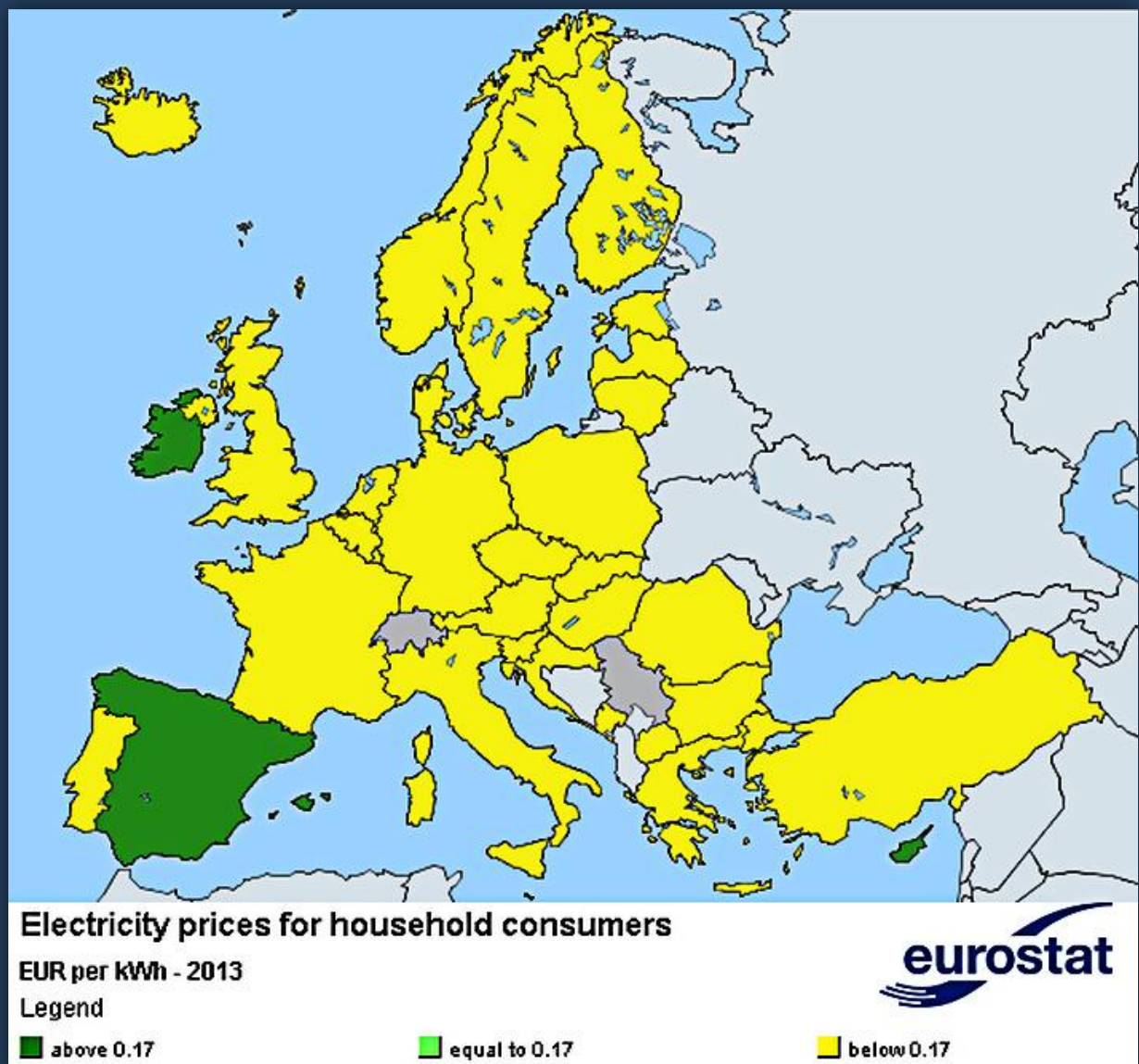


# Precios Europeos de la Energía



La asociación de los  
consumidores de energía

Enero 2014

## CONTENIDO

Antecedentes .....	2
Electricidad para consumidores domésticos.....	3
Gas Natural para consumidores domésticos .....	4
Electricidad para consumidores industriales .....	5
Gas Natural para consumidores industriales .....	7
Evolución para consumidores domésticos.....	8
Evolución para consumidores industriales.....	9
Conclusiones .....	10

## Antecedentes

Sabemos que en España la energía nos sale muy cara en comparación con Europa, pero ¿cuánto?, si pudiéramos hacer un ranking ¿qué lugar ocuparíamos?. En ANAE realizamos la tradicional comparativa de precios de la energía para el consumidor europeo, centrándonos lógicamente en España.

