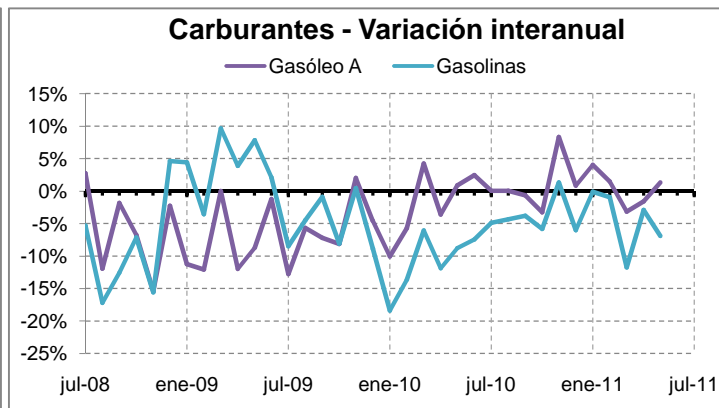
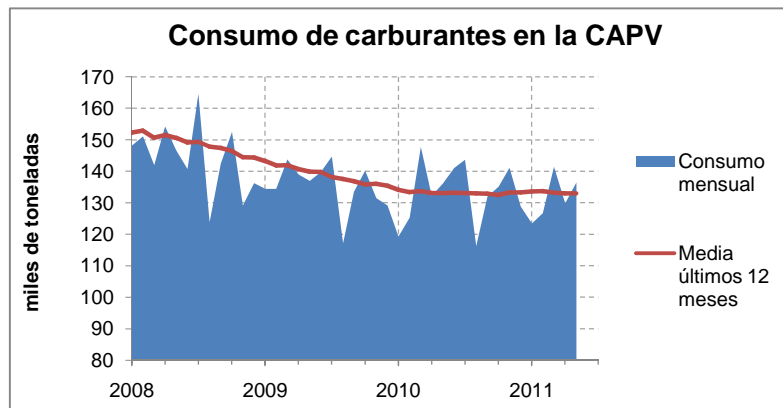
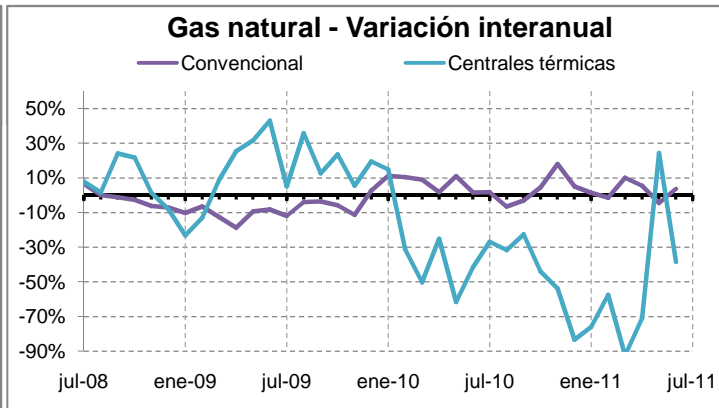
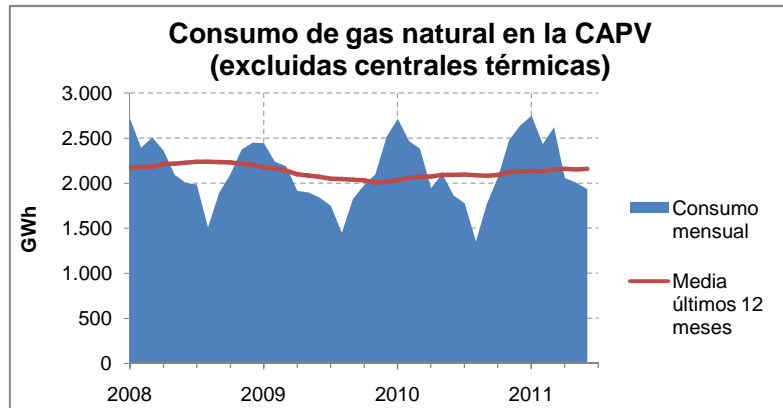
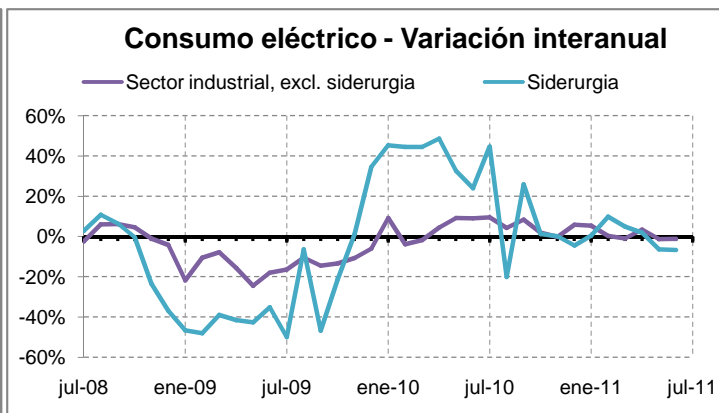
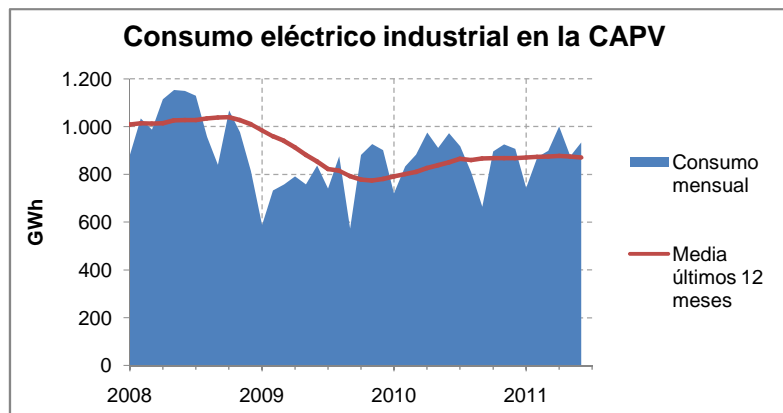


