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					0,00				<b>Total</b>	0,00

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2735/2015 (BOE 18-12-2015) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del  $\cos \Phi$  de forma que:

$\cos \Phi \geq 0,95$  el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 $0,95 < \cos \Phi \leq 0,90$  el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 $0,90 < \cos \Phi \leq 0,85$  el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 $0,85 < \cos \Phi \leq 0,80$  el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 $0,80 < \cos \Phi \leq 0,00$  el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 $\cos \Phi \geq 0,00$  el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaclientes.com](http://www.endesaclientes.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** AVENIDA LIMON-POLIDEPORTIV  
 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
**CUPS:** ES0031104074132001WX0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de febrero de 2016  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/01/2016 al 31/01/2016  
**Factura nº:** PZZ601N0019465

**Total Factura 9.037,71 €**

00020007 2397249

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>5.693,46</b>
	P1: 14.401 kWh x 0,101197 Eur/kWh = 1.457,34 Eur	
	P2: 27.264 kWh x 0,089809 Eur/kWh = 2.448,55 Eur	
	P3: 26.492 kWh x 0,067476 Eur/kWh = 1.787,57 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>1.412,42</b>
	P1: 164 kW x 59,173468 Eur/kW = 9.704,45 Eur	
	P2: 161,5 kW x 36,490689 Eur/kW = 5.893,25 Eur	
	P3: 161,5 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.351,39 Eur	
	16.949,09 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 7.105,88 Eur	<b>363,30</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 7.469,18 EUR	<b>1.568,53</b>
<b>Total Factura</b>		<b>9.037,71 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/03/2016 a través de un cheque bancario a la dirección

RIBERA DEL LOIRA, 60, 3D -28042 MADRID.  
 ÁREA GESTIÓN DE COBROS.

