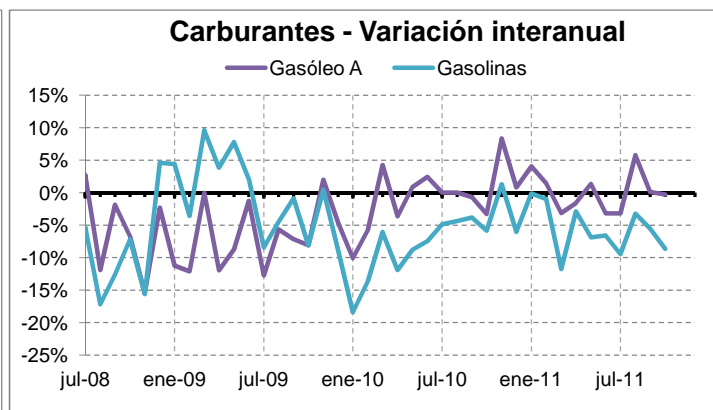
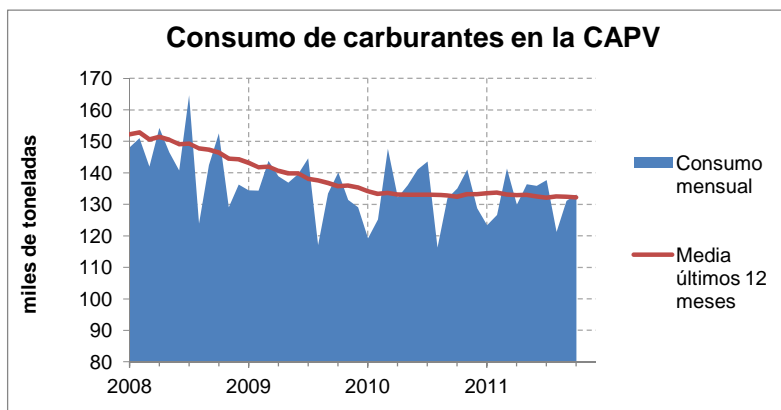
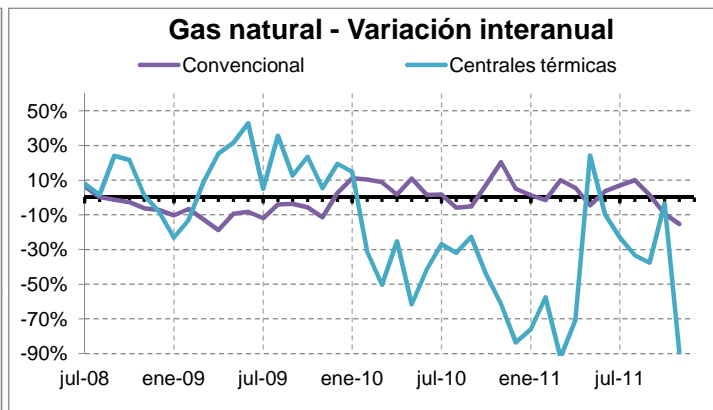
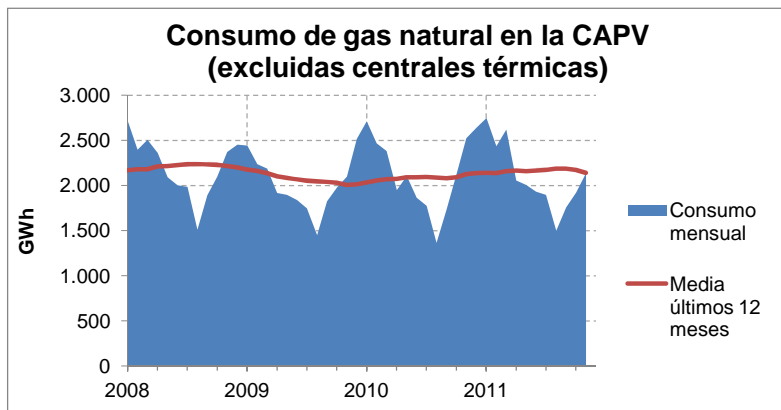
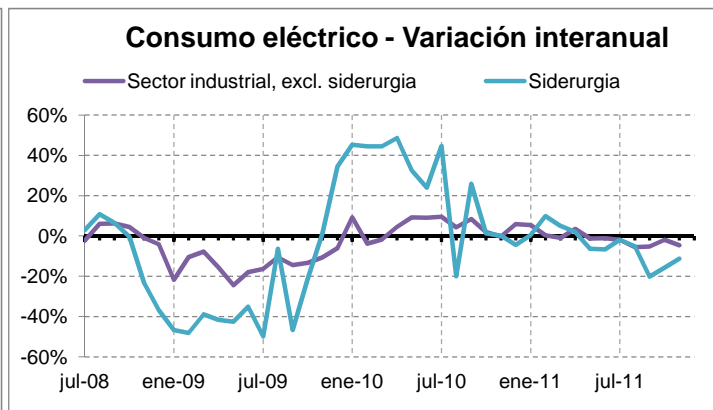
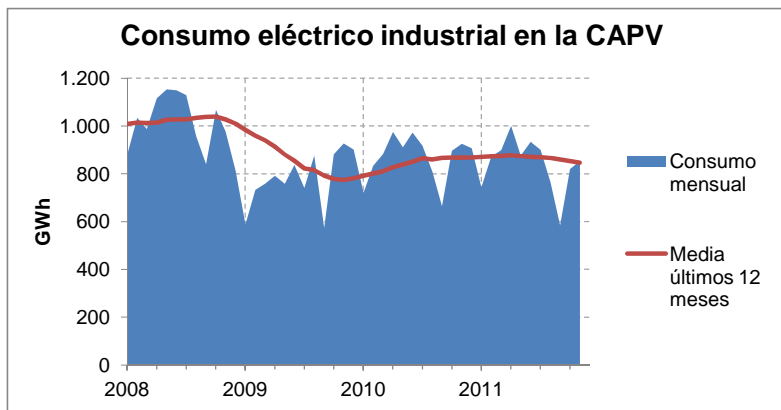


