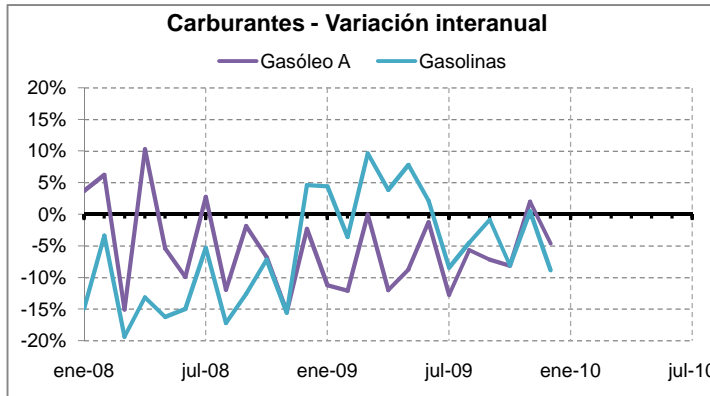
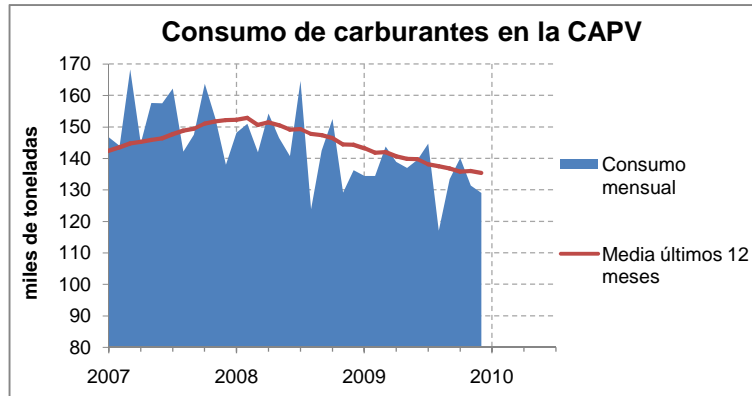
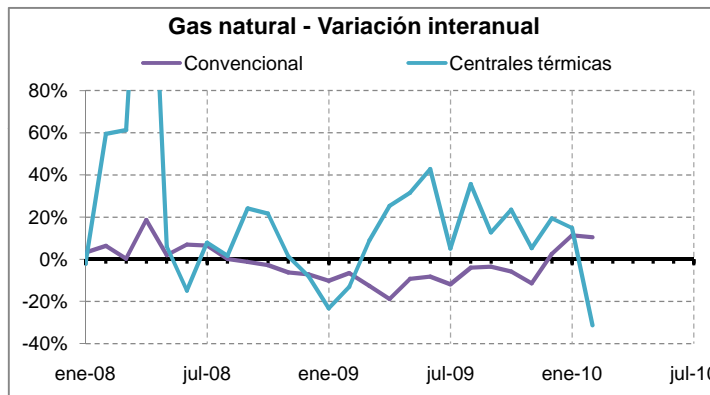
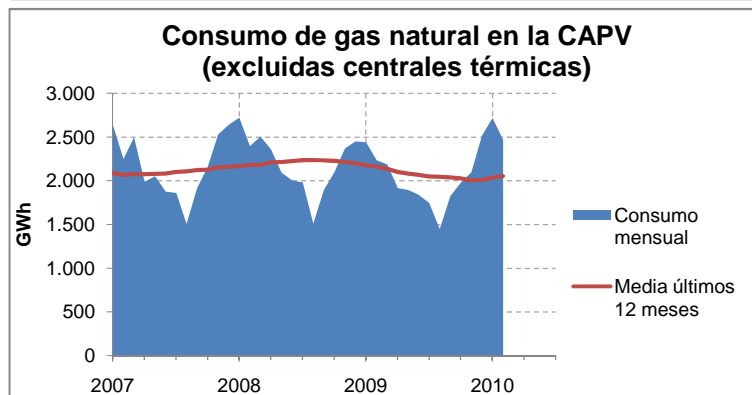
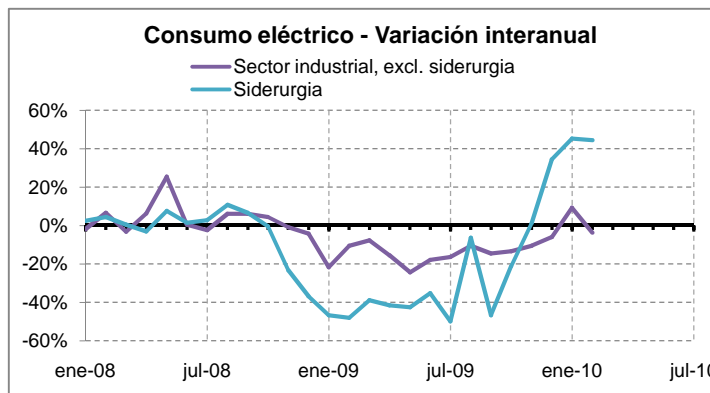
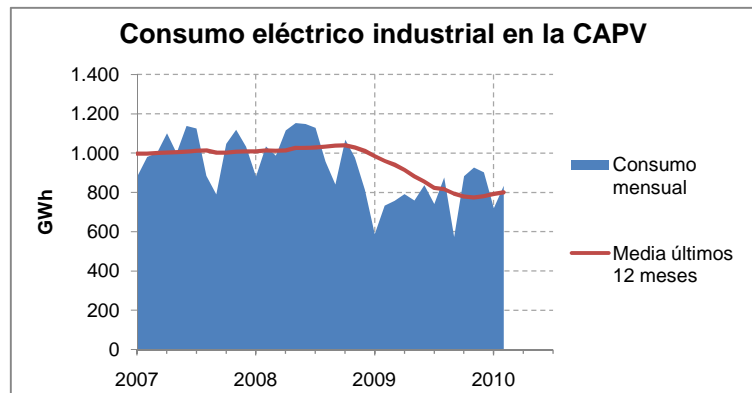