**Nota:**  
**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9994253/1415/6

Atención al Cliente

**900 857 900**

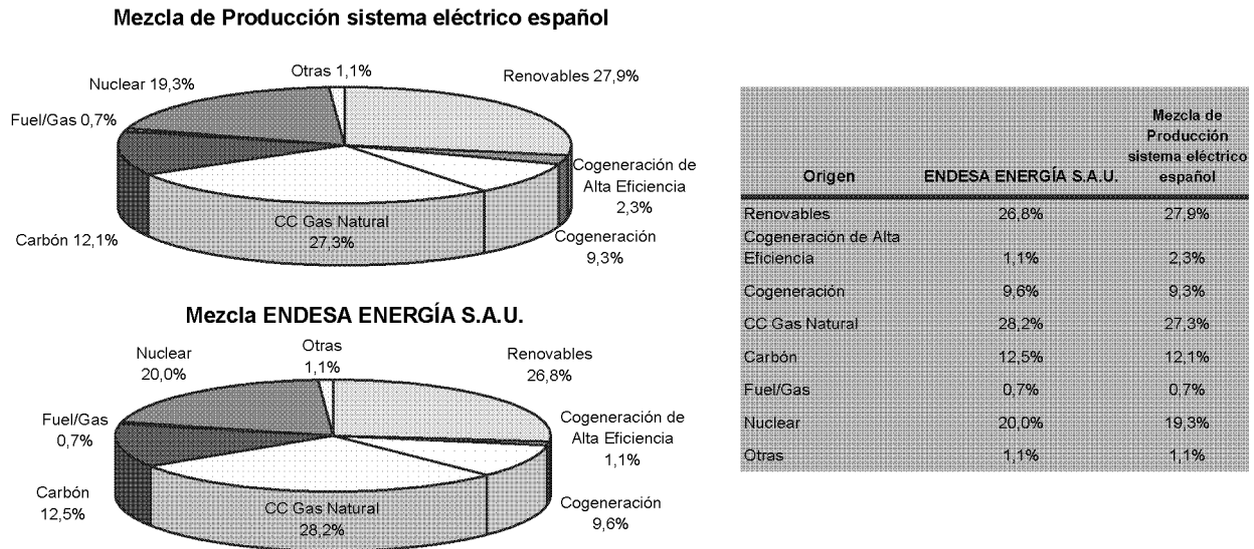
Fax: 912134633

**WWW.ENDESACLIENTES.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

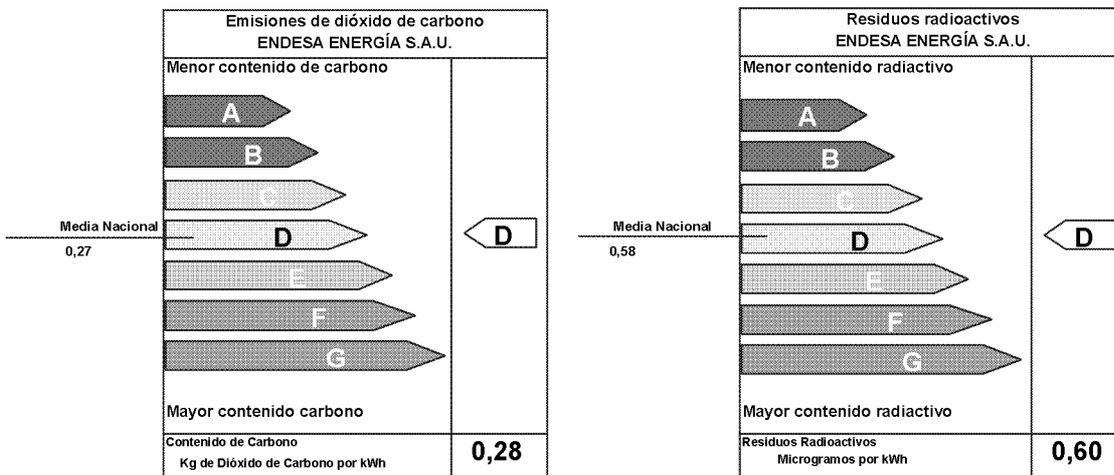
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



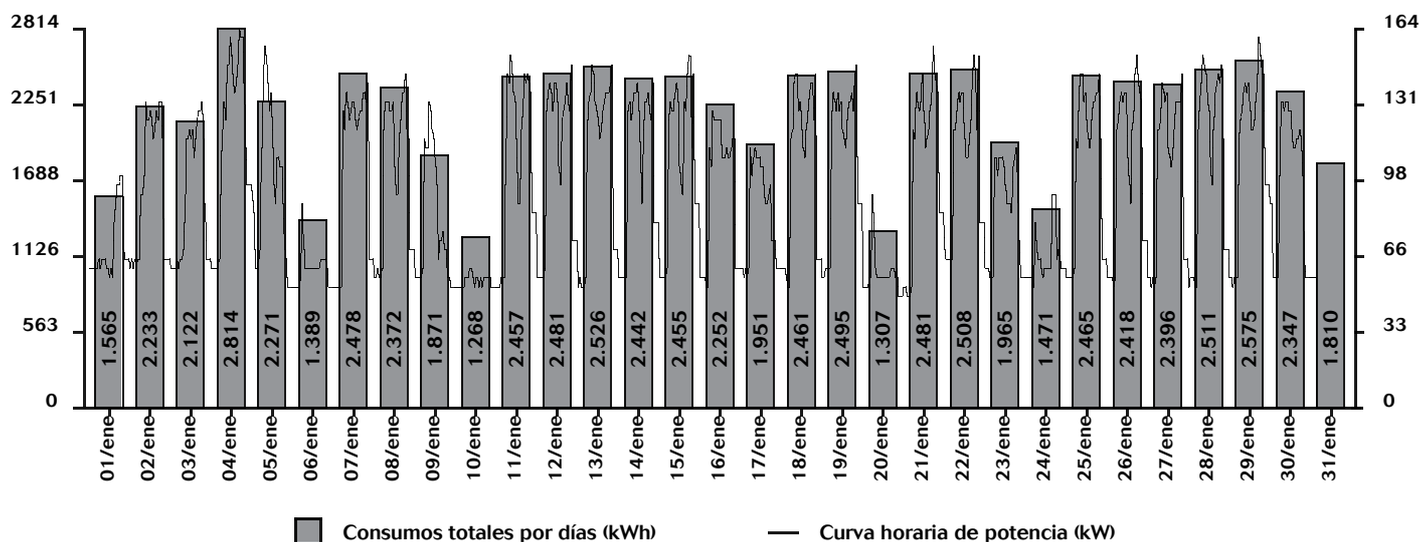
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa	Energía Reactiva (kVArh)			
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	14.401	1.126	0,00	1,00	0,00
Periodo 2	27.264	1.664	0,00	1,00	0,00
Periodo 3	26.492	939	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
	190	164	0,000	1,00	0,00
	190	160	0,000	0,50	0,00
	190	144	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2735/2015 (BOE 18-12-2015) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesacientes.com](http://www.endesacientes.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** MANUEL ALEIXANDRE 54-PINOS  
 ALHAUR PINOS DE ALHAURIN MA  
**CUPS:** ES0031105043313001YH0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 01 de febrero de 2016  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/01/2016 al 31/01/2016  
**Factura nº:** PZZ601N0022141

**Total Factura 3.849,39 €**

00020007 2396760

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>1.828,60</b>
P1: 172 kWh x 0,101197 Eur/kWh = 17,41 Eur		
P2: 2.665 kWh x 0,089809 Eur/kWh = 239,34 Eur		
P3: 23.295 kWh x 0,067476 Eur/kWh = 1.571,85 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>1.149,55</b>
P1: 132,6 kW x 59,173468 Eur/kW = 7.846,4 Eur		
P2: 132,6 kW x 36,490689 Eur/kW = 4.838,67 Eur		
P3: 132,6 kW x 8,367731 Eur/kW = 1.109,56 Eur		
13.794,63 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 2.978,15 Eur	<b>152,26</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>50,90</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 3.181,31 EUR	<b>668,08</b>
<b>Total Factura</b>		<b>3.849,39 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/03/2016 a través de una transferencia a n/c.c.

