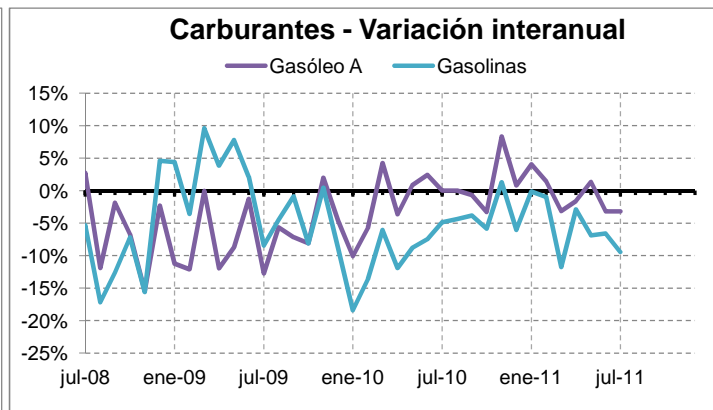
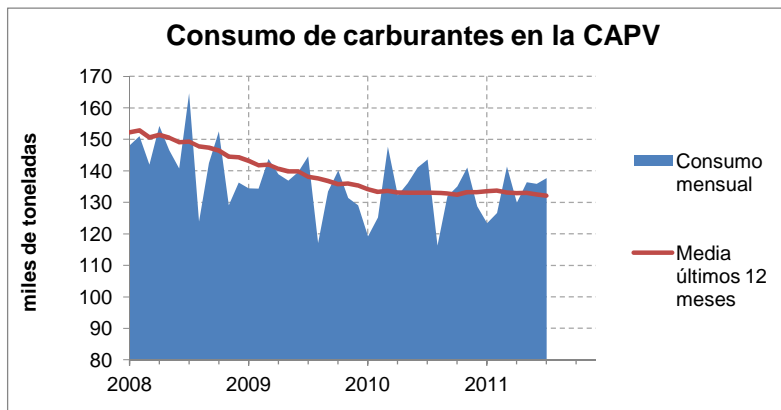
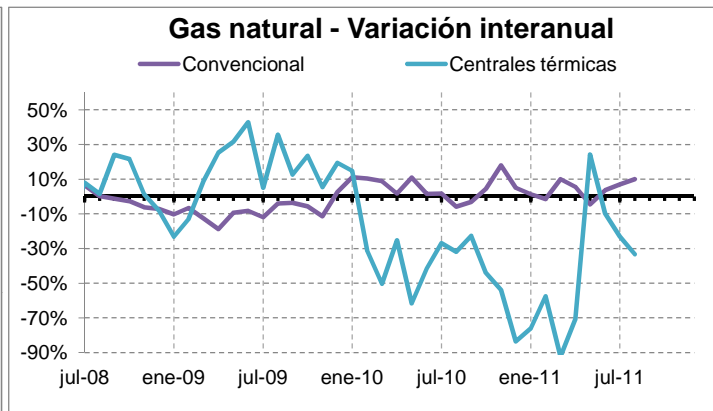
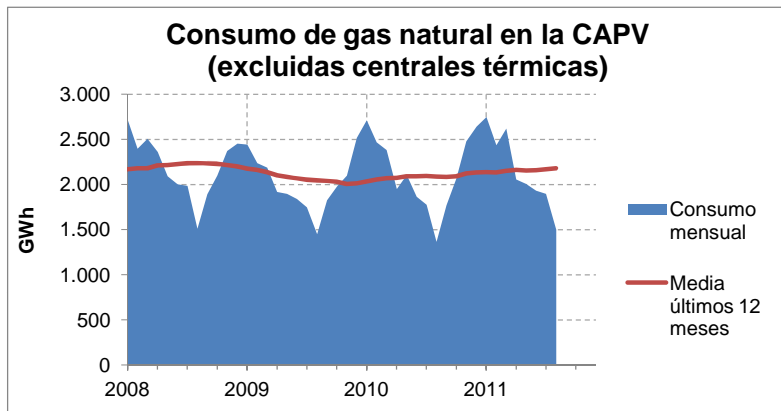
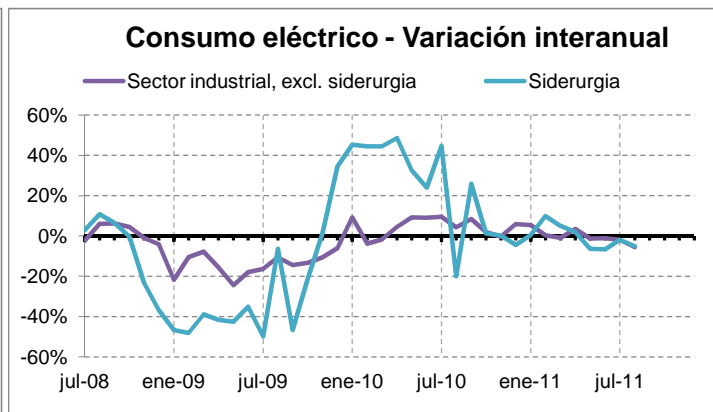
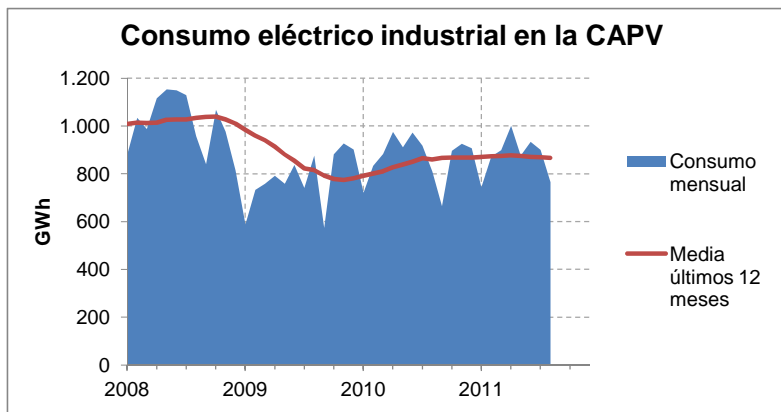