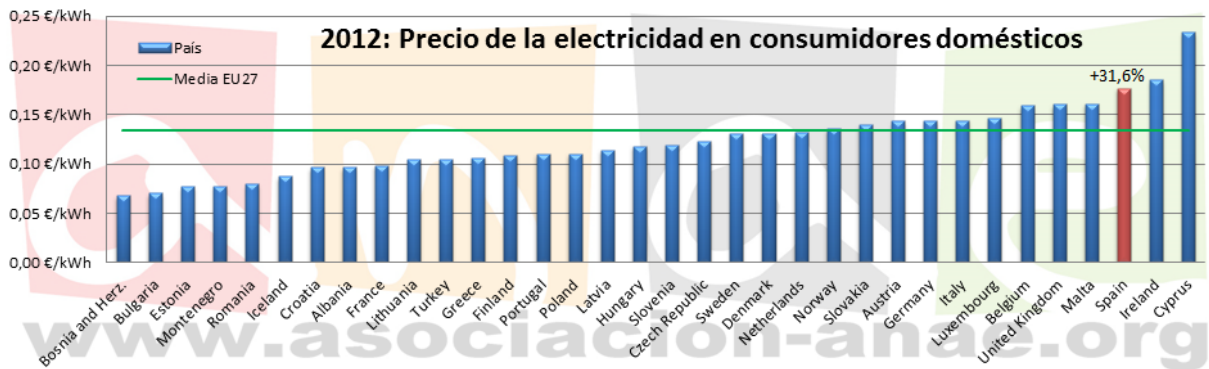
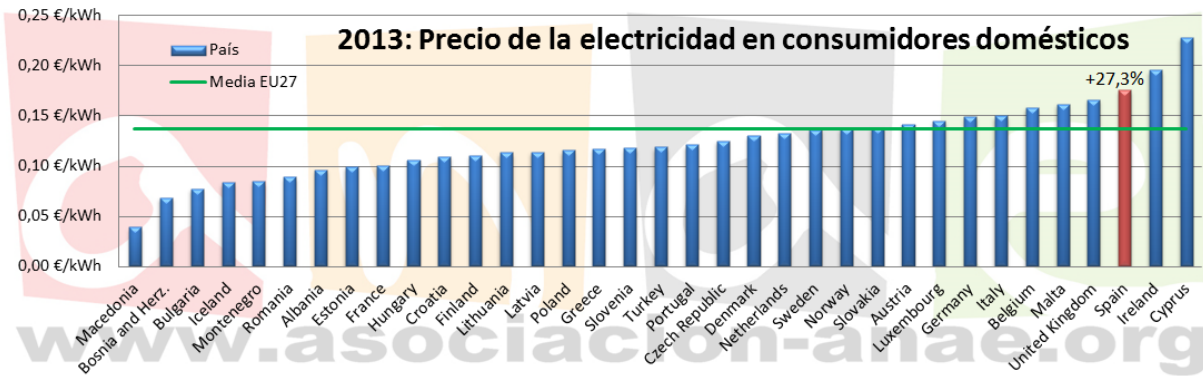
Pero no sólo nos limitamos a saber cuáles son nuestros precios y compararlos con los de nuestros vecinos europeos. Al relacionar los precios con el poder adquisitivo, obtendremos el esfuerzo económico que comparativamente realmente les cuesta a los consumidores europeos de cada país. En las gráficas de esfuerzos, existen valores positivos y negativos. Los negativos hacen referencia a los países que les supone un menor esfuerzo que a la media europea, bien sea por su superior poder adquisitivo o bien por sus precios inferiores. En definitiva es la combinación de ambos los que definen dicho esfuerzo. Los positivos, por contra, hacen referencia a aquellos países que les supone un esfuerzo superior a la media europea, debido a las mismas razones pero a la inversa. El cero marca pues el esfuerzo de un consumidor medio de la Unión Europea de los 27.

Para realizar el análisis, hemos partido de los datos disponibles en Eurostat, el organismo estadístico oficial de la Unión Europea. Como siempre, nos hemos topado con algunos problemas de datos ya que en algunos casos no había información disponible de precios o de poder adquisitivo para dicho país. En estos casos, se ha optado por suprimir el país de la comparativa. Por otro lado, en el caso de 2013 al no estar disponibles los datos oficiales de poder adquisitivo, se han utilizado los estimados, que también proporciona la propia Eurostat.

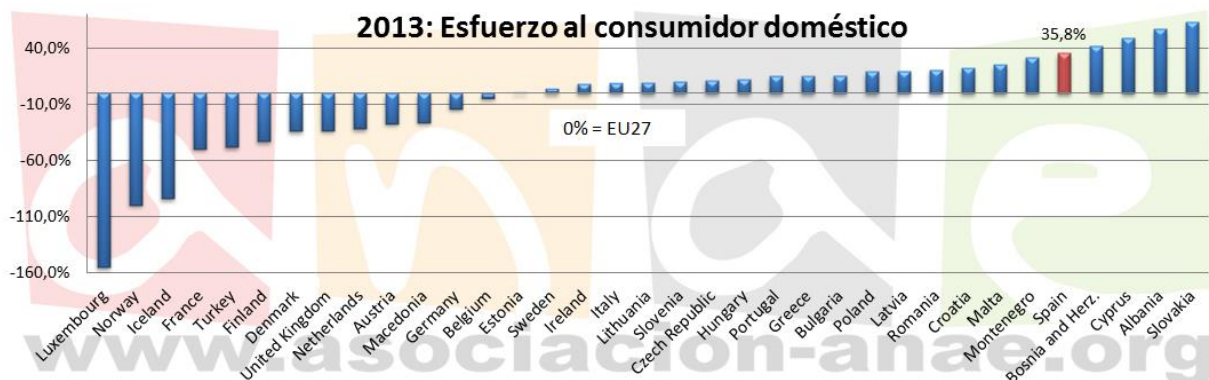
Por último, cabría preguntarnos como está siendo nuestra evolución en el tiempo, para saber si nuestra tendencia es a mejor a peor. Para ello hemos ido realizando unas gráficas con los esfuerzos que nos supone pagar las facturas (precios ligados al poder adquisitivo).