**Nota:**  
**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9994350/5429/9

Atención al Cliente

**900 857 900**

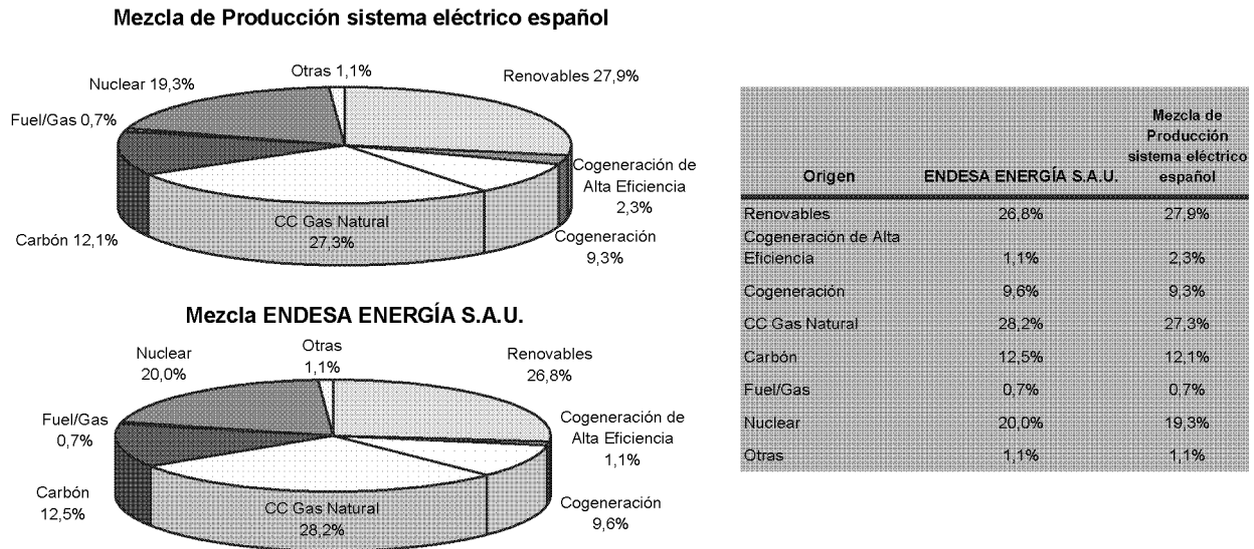
Fax: 912134633

**WWW.ENDESACLIENTES.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

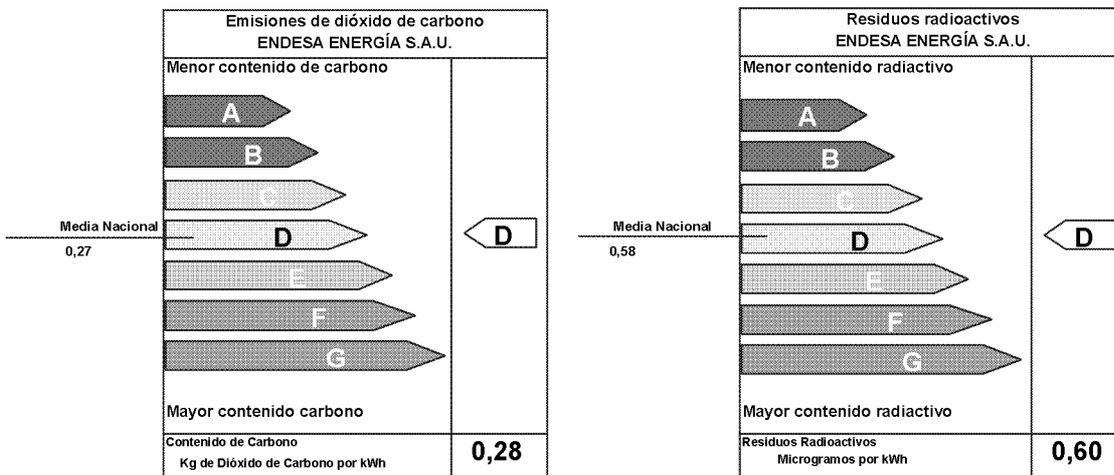
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