Consumo de energía en la CAPV



Consumo de energía en la CAPV

**Consumo eléctrico**

El consumo eléctrico se recupera de manera consistente en los últimos meses en el sector siderúrgico y en el del papel-cartón, mientras que en otros sectores como el cemento, vidrio y madera, la variación interanual sigue siendo negativa para los dos primeros meses de 2010.

En enero y febrero, el consumo eléctrico total en la CAPV ha crecido el 4%, y el industrial lo ha hecho el 18%, mientras que en el sector terciario (residencial y servicios) se ha reducido un 9,4% respecto a los mismos meses del año anterior.

**Consumo de gas**

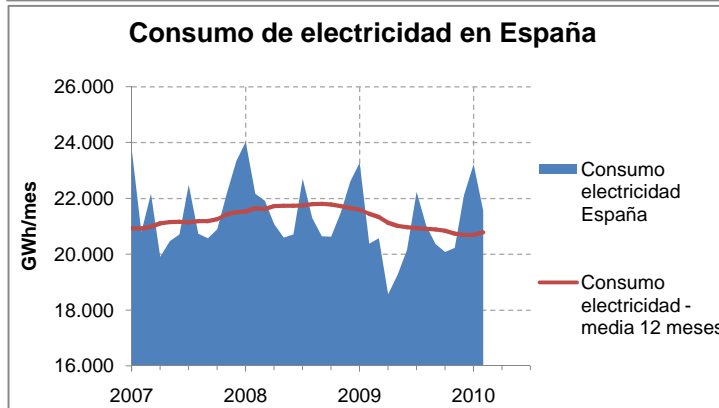
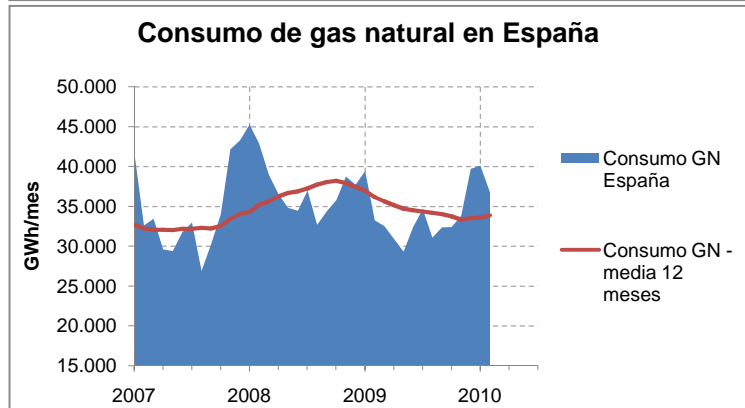
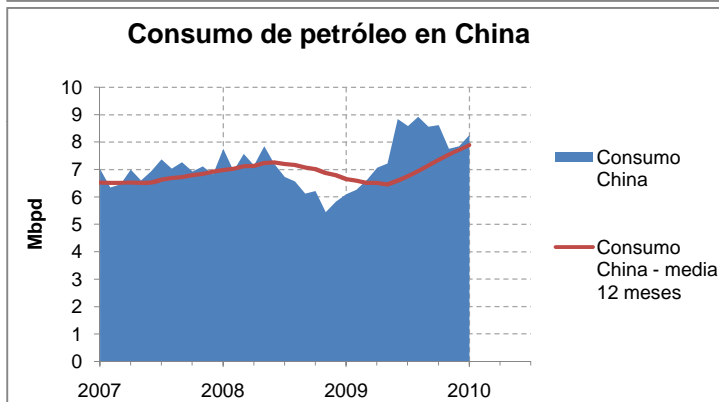
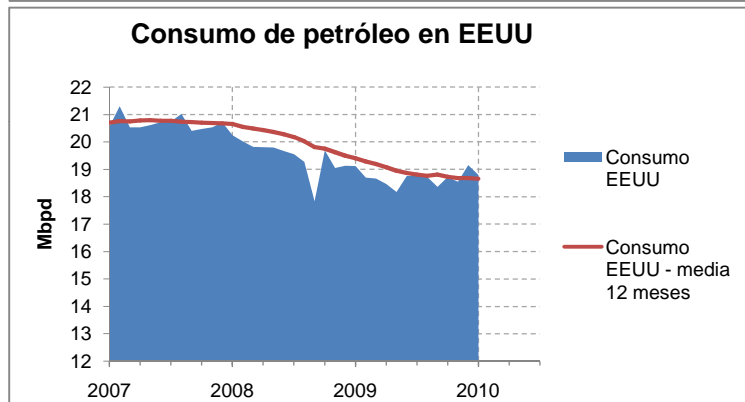
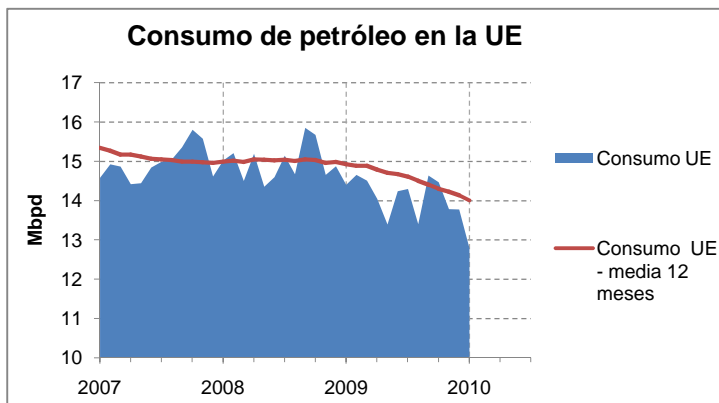
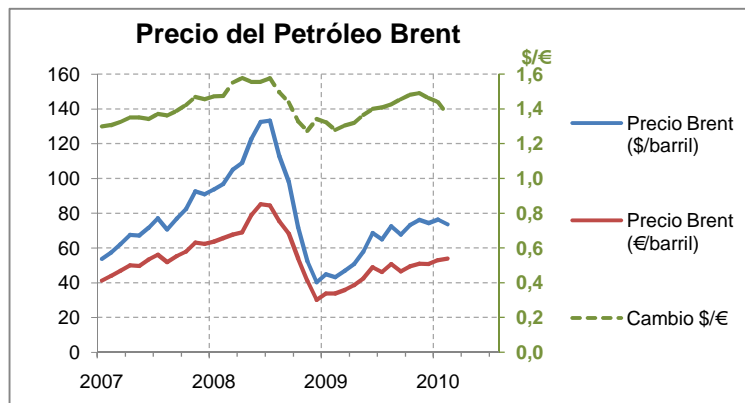
El consumo de gas en la CAPV ha aumentado el 3% en enero y febrero respecto al año anterior. El consumo convencional (excluidas centrales térmicas) ha crecido un 11%, mientras que en las centrales térmicas se ha reducido un 9%.