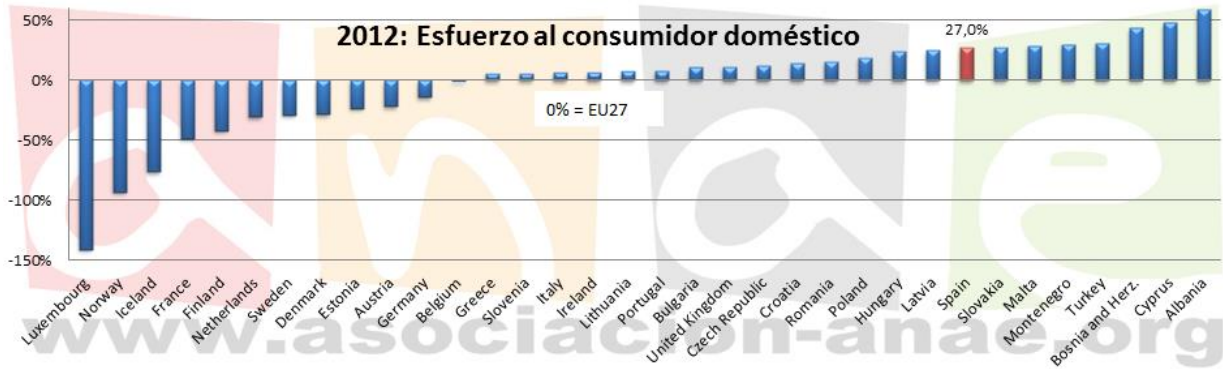
## Electricidad para consumidores domésticos

En el 2013, España, tras Chipre e Irlanda, fue el tercer país con los precios más altos de Europa (precios un 27,3% superiores a los de la media de EU27). En el 2012 manteníamos esa misma posición, con lo cual no ha habido variación desde entonces.



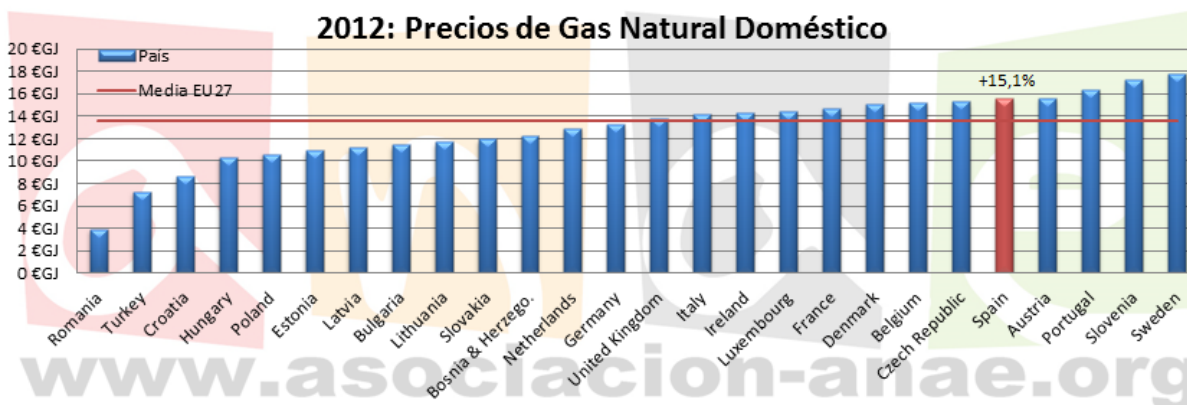
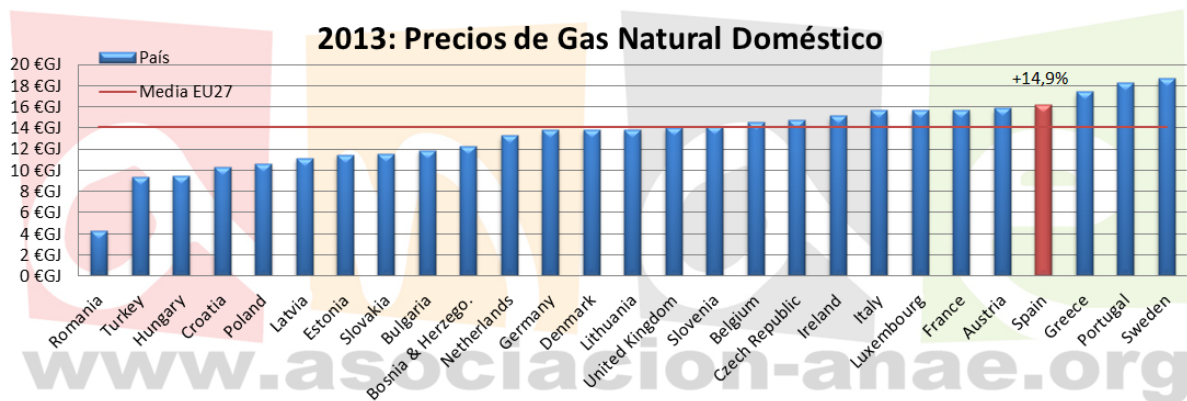
Cuando relacionamos precios con poder adquisitivo, nos encontramos que a la hora de pagar la factura somos el quinto país que más nos cuesta, tras Eslovaquia, Albania, Chipre y Bosnia-Herzegovina, con un esfuerzo superior en un 35,8% al de un ciudadano medio de la EU27. Esta situación empeora notablemente con respecto al 2012 donde estábamos el 8º país que más esfuerzo le costaba pagar la factura.