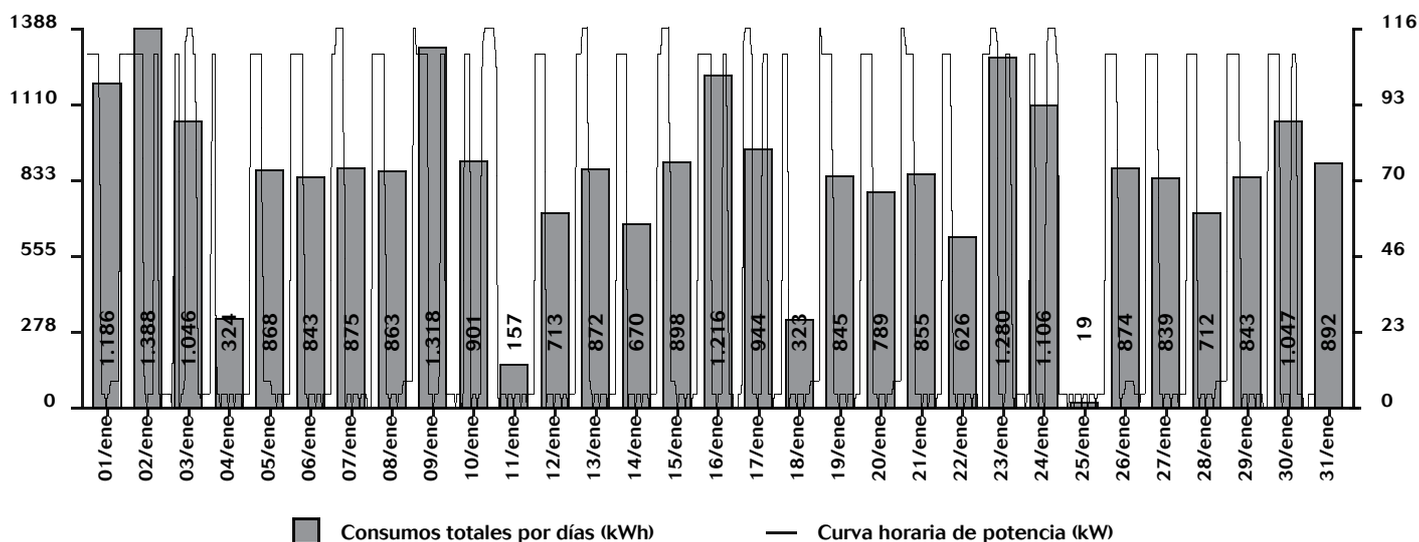
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa					Energía Reactiva (kVArh)				
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
Periodo 1	172	0	0,00	1,00	0,00	156	8	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	2.665	758	0,00	0,96	0,00	156	116	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	23.295	7.335	0,00	0,00	0,00	156	116	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					0,00				<b>Total</b>	0,00

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2735/2015 (BOE 18-12-2015) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaclientes.com](http://www.endesaclientes.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** GOMEZ DE LA SERNA-LAGAR,POZO  
 LOS TOMILLARES MALAGA  
**CUPS:** ES0031105024091001HS0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 02 de febrero de 2016  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/01/2016 al 31/01/2016  
**Factura nº:** PZZ601N0023897

**Total Factura 1.155,22 €**

00020007 2396760

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>49,29</b>
	P1: 100 kWh x 0,101197 Eur/kWh = 10,12 Eur	
	P2: 216 kWh x 0,089809 Eur/kWh = 19,4 Eur	
	P3: 293 kWh x 0,067476 Eur/kWh = 19,77 Eur	
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>810,58</b>
	P1: 93,5 kW x 59,173468 Eur/kW = 5.532,72 Eur	
	P2: 93,5 kW x 36,490689 Eur/kW = 3.411,88 Eur	
	P3: 93,5 kW x 8,367731 Eur/kW = 782,38 Eur	
	9.726,98 Eur x 1 MESES / 12 MESES	
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 859,87 Eur	<b>43,96</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>50,90</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 954,73 EUR	<b>200,49</b>
<b>Total Factura</b>		<b>1.155,22 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/03/2016 a través de una transferencia a n/c.c.