## Consumo de energía en la CAPV



### Consumo de energía en el País Vasco

#### Energía eléctrica

El total de consumo eléctrico en noviembre ha sido un 6,2% inferior al del mismo mes de 2010. En el acumulado anual, el consumo se ha reducido un 1,9%.

El consumo del sector industrial ha disminuido el 7,9% en el mes. Encabezan este descenso el sector de cementos, cales y yesos (-36,2%), la industria textil (-16,5%) y la siderurgia (-11,3%). Por contra, ningún sector ha aumentado su consumo.

En noviembre, el sector residencial redujo el consumo un 6,7% y el de servicios un 0,4%. En el acumulado anual, el sector residencial reduce su consumo el 1,6% y el sector servicios el 0,3%.

#### Gas natural

El consumo convencional de gas natural se redujo un 15% en el mes de noviembre respecto al mismo periodo de 2010.

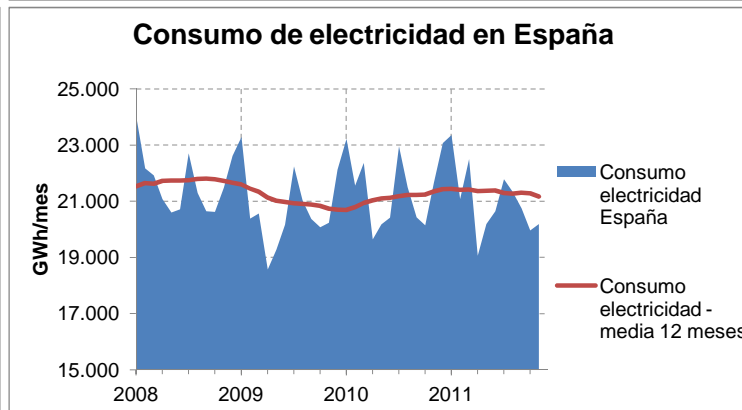
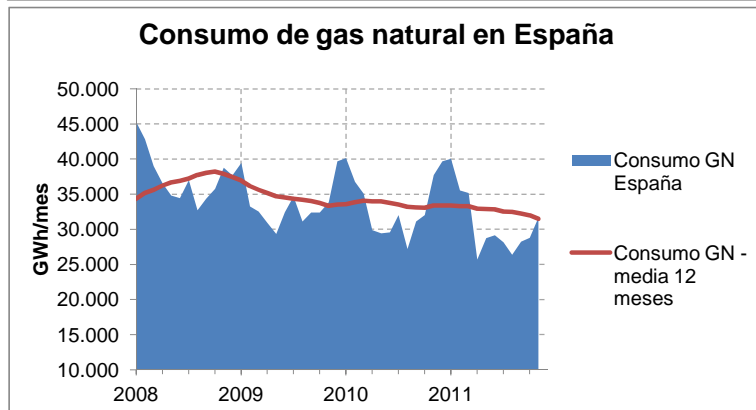
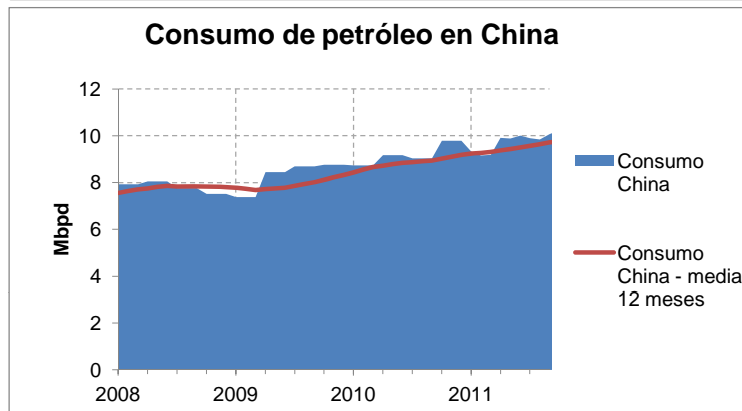
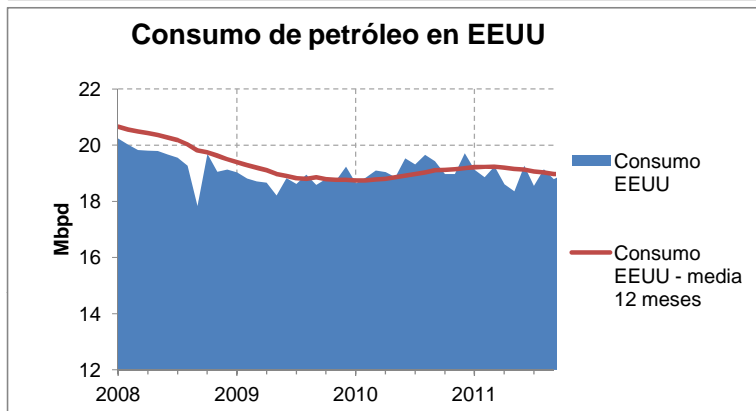
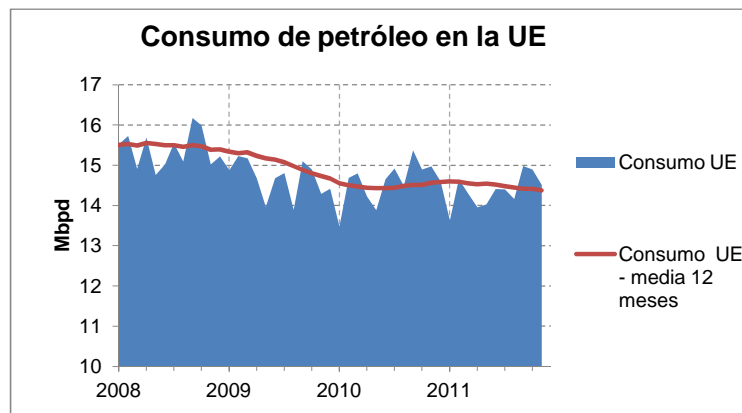
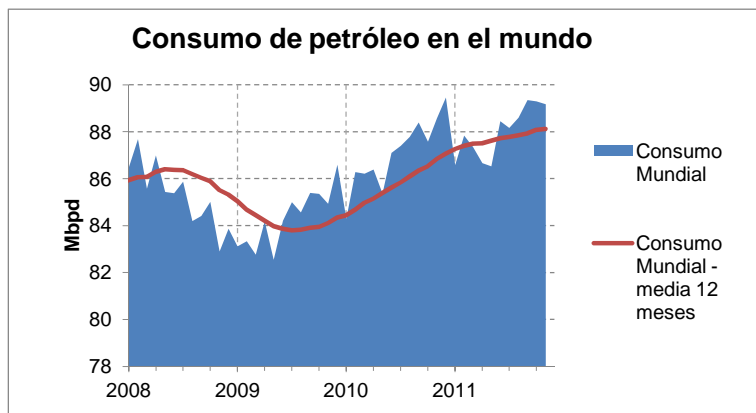
El consumo total acumulado de 2011 es un 15% inferior al del anterior año. Mientras el consumo de centrales térmicas desciende un 44%, el consumo convencional se mantiene.

#### Carburantes en el transporte

El consumo de carburantes disminuyó en octubre un 1,5% respecto al mismo mes de 2010. El acumulado del año ha disminuido un 0,9% (el gasóleo se ha mantenido y la gasolina ha reducido el 5,8%).

Fuentes: Elaboración EVE a partir de datos de CORES, Enagás e Iberdrola.