## Gas Natural para consumidores domésticos

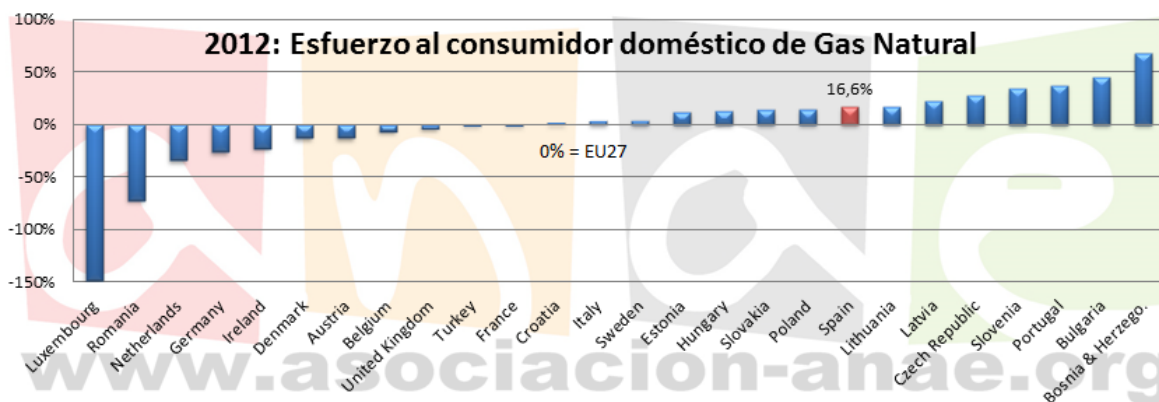
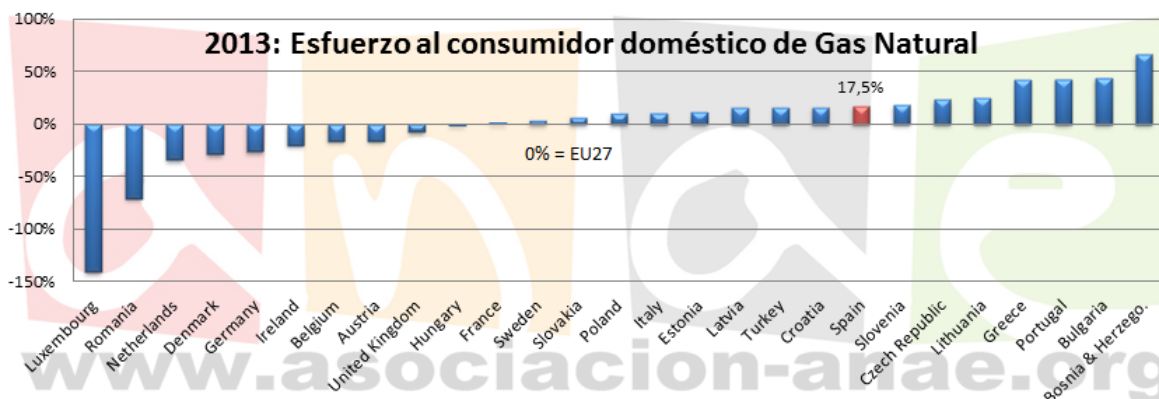
En el 2013, España, tras Suecia, Portugal y Grecia, fue el cuarto país con los precios más altos de Europa (precios un 14,9% superiores a los de la media de EU27). En el 2012 teníamos el 5º precio más caro de Europa por tanto hemos empeorado la situación.



Cuando relacionamos precios con poder adquisitivo, nos encontramos que a la hora de pagar la factura somos el octavo país que más nos cuesta, con un esfuerzo superior en un 17,5% al de un ciudadano medio de la EU27. Esta situación no varía con respecto al 2012 donde estábamos en la