## Consumo de energía en la CAPV



### Consumo de energía en el País Vasco

#### Energía eléctrica

El consumo eléctrico en junio ha disminuido el 1,6% respecto al mismo mes de 2010, debido al comportamiento de la industria, que ha reducido un 4% su demanda de electricidad.

En el primer semestre de 2011, el consumo industrial ha crecido el 0,6%. Entre los sectores que han incrementado su consumo en 2011 están el de la siderurgia (0,3%), la metalurgia no férrea (9%), el vidrio (5%), el químico (1,2%), la construcción de automóviles (7,2%) y la alimentación (1,3%), mientras que lo han reducido el cemento (17%), la construcción naval (50%) y el papel (4,5%).

#### Gas natural

El consumo convencional de gas natural en el primer semestre ha crecido un 2,3%, mientras que el consumo total (incluyendo las centrales térmicas) ha disminuido el 17%.

En junio, el consumo convencional creció el 4%.

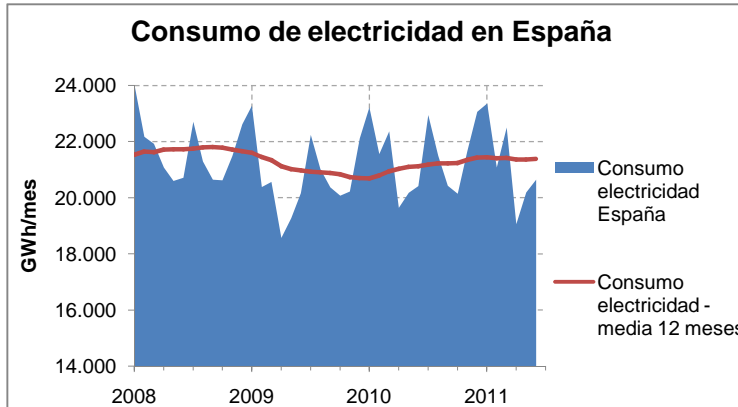
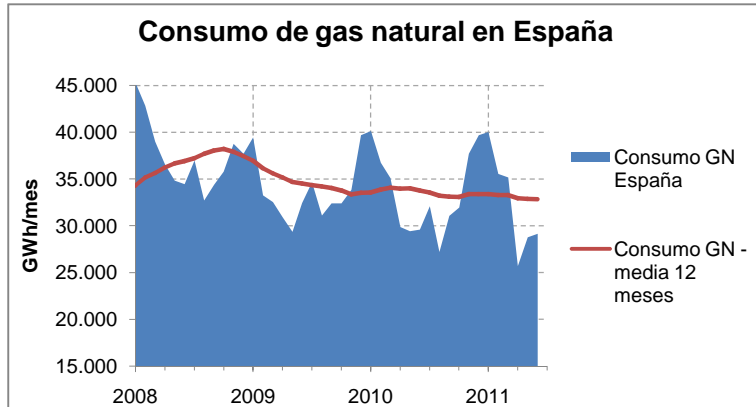
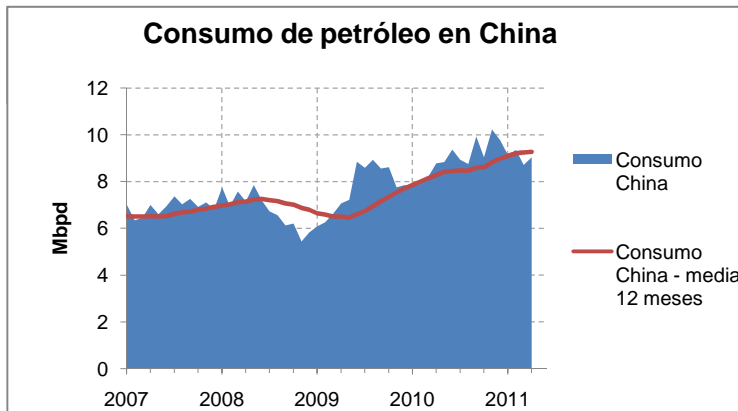
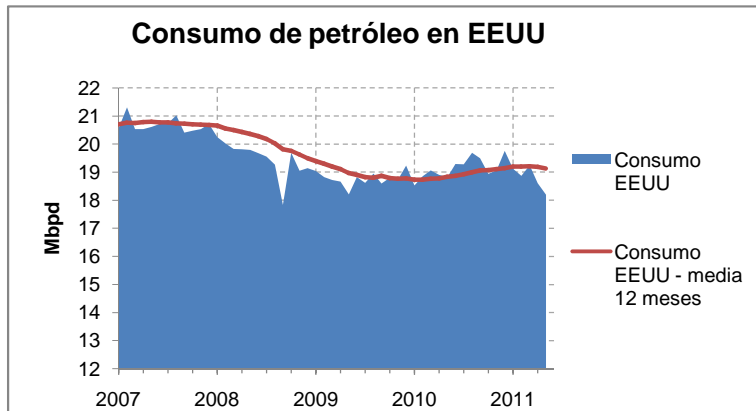
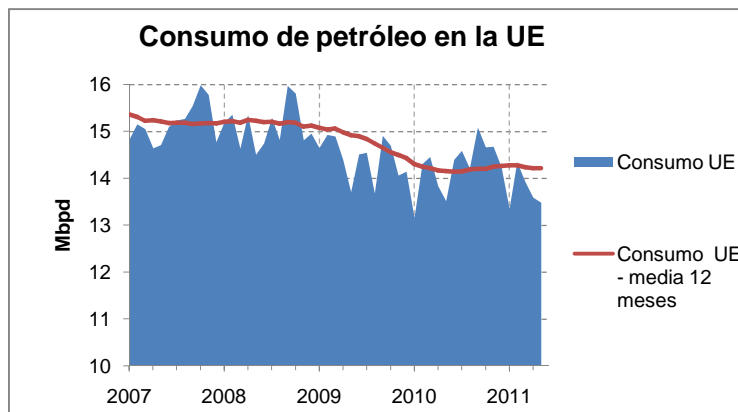
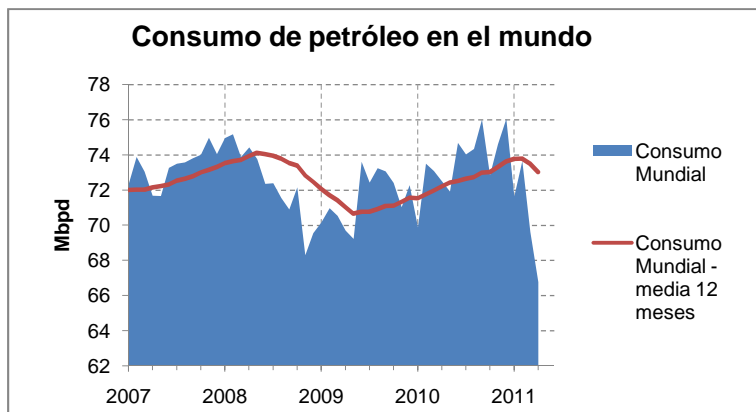
#### Carburantes en el transporte

