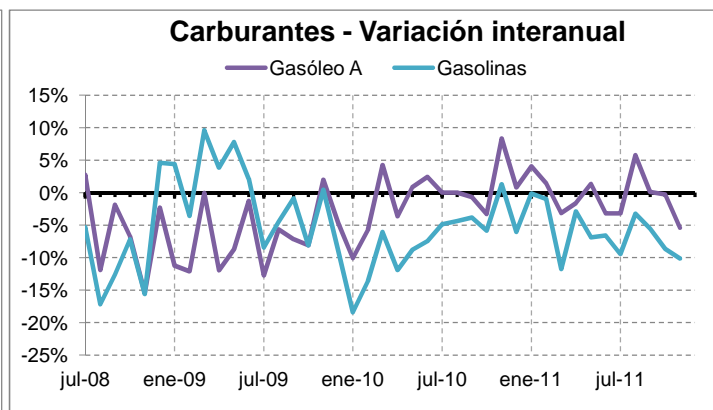
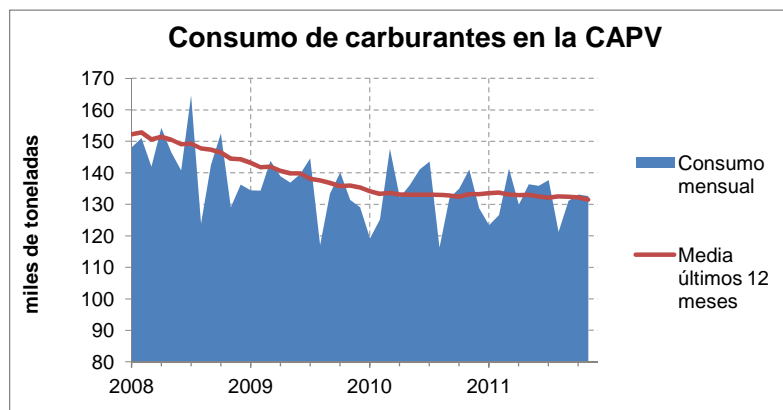
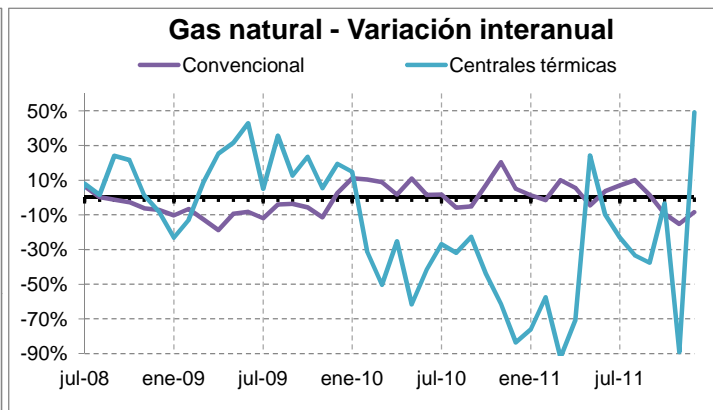
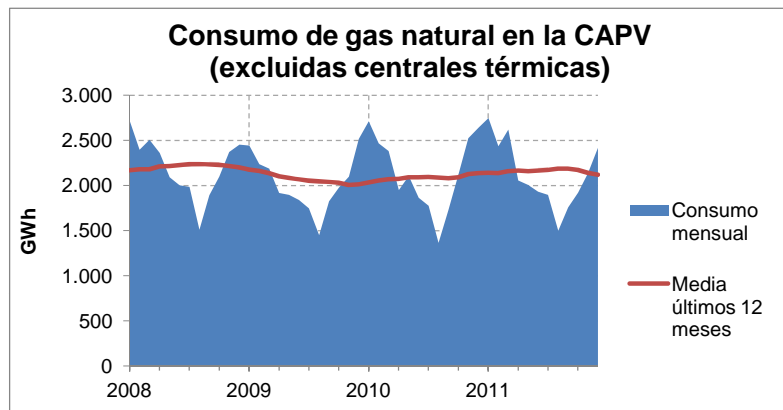
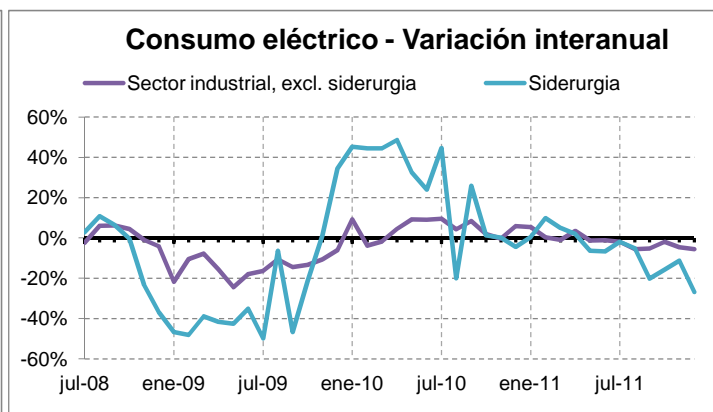
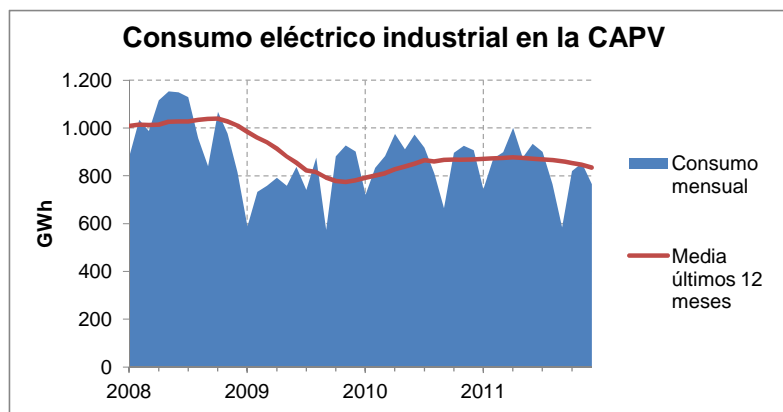