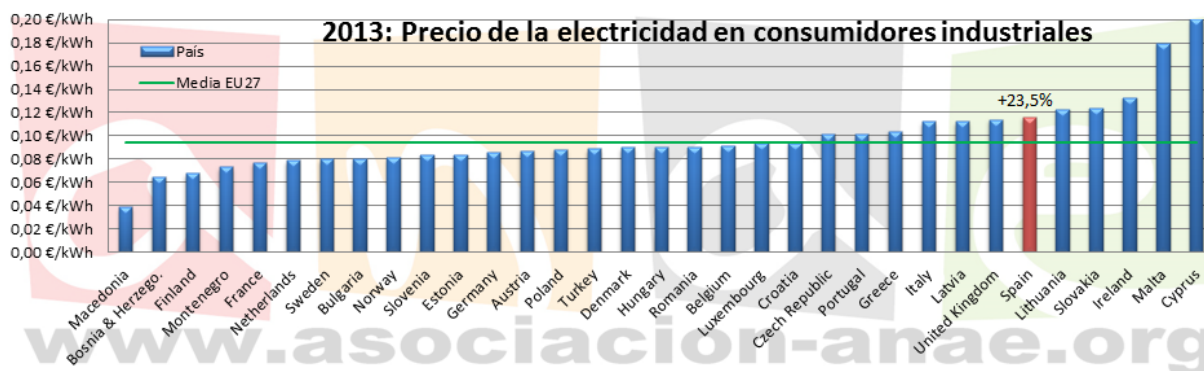


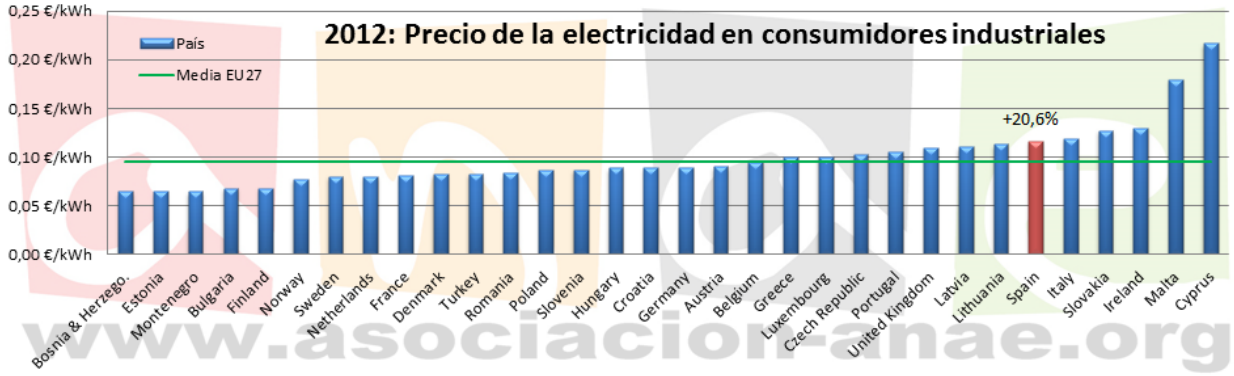
misma posición, aunque nos costaba un poco menos pagar la factura (16,6% superior al ciudadano medio de la EU27).



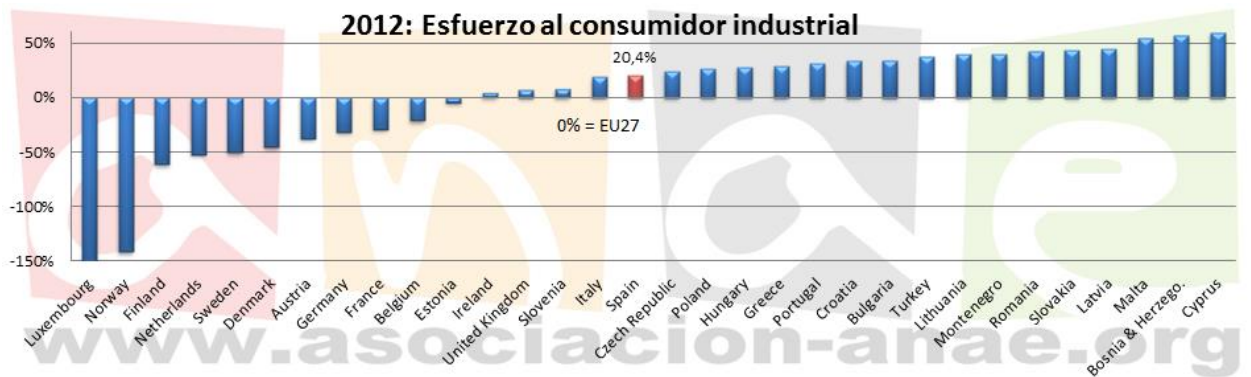
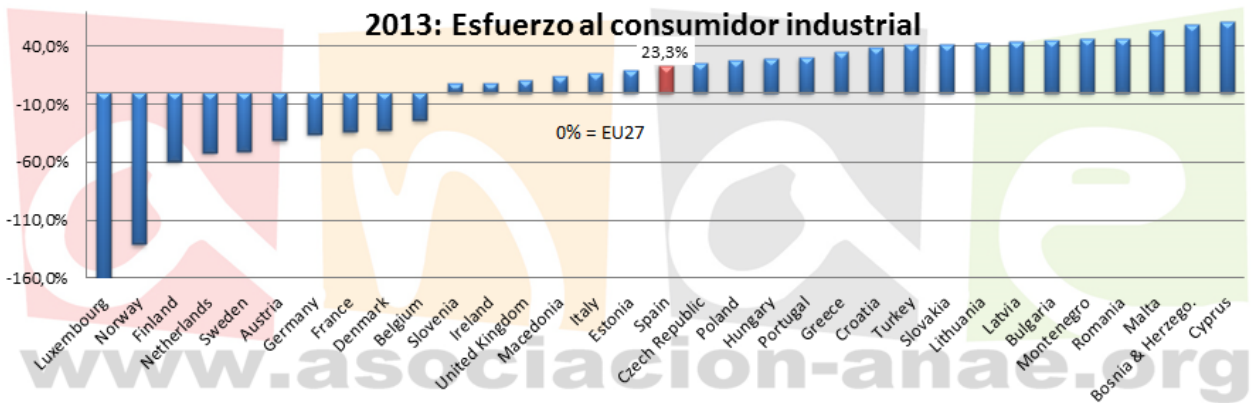
## Electricidad para consumidores industriales

En el 2013, España fue el sexto país con los precios más altos de Europa (precios un 23,5% superiores a los de la media de EU27). En el 2012 manteníamos esa misma posición, con lo cual no ha habido variación desde entonces.