## Consumo de energía en la CAPV



### Consumo de energía en el País Vasco

#### Energía eléctrica

El consumo eléctrico en agosto ha disminuido el 2,5% respecto al mismo mes de 2010, debido al comportamiento de la industria, que ha reducido un 5,3% su demanda de electricidad.

En el acumulado de 2011, el consumo industrial ha disminuido el 0,4%. Entre los sectores que han incrementado su consumo en 2011 están el de la metalurgia no férrea (7,3%), la construcción de automóviles (6%) y máquinas y transformados metálicos (6,5%), mientras que lo han reducido el cemento (17%), la construcción naval (46%) y el papel (2,8%).

#### Gas natural

En agosto, el consumo convencional (excluyendo centrales eléctricas) creció un 10% respecto al mismo mes de 2010.

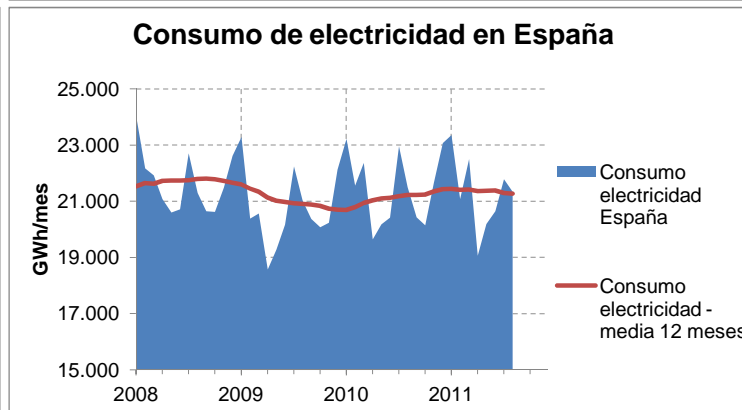
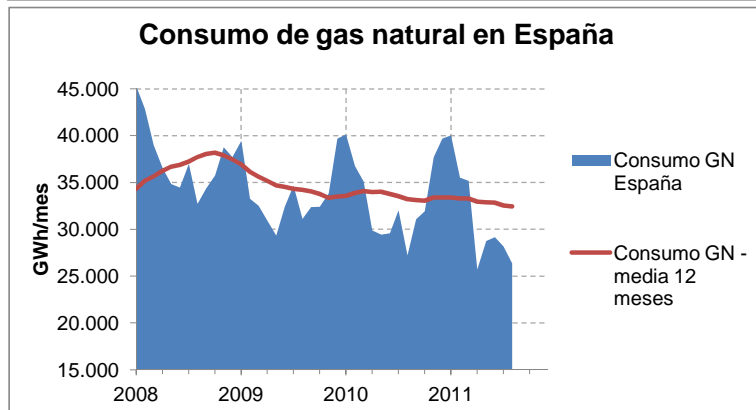
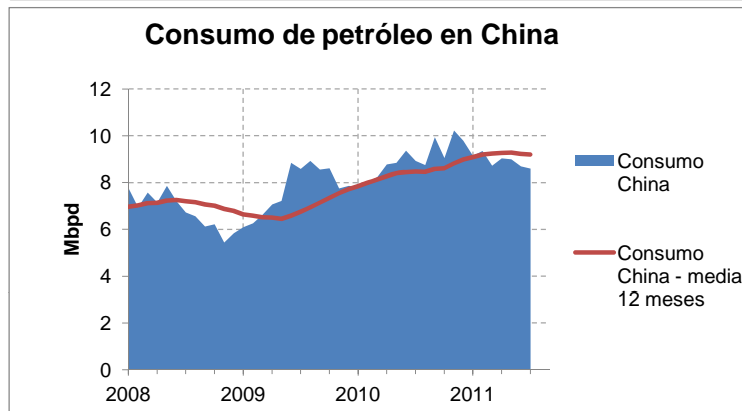
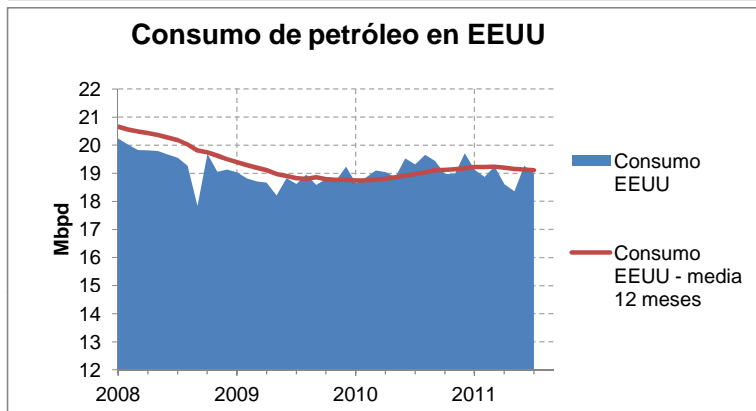
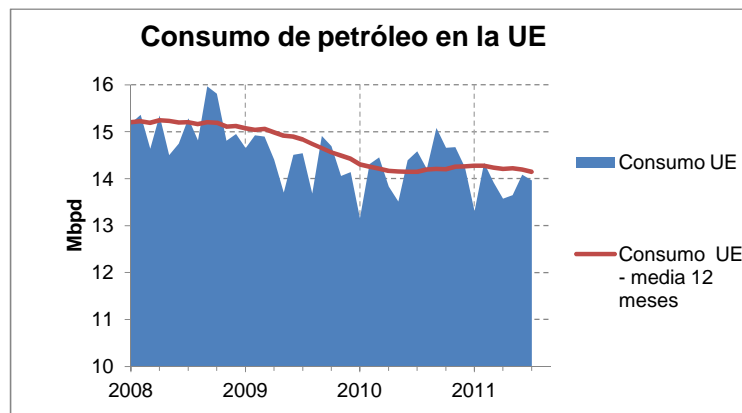
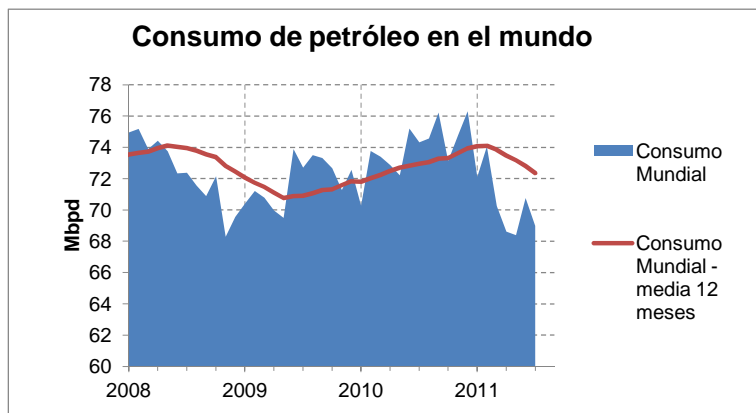
El consumo total acumulado de 2011 es un 14% inferior al del anterior año. Mientras el consumo de centrales térmicas desciende un 46%, el consumo convencional crece un 3,4%.