El consumo de carburantes creció en mayo un 0,2% respecto al mismo mes de 2010, mientras que el acumulado desde enero ha disminuido en un 0,4%.

Prosigue en 2011 la tendencia hacia la sustitución de consumo de gasolina por el de gasóleo.

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 abril el 8% respecto a abril de 2010. China por su parte incrementó el consumo el 3%.

La Unión Europea redujo el consumo de mayo el 0,3% y EEUU el 3,4%.

El promedio del consumo en lo que llevamos de 2011 presenta una disminución del consumo mundial de 2,5%, de 0,2% en EEUU y de 0,8% en Europa. China ha aumentado su consumo un 10,4%.

#### Consumo de energía en España

El consumo de gas natural en España en junio se redujo un 1,5% respecto al del mismo mes de 2010. En la primera mitad de 2011, el consumo de gas natural se ha reducido en un 3,2%.

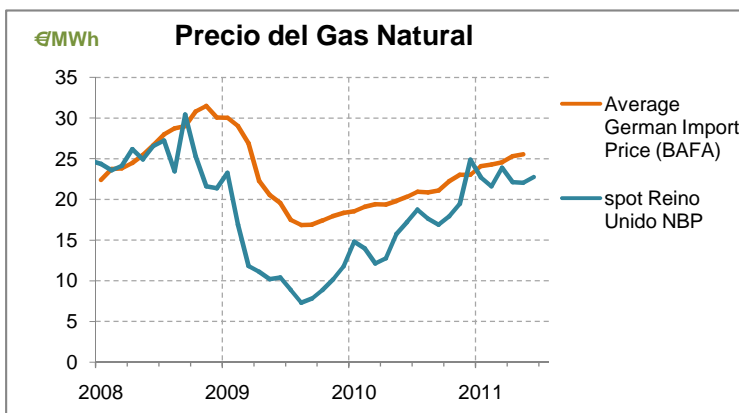
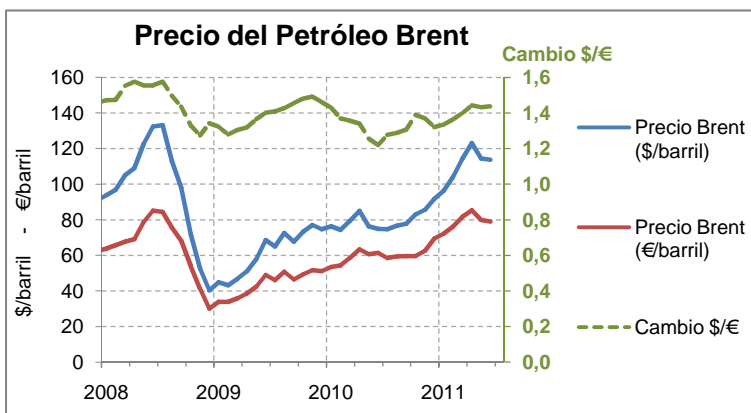
El consumo eléctrico creció un 1,1% en junio y un 1,2% en el primer semestre de 2011.

El consumo de carburantes en el transporte se ha reducido un 3,6% en los cinco primeros meses de 2011. Las gasolinas han disminuido un 6,7% y los gasóleos lo han hecho un 2,9%.

Por otro lado, el consumo de querosenos para aviación ha aumentado un 13% en los cinco primeros meses de 2011.