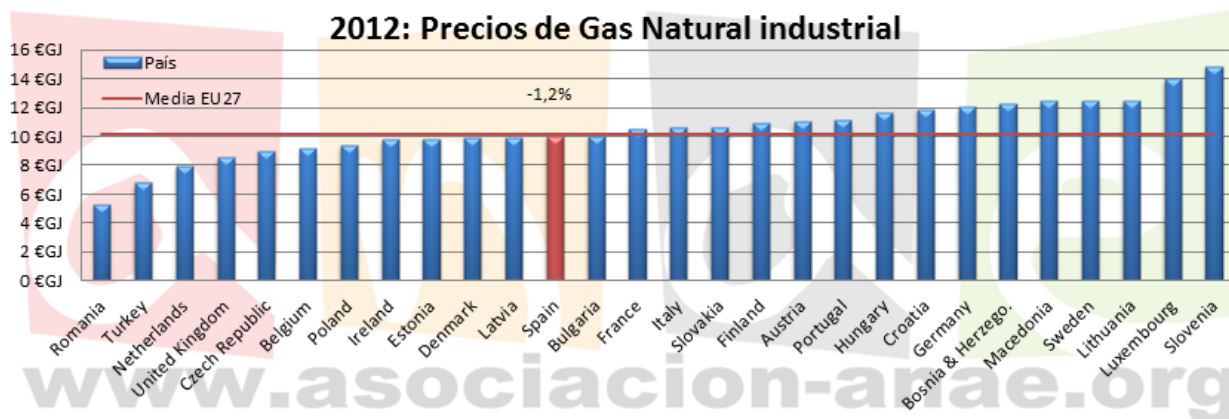
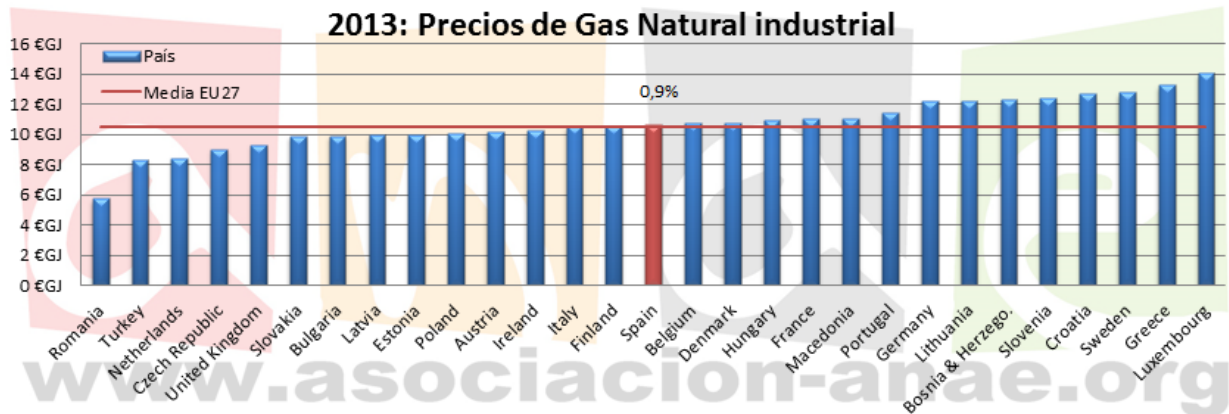


Cuando relacionamos precios con poder adquisitivo, nos encontramos que a la hora de pagar la factura somos el decimoséptimo país que más nos cuesta, con un esfuerzo superior en un 23,3% al de una empresa media de la EU27. Esta situación no varía con respecto al 2012 donde estábamos en la misma posición, aunque nos costaba un poco menos pagar la factura (20,4% superior a la empresa media de la EU27).