## Coyuntura exterior



### Coyuntura exterior a la CAPV

#### Consumo mundial de petróleo

El consumo mundial de petróleo sigue creciendo y alcanza los 89,2 Mbpd. En noviembre, el consumo en EEUU se redujo un 1,4% y en la UE el 3,1%. En China aumentó un 5,3%.

El promedio en lo que llevamos de 2011 respecto al 2010 presenta un aumento del 1,3% del consumo mundial y 7,4% en China, mientras que en EEUU se ha reducido un 1,3% y en Europa un 1,5%.

#### Consumo de energía en España

El consumo de gas natural en España en noviembre se redujo un 16% respecto al del mismo mes de 2010. El consumo acumulado en 2011 se ha reducido en un 6,5%.

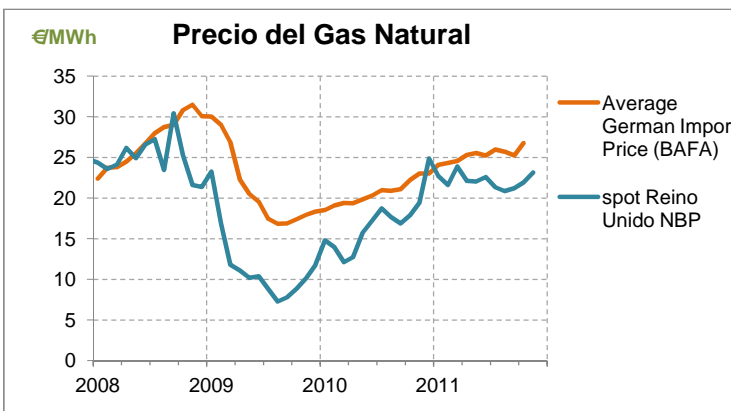
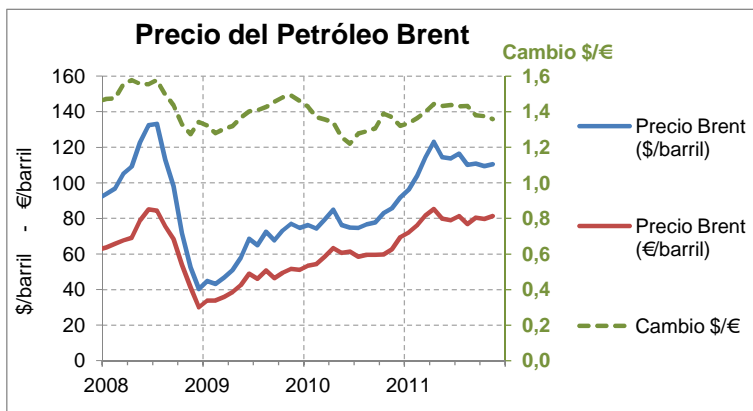
El consumo eléctrico disminuyó un 6,8% en noviembre y acumula un descenso del 1,4% en el total de 2011.

El consumo de carburantes en el transporte en octubre se ha reducido un 6,1% frente al mismo periodo de 2010 (4,3% en el acumulado). Las gasolinas han disminuido un 6,2% y los gasóleos lo han hecho un 6,1% (6,5% y 3,7% en el acumulado anual).

Por otro lado, el consumo de querosenos para aviación ha aumentado un 1,2% en octubre y un 8,8% en el año.

Fuentes: Elaboración EVE a partir de datos de REE, CORES, Enagás, AIE, JODI

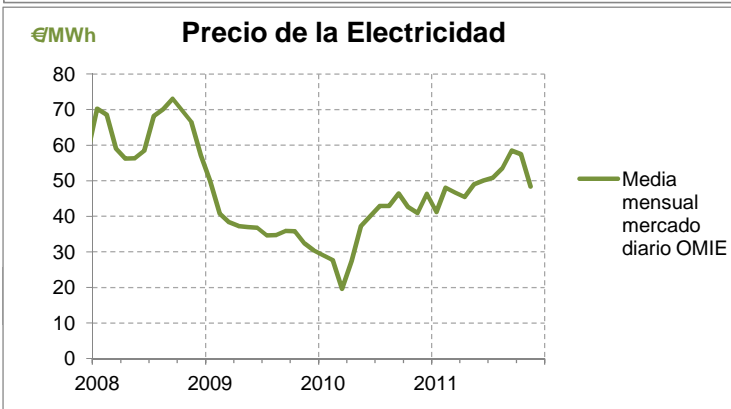
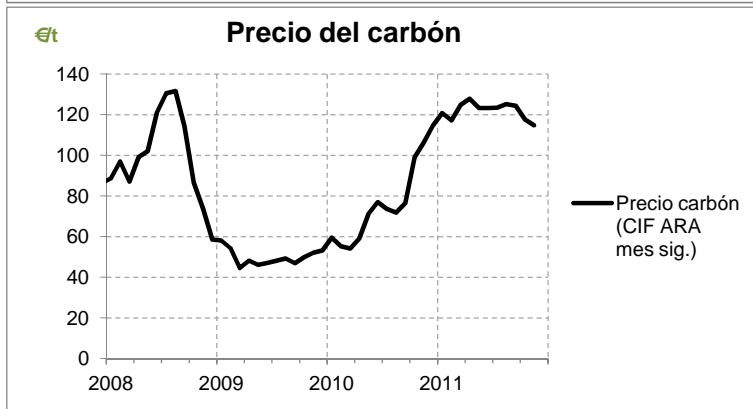
## Precios de la energía