## Consumo de energía en la CAPV



### Consumo de energía en el País Vasco

#### Energía eléctrica

El consumo eléctrico cerró 2011 con un descenso del 2,7% respecto a 2010. La industria fue el principal responsable con una disminución del 3,9%, y en especial la siderurgia reduciéndose el 3,9%.

El sector servicios mantuvo el consumo (+0,4%) y el del sector residencial se contrajo un 2,1%

El 4 trimestre fue responsable del mal cierre del año con un 8% de reducción total frente al mismo periodo de 2010. La industria se contrajo el 10,7% y la siderurgia el 17,9%.

El sector servicios no tuvo variación y en el sector doméstico se redujo el consumo un 7,5% (en gran parte debido a la diferencia entre el cuarto trimestre de 2010 bastante frío y el caliente de 2011).

#### Gas natural

Al cierre de 2011, el consumo de gas natural convencional se mantuvo al nivel de 2010 (-0,8%), aunque el consumo total se redujo en un 14,3% debido al escaso funcionamiento de las central térmicas (-42,1%).

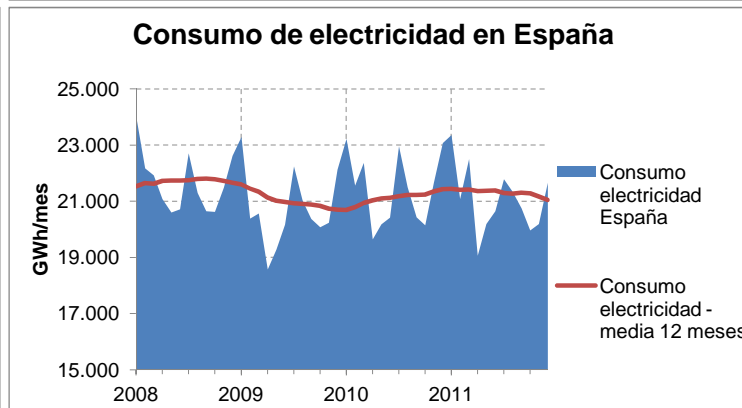
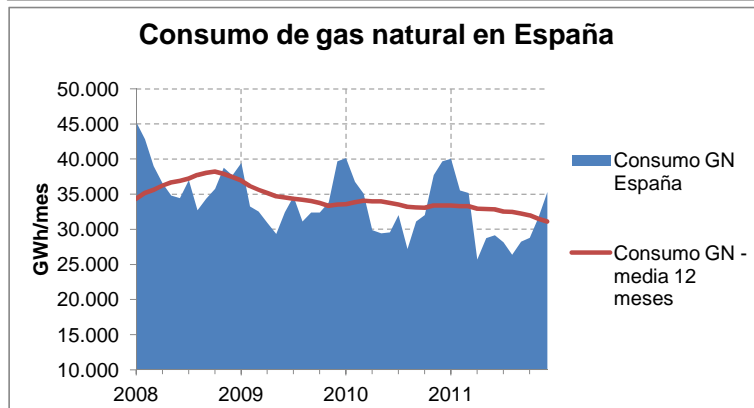
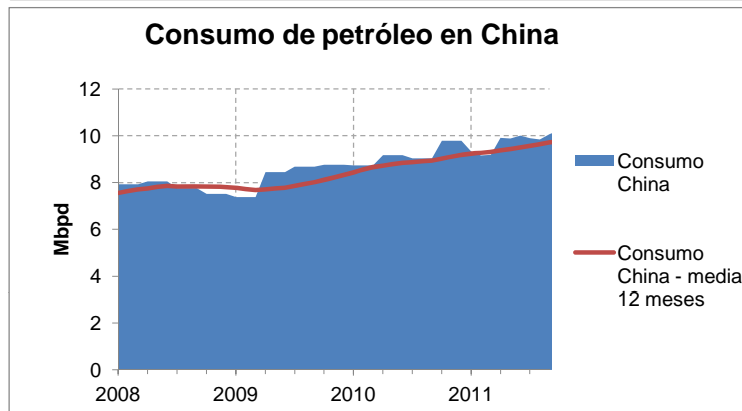
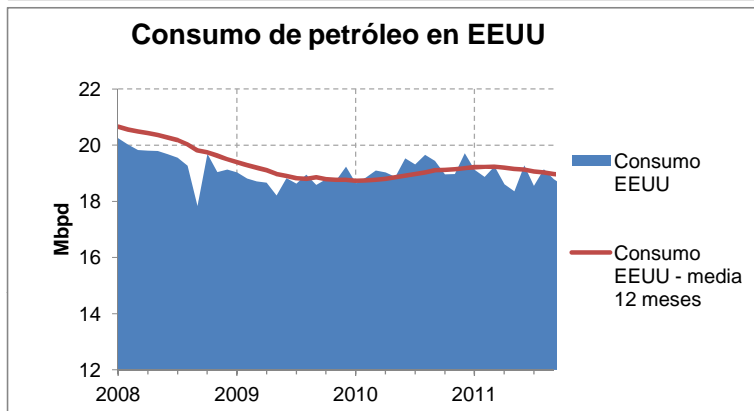
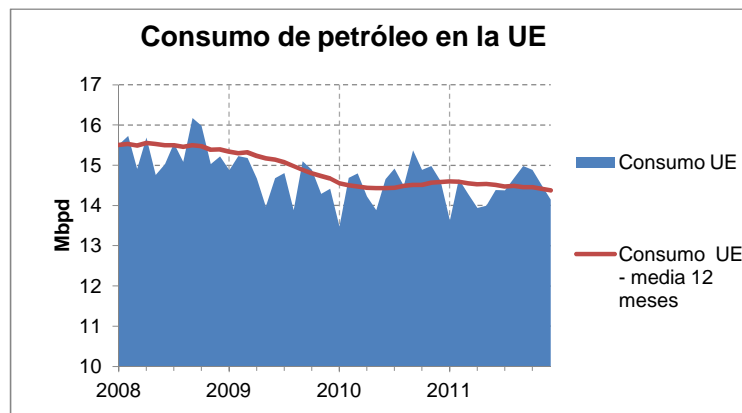
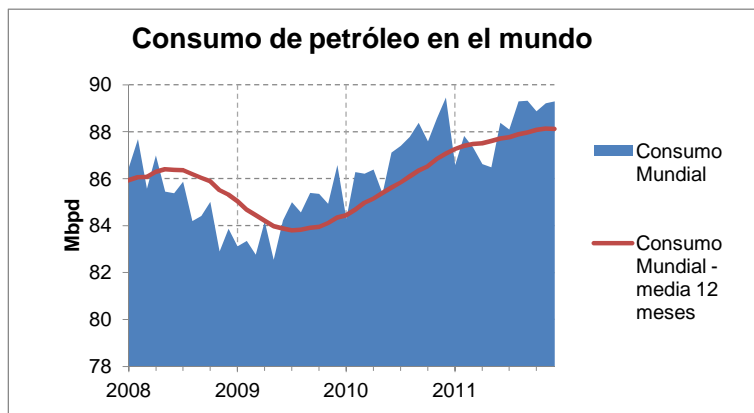
El 4 trimestre fue de menor consumo de gas convencional (-11,1%) respecto al mismo periodo de 2010 impulsado por la menor necesidad de calefacción cambiando la tendencia levemente alcista del resto del año.

#### Carburantes en el transporte

Noviembre cerró con un descenso del 1,4% en el consumo de carburantes respecto al mismo mes de 2010. Las gasolinas se redujeron el 6,2% y los gasóleos el 0,6%

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

Coyuntura exterior



Coyuntura exterior a la CAPV

**Consumo mundial de petróleo**

El promedio de consumo mundial de petróleo en 2011 fue un 1,2% superior al de 2010, alcanzando los 88,1 Mbpd . En la Unión Europea se redujo el 1,4% (14,4 Mbpd), en EEUU el 1,6% (18,9 Mbpd) y en China aumentó el 6,9% (9,8 Mbpd).