**Nota:**  
**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 0850023/4324/9

Atención al Cliente

**900 857 900**

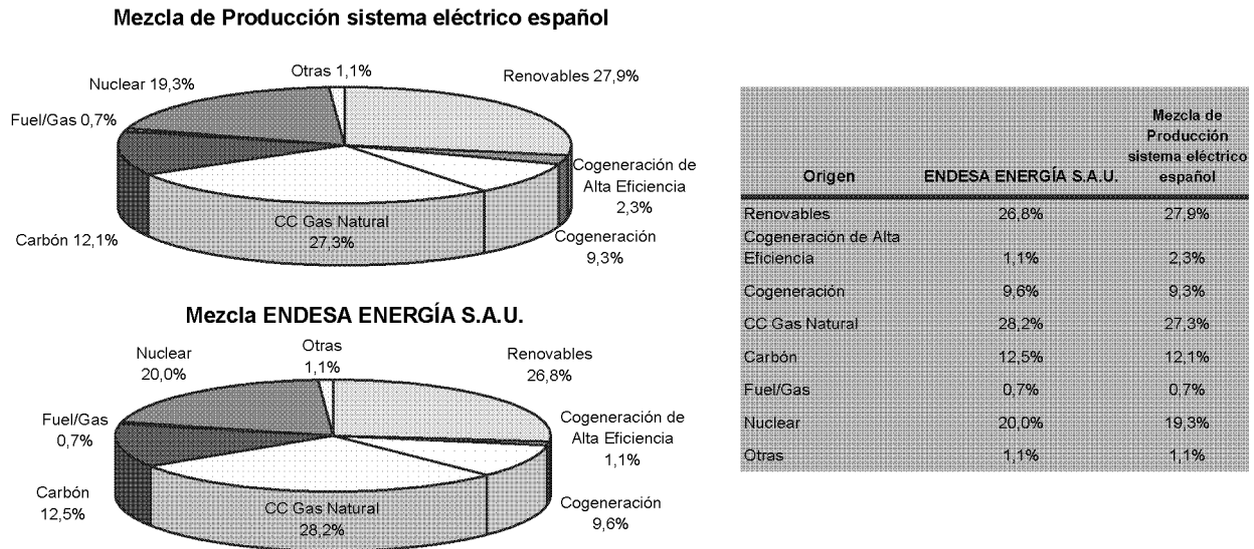
Fax: 912134633

**WWW.ENDESACLIENTES.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

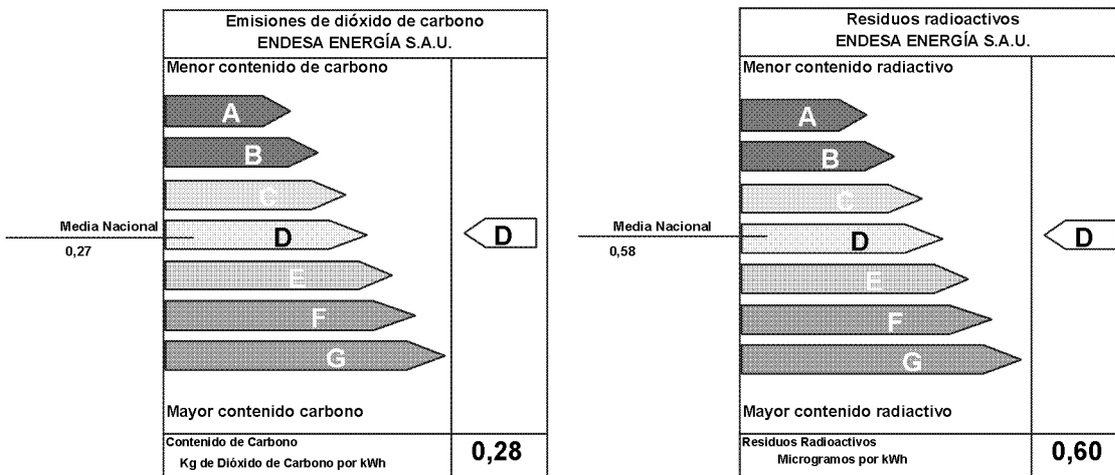
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



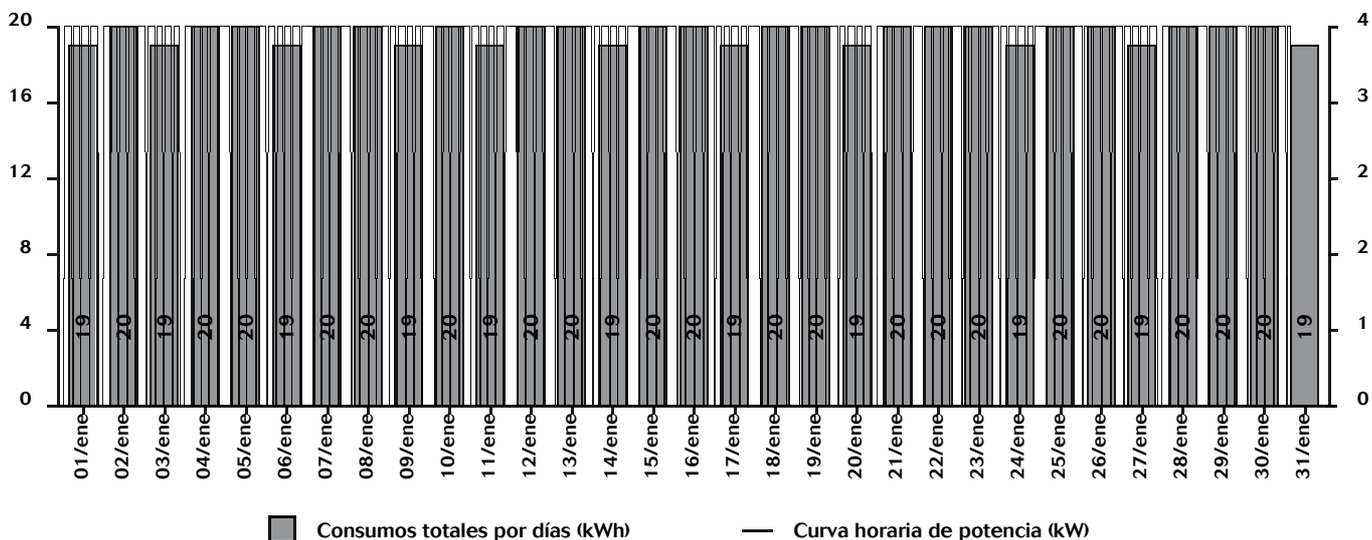
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Curva de Consumo