#### Carburantes en el transporte

El consumo de carburantes se redujo en julio un 4,1% respecto al mismo mes de 2010, mientras que el acumulado desde enero ha disminuido en un 1,5% (Donde el gasóleo baja el 0,8% y la gasolina el 5,9%).

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 de petróleo en el mundo se redujo en julio el 7,2% respecto a julio de 2010.

La Unión Europea redujo el consumo el 4,3%, EEUU el 1,7% y China el 3,7%.

El promedio del consumo en lo que llevamos de 2011 respecto al mismo periodo de 2010 presenta una disminución de 3,7% del consumo mundial, de 0,7% en EEUU y de 1,4% en Europa. China ha aumentado su consumo un 4,3%.

#### Consumo de energía en España

El consumo de gas natural en España en agosto se redujo un 3,1% respecto al del mismo mes de 2010. El consumo acumulado en 2011 se ha reducido en un 4,3%.

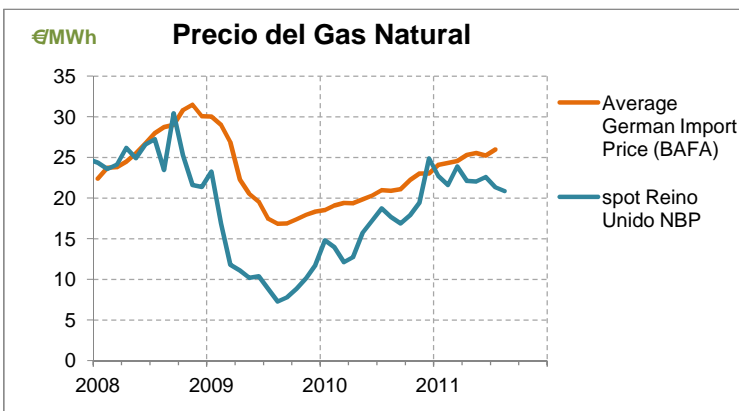
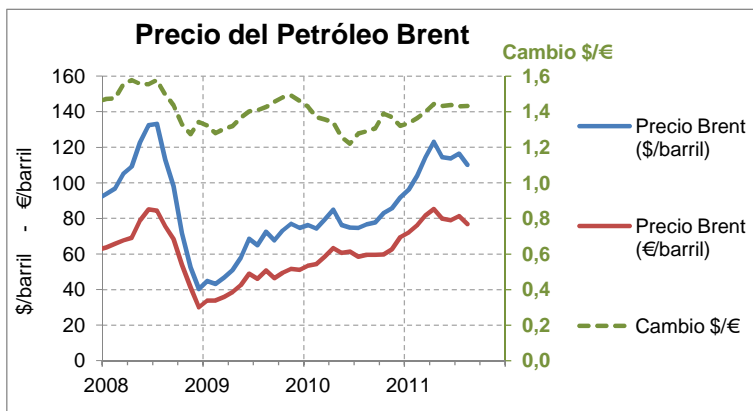
El consumo eléctrico disminuyó un 0,8% en agosto y un 1,1% en el acumulado de 2011.

El consumo de carburantes en el transporte acumulado en 2011 se ha reducido un 4,5% frente al mismo periodo de 2010. Las gasolinas han disminuido un 7% y los gasóleos lo han hecho un 3,9%.

Por otro lado, el consumo de querosenos acumulado para aviación ha aumentado un 11%.