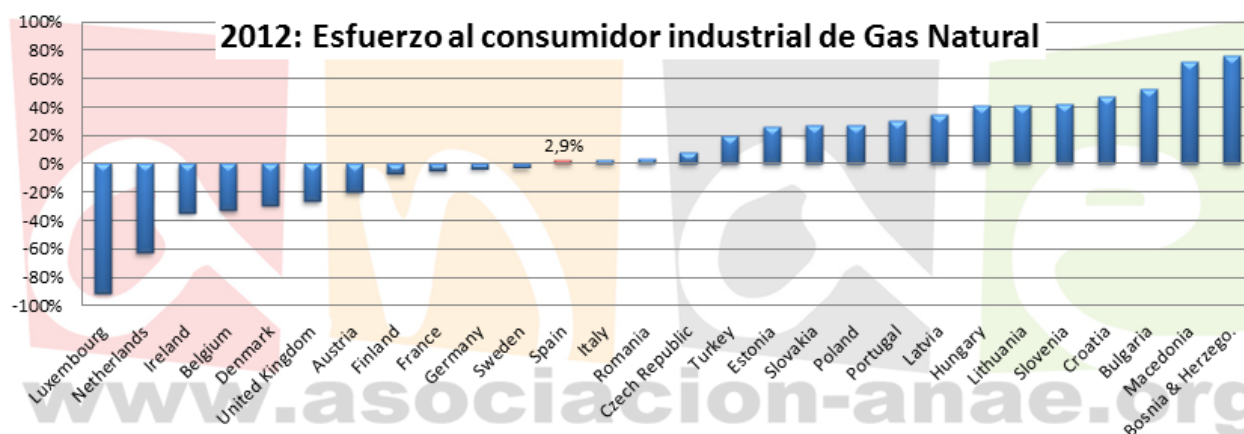
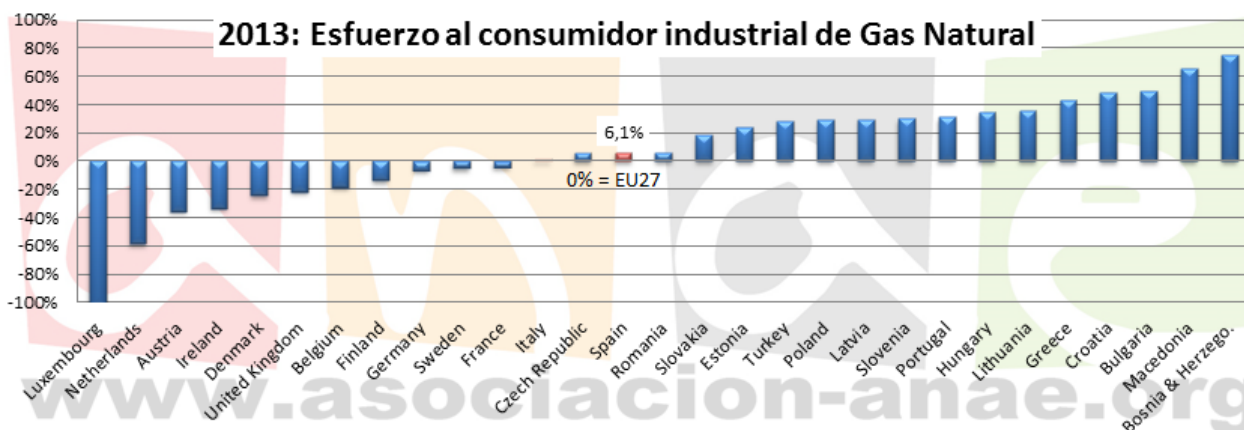


## Gas Natural para consumidores industriales

En el 2013, España fue el decimoquinto país con los precios más altos de Europa (precios un 0,9% superiores a los de la media de EU27), casi en la media. En el 2012 teníamos unos precios un 1,2 inferior a la media de consumidores industriales de la EU27, ha empeorado pues la situación.



Cuando relacionamos precios con poder adquisitivo, nos encontramos que a la hora de pagar la factura somos el decimosexto país que más nos cuesta, con un esfuerzo superior en un 6,1% al de una empresa media de la EU27. Esta situación empeora con respecto al 2012 donde estábamos en la decimoséptima posición, duplicándose el esfuerzo de pago (2,9% en el 2012).

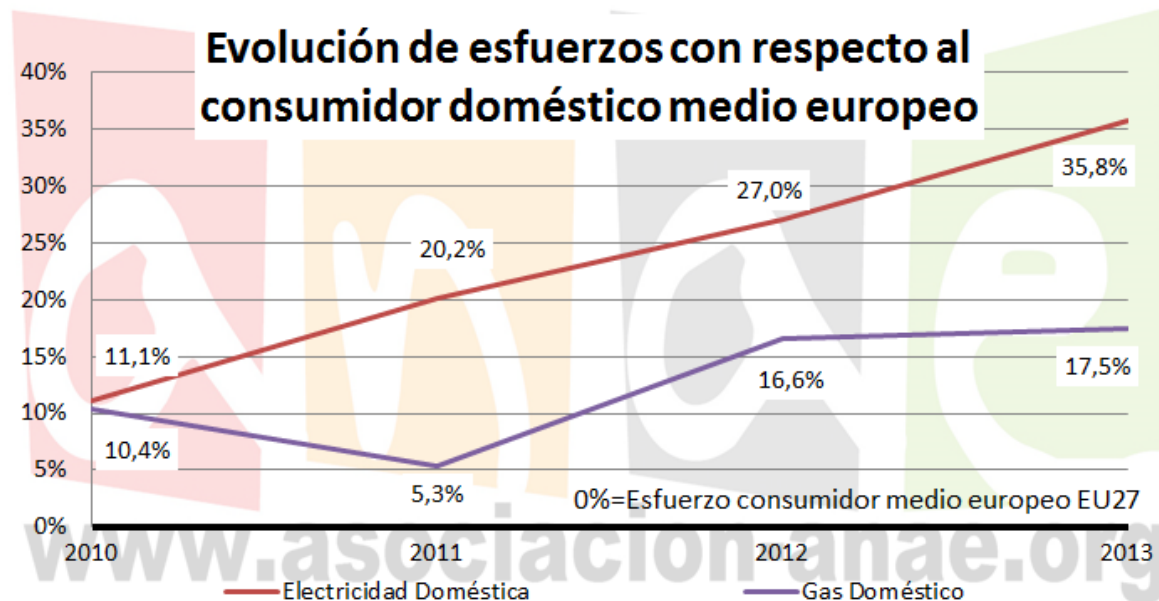


## Evolución para consumidores domésticos

En los últimos 4 años, desde el inicio de nuestras comparativas, observamos que al consumidor español, le supone más esfuerzo pagar sus facturas de electricidad y Gas Natural que a la media europea (EU27), en el caso de la electricidad de manera muy importante.