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa	Energía Reactiva (kVArh)			
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe
Periodo 1	100	0	0,00	1,00	0,00
Periodo 2	216	0	0,00	1,00	0,00
Periodo 3	293	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

	Potencia kW				
	Contratada	Max.Reg.	Aci	Ki	(2) Importe
	110	4	0,000	1,00	0,00
	110	4	0,000	0,50	0,00
	110	4	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,37	0,00
	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					<b>0,00</b>

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2735/2015 (BOE 18-12-2015) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del  $\cos \Phi$  de forma que:

- $\cos \Phi \geq 0,00$  el precio será 0,00000000 €/KVAh
- $0,00 < \cos \Phi \leq 0,00$  el precio será 0,00000000 €/KVAh
- $0,00 < \cos \Phi \leq 0,00$  el precio será 0,00000000 €/KVAh
- $0,00 < \cos \Phi \leq 0,00$  el precio será 0,00000000 €/KVAh
- $0,00 < \cos \Phi \leq 0,00$  el precio será 0,00000000 €/KVAh
- $\cos \Phi \geq 0,00$  el precio será 0,00000000 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del % del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesacientes.com](http://www.endesacientes.com).

## Datos del Cliente

**Razón Social:** EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TOR  
**NIF/CIF:** P2900700B  
**Dir.Fiscal:** PUNTO INDUSTRIAL-AYUNTAMIENTO  
 29130 ALHAURIN DE LA TORRE MALAGA MALA  
**Dir.Suministro:** CASABERMEJA-S/N PINOS 3 PINOS  
 DE ALHAURIN MALAGA  
**CUPS:** ES0031103468154001TC0F  
**Cod.Cliente:**  
**Modalidad de Contrato:** T.Pot-E por period (DH3)

### RESUMEN DE LA FACTURA

**Fecha Factura:** 12 de febrero de 2016  
**Fecha Devengo:**  
**Periodo facturación:** del 01/01/2016 al 31/01/2016  
**Factura nº:** PZZ601N0026872

**Total Factura 4.234,65 €**

00020007 2396760

EXCMO AYUNTAMIENTO ALHAURIN DE LA TORRE

C/ JOVELLANOS, 9  
 29130 ALHAURIN TORRE  
 MALAGA

## Facturación

CONCEPTO	CALCULO	IMPORTE
<b>TERMINO DE ENERGIA VARIABLE</b>		<b>2.548,90</b>
P1: 5.076 kWh x 0,101197 Eur/kWh = 513,68 Eur		
P2: 11.261 kWh x 0,089809 Eur/kWh = 1.011,34 Eur		
P3: 15.174 kWh x 0,067476 Eur/kWh = 1.023,88 Eur		
<b>FACTURACION POTENCIA PERIODOS</b>		<b>751,63</b>
P1: 86,7 kW x 59,173468 Eur/kW = 5.130,34 Eur		
P2: 86,7 kW x 36,490689 Eur/kW = 3.163,74 Eur		
P3: 86,7 kW x 8,367731 Eur/kW = 725,48 Eur		
9.019,56 Eur x 1 MESES / 12 MESES		
<b>ENERGIA REACTIVA</b>		<b>0,00</b>
<b>IMPUESTO SOBRE LA ELECTRICIDAD</b>	5,11269632 % sobre 3.300,53 Eur	<b>168,75</b>
<b>ALQUILER DE EQUIPOS DE MEDIDA</b>		<b>30,43</b>
<b>IVA NORMAL</b>	21 % sobre 3.499,71 EUR	<b>734,94</b>
<b>Total Factura</b>		<b>4.234,65 EUR</b>

## Datos de Pago

El pago del importe de la factura debe realizarse antes del 16/03/2016 a través de una transferencia a n/c.c.