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

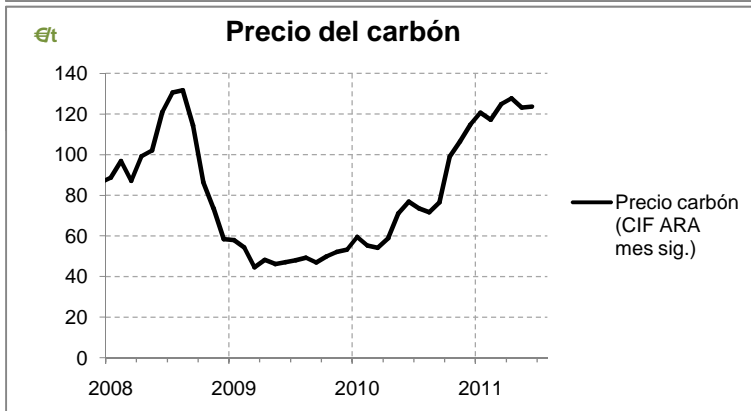
## Precios de la energía



### Coyuntura exterior a la CAPV

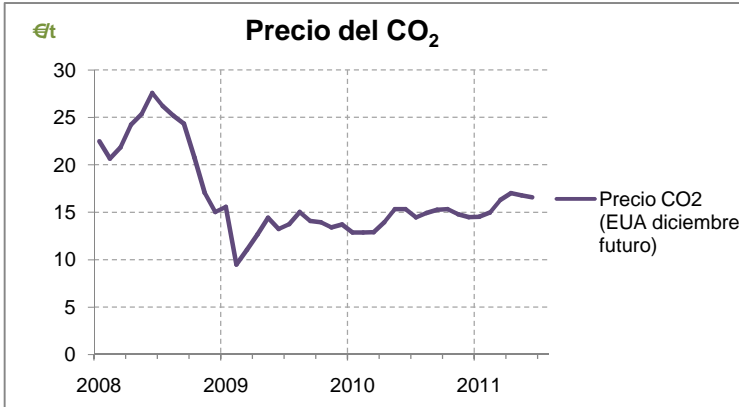
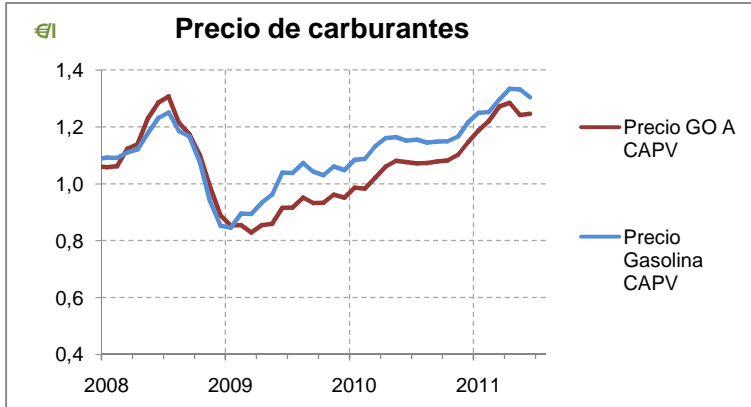
**Precio del petróleo.** El precio del barril Brent se mantuvo en 114\$ (79€) de media en junio. El precio medio del año móvil ha crecido un 29% respecto al anterior periodo.

**Precio del gas natural.** El precio de gas natural spot (UK NBP) en junio es un 32% superior al del mismo mes de 2010 (23 €/MWh). El precio medio de importación en Alemania en mayo fue un 29% superior al del mismo mes de 2010 (25,6 €/MWh).



**Precio del carbón.** El precio del carbón en junio se situó en 124 €/t CIF ARA, lo que supone un aumento del 61% en los últimos 12 meses.

**Precio de la electricidad.** El precio en España del mercado diario OMEL en junio ha sido un 25% mayor que el de un año anterior, alcanzando los 50 €/MWh.



**Precio de carburantes.** El precio del gasóleo en la CAPV alcanzó en junio los 1,25 €/l, y la gasolina 1,30 €/l. Los precios son el 16% y 13% 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 junio se sitúa en 16,6 €/t, lo que supone un 8% más que en el mismo mes de 2010.

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