



## Comparativa entre facturas

FÓRMULA INDEX

Asesor:

Cliente

CUPS:



Estimado Sr.:

Queremos agradecerle la atención prestada a nuestro Asesor Energético, que está a su disposición para ayudarle a **ahorrar** en su factura eléctrica, de forma que cada euro gastado sea un euro totalmente optimizado.

UniEléctrica es una comercializadora de electricidad de capital 100% español, reconocida por la Comisión Nacional de Energía (CNE) con el registro **R2-443**. Nuestro objetivo es proporcionar energía **100% renovable** a buen precio, en el marco de una eficaz y cercana atención al cliente.

Le comparamos su actual factura con nuestra tarifa **Fórmula Index**, un sistema de contratación de electricidad en el mercado libre que aplica un precio variable por la energía consumida, en función de los costes de adquisición de la misma en el mercado mayorista diario. Para ello, UniEléctrica a través de personal altamente cualificado, compra en la Bolsa del Operador de Mercado Ibérico de Electricidad (OMIE) la energía de nuestros clientes al mejor precio disponible. Esta operación se realiza diariamente, hora por hora.

Así pues, el precio que paga el consumidor final es la suma de los siguientes conceptos:

- ⇒ Coste de mercado de la energía (Disponible en la página [www.omie.es](http://www.omie.es)).
- ⇒ Pagos por Capacidad (Orden ITC/3353/2010).
- ⇒ Pérdidas en Red y Financiación de OMIE y REE. (Orden IET/221/2013).
- ⇒ Impuesto Municipal (Ley Reguladora de las Haciendas Locales RD 2/2004).
- ⇒ Impuesto sobre la Electricidad (Ley 66/1997 sobre Medidas Fiscales).
- ⇒ Coste de Desvíos (P.O. 14.4 Sistema Eléctrico Peninsular, BOE 191/2012).
- ⇒ Peajes de Acceso ATR (Orden IET/107/2014).
- ⇒ Remuneración pactada con UniEléctrica.

Estamos convencidos que nos elegirá como su nueva compañía eléctrica.

Dpto. Asesoría Energética de UniEléctrica.

Pagará en cada momento el precio real de la energía en el mercado.

Se beneficiará de un precio de la energía hasta un 25% inferior que el de las tarifas fijas.

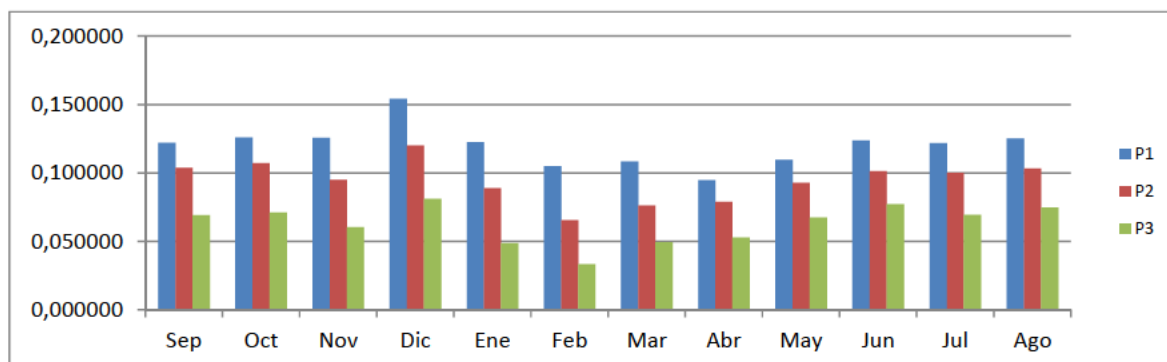
Utilizará la fórmula de compra que usan los grandes consumidores energéticos.

Tendrá la posibilidad de solicitar el cambio a nuestra tarifa fija en cualquier momento.

### EVOLUCIÓN DE LOS PRECIOS

Le mostramos cómo ha ido evolucionando su tarifa indexada desde principio de año en función de los costes de mercado, incluidos los honorarios de gestión de UniEléctrica. Para obtener una media más realista, hemos aplicado los ATRs fijados por el Gobierno correspondientes a su periodo de facturación.