**Nota:**  
**OFICINA CONTABLE: L01290075**  
**ÓRGANO GESTOR: L01290075**  
**UNIDAD TRAMITADORA: L01290075**



Contrato nº: 9993620/4043/5

Atención al Cliente

**900 857 900**

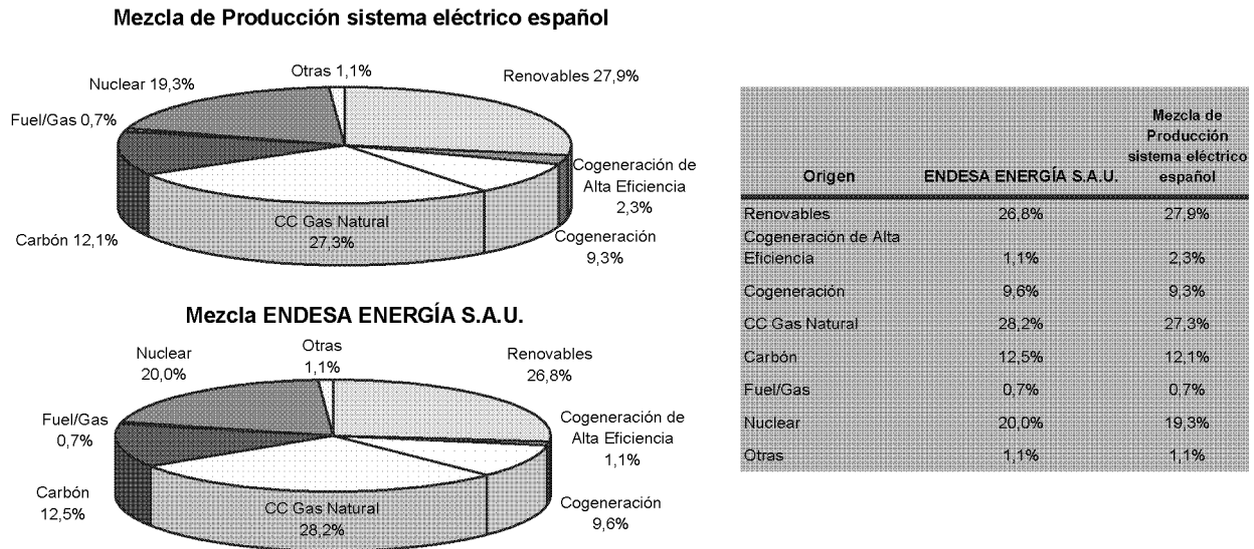
Fax: 912134633

**WWW.ENDESACLIENTES.COM**

## INFORMACIÓN SOBRE SU ELECTRICIDAD

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

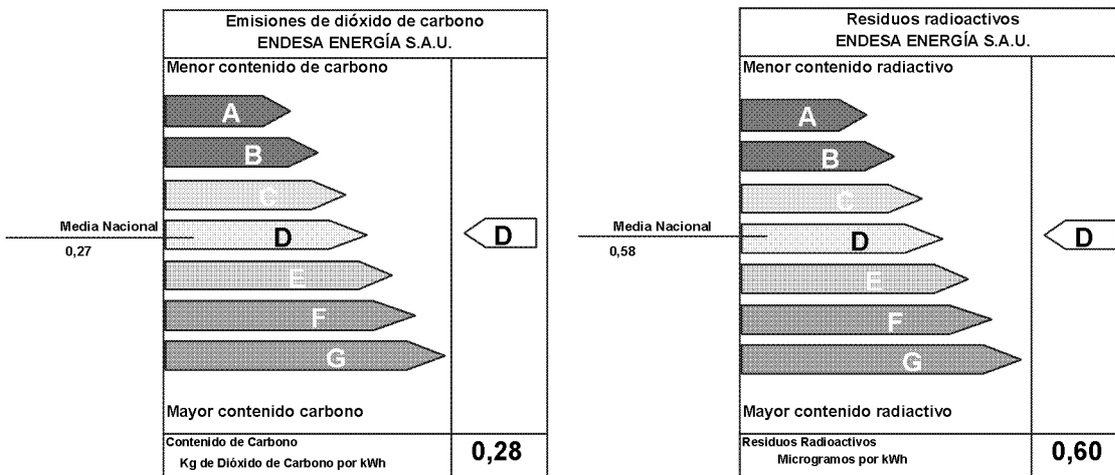
A estos efectos se proporciona el desglose de la mezcla de tecnologías de producción nacional para así comparar los porcentajes del promedio nacional con los correspondientes a la energía vendida por su Compañía Comercializadora.