**Consumo de energía en España**

2011 cerró en España con un descenso del 6,9% en el consumo de gas natural. El consumo fue arrastrado por los datos del último trimestre, donde se contrajo el 12,5%.

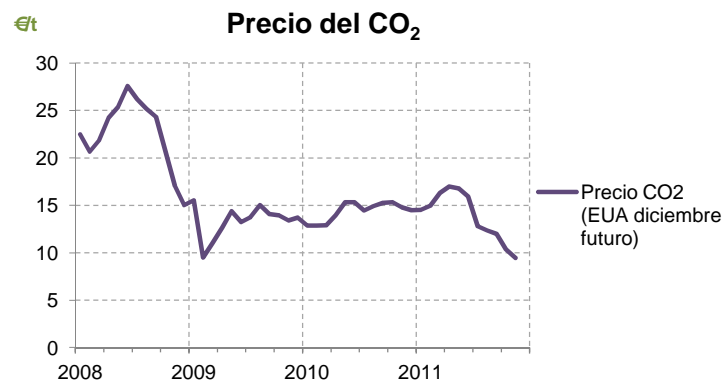
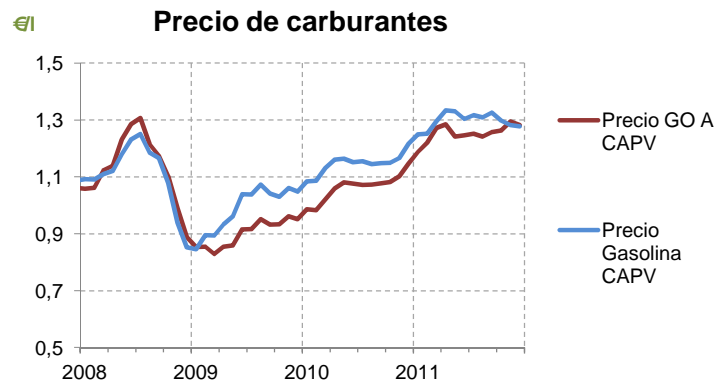
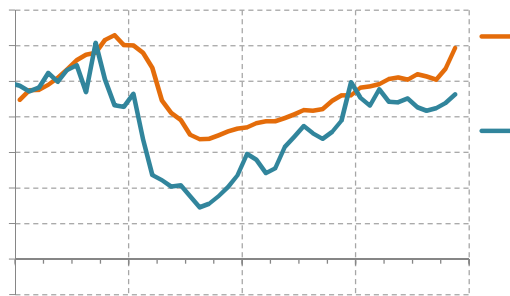
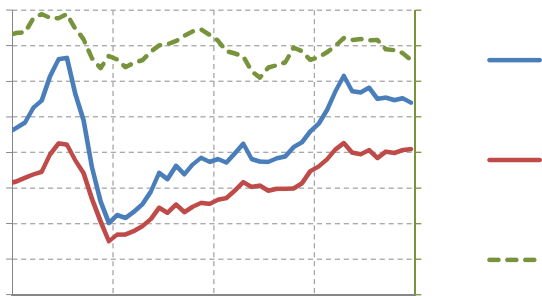
El consumo eléctrico total de 2011 fue un 1,8% menor que en 2010 y en el cuarto trimestre se redujo el 4,7%.

El consumo de carburantes en el transporte en noviembre se ha reducido un 7,7% frente al mismo periodo de 2010 (6,2% en el acumulado). Las gasolinhas han disminuido un 8,1% y los gasóleos lo han hecho un 7,6% (6,7% y 4,1% en el acumulado anual).

Por otro lado, el consumo de querosenos para aviación se ha reducido un 6% en noviembre aunque mantiene un aumento acumulado anual del 7,4%.

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

## Precios de la energía



### Precios de la energía

**Precio del petróleo.** El precio medio del barril Brent alcanzó en diciembre 108 \$ (81,9 €). El precio medio del año móvil ha crecido un 39,3% respecto al anterior periodo (32,6 € 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 noviembre fue un 29% superior al del mismo mes de 2010 (29,7 €/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 diciembre ha sido un 8% mayor que el de noviembre del año anterior, alcanzando los 50,07 €/MWh.

**Precio de carburantes.** El precio del gasóleo en la CAPV alcanzó en diciembre los 1,28 €/l igualando el precio de la gasolina. Los precios son el 11,8% y 5% superiores a los de hace un año respectivamente.

**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.