Año	Mes	Punta P1	Llano P2	Valle P3
2013	Septiembre	0,121993	0,103701	0,069184
2013	Octubre	0,126021	0,107018	0,070952
2013	Noviembre	0,125756	0,094854	0,060440
2013	Diciembre	0,154309	0,120144	0,081008
2014	Enero	0,122426	0,088784	0,048706
2014	Febrero	0,104884	0,065499	0,033292
2014	Marzo	0,108430	0,076051	0,049498
2014	Abril	0,094534	0,079019	0,052843
2014	Mayo	0,109715	0,092809	0,067518
2014	Junio	0,123611	0,101380	0,077080
2014	Julio	0,121720	0,099989	0,069402
2014	Agosto	0,125291	0,103335	0,074849
<b>Media</b>		<b>0,119891</b>	<b>0,094382</b>	<b>0,062898</b>



### COMPARATIVA ENTRE COMPAÑÍAS

En base a los datos indicados en la factura que nos ha facilitado, le presentamos una comparativa sobre el precio de la energía de nuestra oferta con respecto al de su compañía actual, desglosada en los periodos indicados, para que pueda comprobar todos los conceptos y valorar realmente el ahorro obtenido.

#### TÉRMINO DE POTENCIA (€/kW AÑO) SEGÚN BOE

<b>UniEléctrica®</b>	Punta P1	40,728885 €	Llano P2	24,437330 €	Valle P3	16,291555 €
----------------------	----------	-------------	----------	-------------	----------	-------------

#### TÉRMINO DE ENERGÍA (€/kWh AÑO)

		Costes mercado de		Septiembre	a	Agosto
<b>UniEléctrica®</b>	Punta P1	0,119891 €	Llano P2	0,094382 €	Valle P3	0,062898 €

ACTUAL	Punta P1	0,134556 €	Llano P2	0,120191 €	Valle P3	0,083490 €
--------	----------	------------	----------	------------	----------	------------

**COMPARATIVA DE AHORRO PERSONALIZADA**



		ACTUAL		UniEléctrica®	
<b>TÉRMINO DE POTENCIA</b>					
Punta P1	60,00 kW	0,111586 €	227,64 €	60,00 kW	0,111586 € 227,64 €
Llano P2	60,00 kW	0,066945 €	136,57 €	60,00 kW	0,066952 € 136,58 €
Valle P3	60,00 kW	0,044624 €	91,03 €	60,00 kW	0,044634 € 91,05 €
Descuento aplicado	0%	-	€		
	<b>Total Potencia</b>		<b>455,24 €</b>	<b>Total Potencia</b>	<b>455,27 €</b>
<b>TÉRMINO DE ENERGÍA</b>					
Punta P1	2.489,00 kW/h	0,134556 €	334,91 €	2.489,00 kW/h	0,119891 € 298,41 €
Llano P2	10.237,00 kW/h	0,120191 €	1.230,40 €	10.237,00 kW/h	0,094382 € 966,19 €
Valle P3	5.488,00 kW/h	0,083490 €	458,19 €	5.488,00 kW/h	0,062898 € 345,18 €
Descuento aplicado	0%	-	€		
	<b>Total Energía</b>		<b>2.023,50 €</b>	<b>Total Energía</b>	<b>1.609,78 €</b>
<b>OTROS CONCEPTOS</b>					
Exceso de potencia		-	68,29 €		- 68,29 €
Energía reactiva			153,96 €		153,96 €
			- €		- €
			- €		- €
Alquiler equipo de medida			13,98 €		13,98 €
			- €		- €
			- €		- €
Impuesto eléctrico		2.564,40 €	131,11 €	2.150,72 €	109,96 €
I.V.A.		2.709,49 €	568,99 €	2.274,66 €	477,68 €
<b>Total factura</b>			<b>3.278,49 €</b>		<b>2.752,34 €</b>

Ahorro total en el estudio de la factura	<b>526,15 €</b>
Ahorro anual estimado (consumo similar)	<b>5.648,39 €</b>
<b>Lo que representa un ahorro anual del</b>	<b>16%</b>

\*Cantidad obtenida de dividir el ahorro de la factura entre los días del periodo de facturación y multiplicado por 365 días.

**RESULTADOS TÉCNICOS**

En base a los datos técnicos de su factura, nos permitimos informarle sobre la situación de los parámetros que son susceptibles de mejora y que pueden optimizar su consumo energético.

Parámetros	Bien	Aceptable	Mal/Revisar	Observaciones
Tarifa de Acceso	X			
Potencia contratada			X	Hacer estudio lecturas maxímetro
Precio de la potencia	X			
Precio de la energía			X	Procede cambio comercializadora
Energía reactiva			X	Hacer estudio lecturas reactiva
Otros parámetros				

Fecha del estudio	miércoles, 29 de octubre de 2014
Asesor energético	UniEléctrica
Teléfono	902 88 17 56 / 957 28 96 92
Email	comercial@unielectrica.com