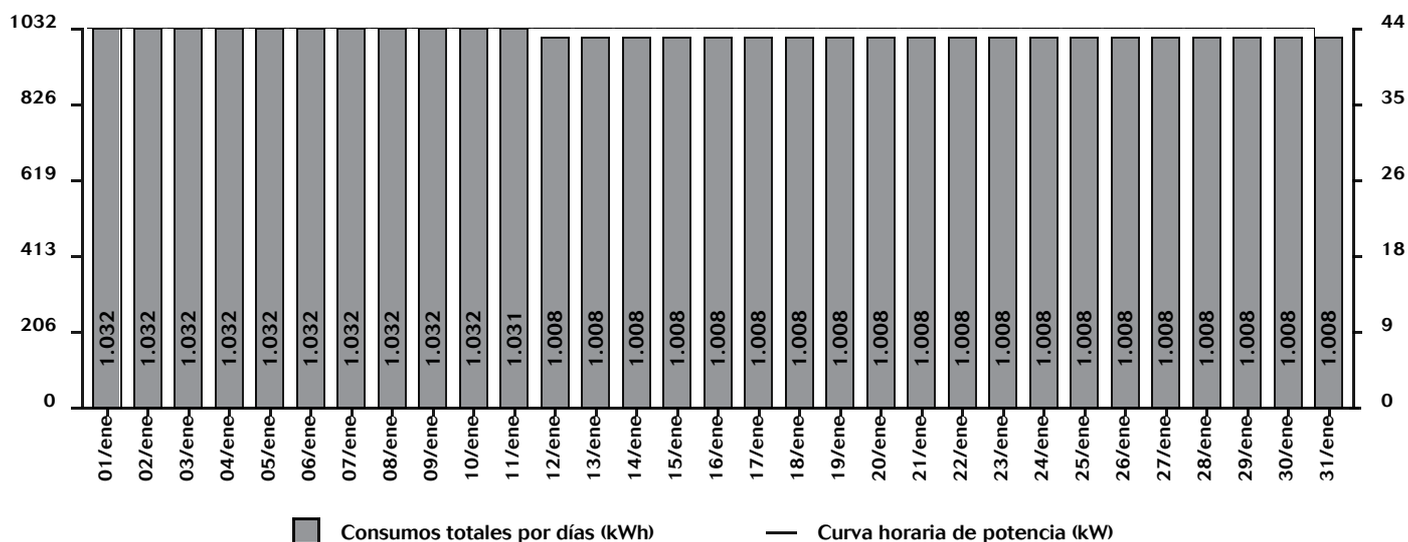
Adicionalmente, el sistema eléctrico nacional ha importado/exportado un 3,1% de producción neta total nacional.

## 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 su "Comercializadora A" tiene los siguientes niveles:



## Consumos y Curva horaria



## Desglose de Consumos

Origen de la medida: Consulte nuestra Web

Modalidad de la tarifa de acceso: 3.1A

	Energía Activa					Energía Reactiva (kVArh)				
	Consumo kWh	Consumos	Excesos	Cos $\Phi$	(1) Importe	Contratada	Max.Reg.	Ací	Ki	(2) Importe
Periodo 1	5.076	1.386	0,00	0,96	0,00	102	44	0,000	1,00	0,00
Periodo 2	11.261	3.072	0,00	0,96	0,00	102	44	0,000	0,50	0,00
Periodo 3	15.174	4.131	0,00	0,00	0,00	102	44	0,000	0,37	0,00
Periodo 4	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 5	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,37	0,00
Periodo 6	0	0	0,00	0,00	0,00	0	0	0,000	0,17	0,00
<b>Total</b>					0,00					0,00

Definición de los periodos (P1 a P6) según art. 8 del R.D. 1164/2001 por el que se establecen las tarifas de acceso a las redes.

Los valores en Euros no incluyen los impuestos correspondientes (I.E. e I.V.A.).

Precios de energía reactiva y excesos de potencia según Orden IET/2735/2015 (BOE 18-12-2015) o norma que lo modifique y en concreto:

(1) El precio kVArh facturado en cada uno de los periodos dependerá del cálculo del cos  $\Phi$  de forma que:

cos  $\Phi$   $\geq$  0,95 el precio será 0,00000000 €/KVAh  
 0,95 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,90 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,90 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,85 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,85 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,80 el precio será 0,04155400 €/KVAh  
 0,80 < cos  $\Phi$   $\leq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh  
 cos  $\Phi$   $\geq$  0,00 el precio será 0,06233200 €/KVAh

Se factura el consumo de reactiva que exceda del 33% del consumo de activa para cada periodo. No se aplica sobre el último periodo (periodo 3 si es tarifa 3.x o 6 si es tarifa 6.x).

(2) Para mayor detalle sobre los excesos de potencia, analizar la curva cuartohoraria disponible en [www.endesaclientes.com](http://www.endesaclientes.com).