### Coyuntura exterior a la CAPV

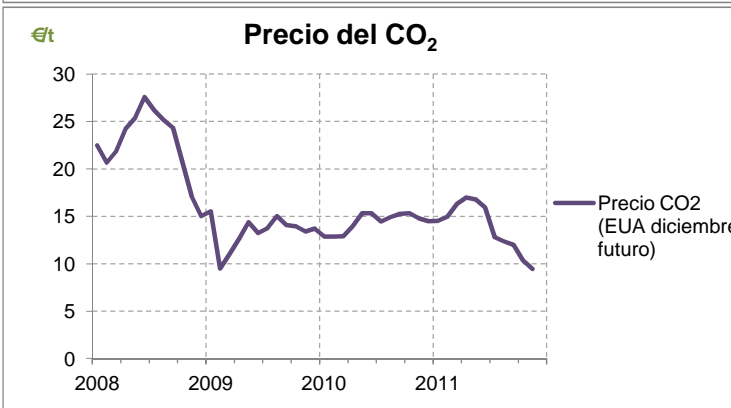
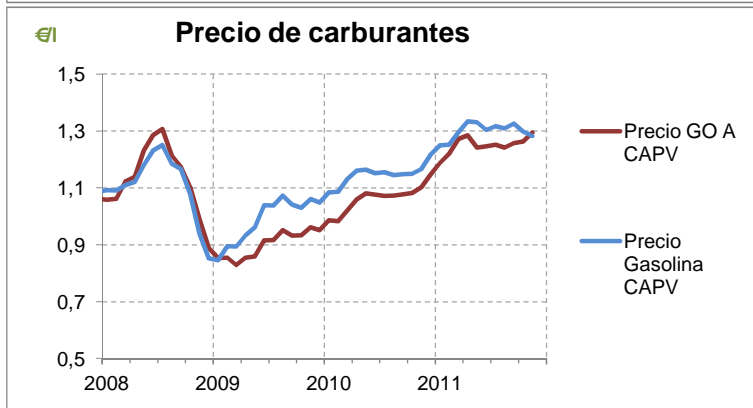
**Precio del petróleo.** El precio medio del barril Brent alcanzó en noviembre 110,5 \$ (81,4 €). El precio medio del año móvil ha crecido un 40,1% respecto al anterior periodo (34,3% en €).

**Precio del gas natural.** El precio de gas natural spot (UK NBP) en noviembre es de 23,16 €/MWh, un 19,0% superior al del mismo mes de 2010. El precio medio de importación en Alemania en octubre fue un 20,4% superior al del mismo mes de 2010 (26,8 €/MWh).



**Precio del carbón.** El precio del carbón en noviembre se situó en 114,8 €/t CIF ARA, lo que supone un aumento del 7,9% en los últimos 12 meses.

**Precio de la electricidad.** El precio en España del mercado diario OMIE en noviembre ha sido un 18,2% mayor que el de noviembre del año anterior, alcanzando los 48,38 €/MWh.



**Precio de carburantes.** El precio del gasóleo en la CAPV alcanzó en noviembre los 1,29 €/l, y la gasolina 1,28 €/l, siendo la primera vez que el gasóleo supera a la gasolina desde 2008. Los precios son el 17,4% y 9,9% superiores a los de hace un año.

**Precio del CO<sub>2</sub>.** El precio futuro del permiso EUA de CO<sub>2</sub> en noviembre se sitúa en 9,5 €/t, lo que supone un 35,9% menos que en el mismo mes de 2010.

Fuentes: Elaboración EVE a partir de datos de OMIE, CESUR, CNE, BAFA y otras fuentes.