En el caso del Gas Natural, en el 2011, aún a pesar de estar por encima de la media, hubo un descenso en el esfuerzo, tendencia a la baja que se rompió drásticamente para el 2012 y 2013.

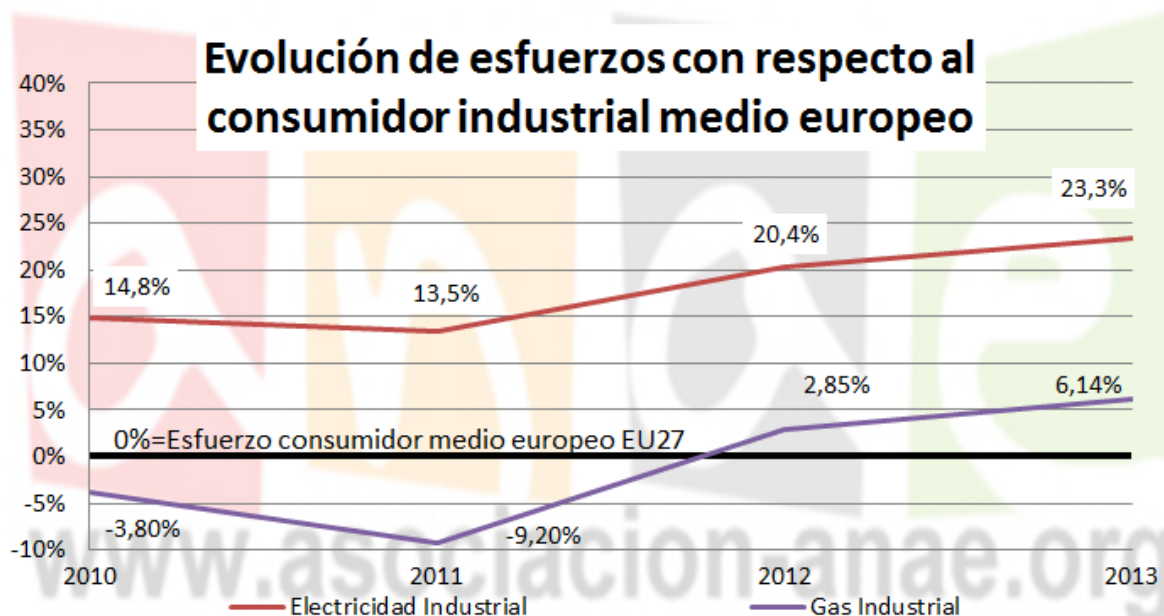




## Evolución para consumidores industriales

Nada tiene que ver la tendencia de la electricidad doméstica, totalmente disparada al alza, con la industrial en la que la tendencia, aún a pesar de ser al alza, es más suave. Esto no quita para que los esfuerzos de pago en la factura, relacionados directamente con la competitividad internacional de nuestras empresas e industria, sean de los más altos de Europa.

Con respecto al Gas Natural, es de destacar la tendencia a la baja hasta 2011 y posterior notable repunte a partir de ese año, pasando de costar menos pagar las facturas que la media EU27 a estar por encima de ella.



## Conclusiones

Bien sea consumidor doméstico como industrial, bien en electricidad o Gas Natural nuestros precios están por encima de la media europea y los esfuerzos de los consumidores en pagar las diferentes facturas con respecto a la media europea de EU27 son notablemente mayores, y en el caso de la electricidad para los consumidores domésticos, de manera muy importante. El único producto donde no estamos demasiado alejados de la media europea es el del Gas Natural para consumidores industriales.

La peor situación de todas, la tenemos en el consumidor doméstico de electricidad, unos 26 millones de suministros, en los que tanto por precio como por esfuerzo en pagar la factura estamos en los peores puestos de toda la UE27, no siendo problema sólo del pasado 2013, sino que llevamos así al menos desde el 2010, año que empezamos con nuestras comparativas.

### **España y los españoles no nos merecemos esta situación.**

A nivel europeo, una vez más constatamos que la disparidad de precios y de poder adquisitivo es enorme entre unos países y otros, debiendo Europa fomentar políticas de desarrollo con mayor efectividad que las actuales.

También debería acelerarse desde Europa la formación efectiva y real de un mercado único de la energía, con normas claras, transparentes y comunes para cualquier consumidor de la Unión, de obligado cumplimiento para los estados miembros para evitar situaciones como la actual en España en la que se reforma el sector eléctrico sin dialogo (o sea, sin futuro de continuidad), a contracorriente de la UE y sólo para mantener el actual sistema injusto y caro para el consumidor, siendo la prueba palpable la comparación con nuestro vecino Portugal, país con el que compartimos precios mayoristas y sin embargo ellos (a nivel electricidad doméstica) pagan menos y con un esfuerzo menor que la EU27.