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

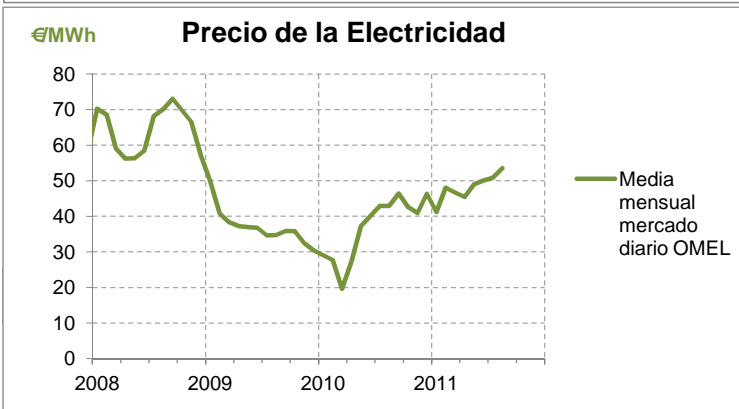
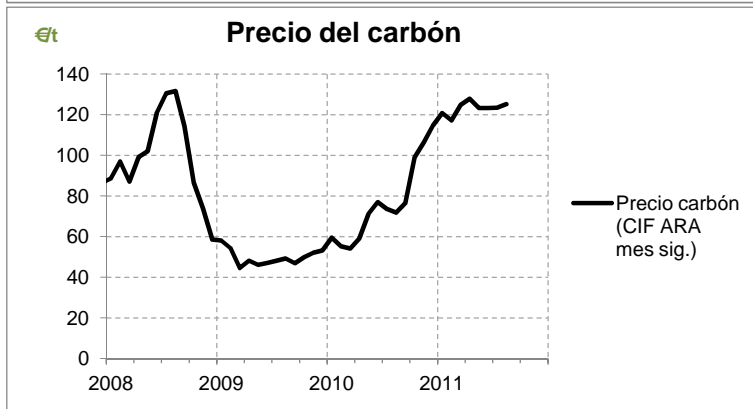
## Precios de la energía



### Coyuntura exterior a la CAPV

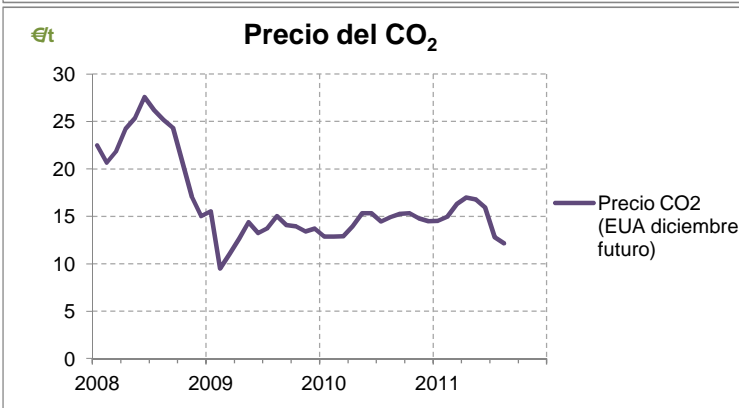
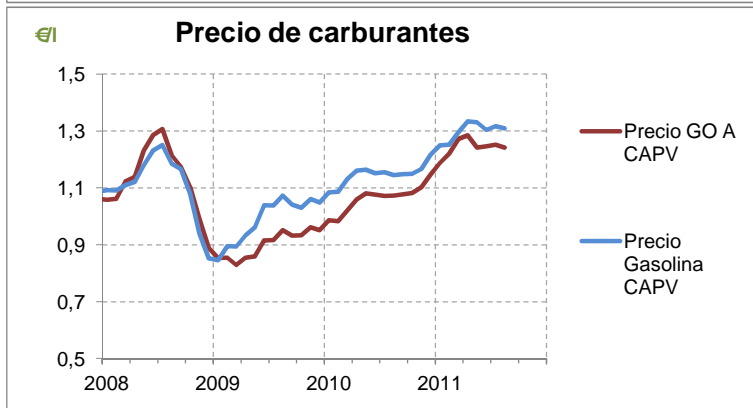
**Precio del petróleo.** El precio del barril Brent descendió hasta los 110\$ (77€) de media en agosto. El precio medio del año móvil ha crecido un 35,2% respecto al anterior periodo (32,3% en €).

**Precio del gas natural.** El precio de gas natural spot (UK NBP) en agosto es un 18% superior al del mismo mes de 2010 (20,9 €/MWh). El precio medio de importación en Alemania en julio fue un 24% superior al del mismo mes de 2010 (26 €/MWh).



**Precio del carbón.** El precio del carbón en agosto se situó en 125,2 €/t CIF ARA, lo que supone un aumento del 75% en los últimos 12 meses.

**Precio de la electricidad.** El precio en España del mercado diario OMEL en agosto ha sido un 25% mayor que el de agosto del año anterior, alcanzando los 53,5 €/MWh.



**Precio de carburantes.** El precio del gasóleo en la CAPV alcanzó en agosto los 1,24 €/l, y la gasolina 1,31 €/l. Los precios son el 16% y 14% 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 agosto se sitúa en 12,2 €/t, lo que supone un 18% menos que en el mismo mes de 2010.

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