**Consumo de carburantes en el transporte**

El consumo de gasóleo A se redujo un 7,1% en la CAPV en 2009, mientras que el de las gasolinas lo hizo el 0,8%. El consumo en el transporte por carretera en su conjunto disminuyó un 6,2%, con lo que teniendo en cuenta la reducción del 5,1% en el año 2008, el consumo se sitúa a niveles similares a los del año 2005.

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

Coyuntura exterior



Coyuntura exterior a la CAPV

**Precio del petróleo**

El precio del crudo sigue paulatinamente al alza sobrepasando en marzo los 80 \$/barrel, y situando al gasóleo A ya por encima de 1 euro/litro.

**Consumo mundial de petróleo**

El consumo de petróleo en Europa en 2009 se redujo un 5,9%, mientras que en Estados Unidos lo hizo el 4,5%. Sin embargo, mientras en Estados Unidos parece que el consumo en los últimos meses va tocando fondo, en Europa prosigue el fuerte descenso.

Mientras, prosigue la fortaleza del consumo de petróleo en China, por encima de 8 millones de barriles al día.

**Consumo de energía en España**

Tras cerrar el año 2009 con una reducción del 10,5%, el consumo de gas en España ha repuntado un 5,7% en enero y febrero.

La demanda peninsular de electricidad ha crecido un 2,6% en los dos primeros meses de 2010, mientras que en el total del 2009 se redujo el 4,5%.

La alta producción hidráulica y eólica en enero y febrero ha hecho que estos meses las energías renovables cubran un 40% de la demanda eléctrica, mientras que la producción eléctrica con carbón tan sólo ha supuesto el 7% y los ciclos combinados el 22%. Los precios del pool se han situado en los valores más bajos desde 2004.

En cuanto al transporte por carretera, en 2009 se redujo un 4,5% el consumo de gasolinas y un 5,3% el de gasóleo. Por otro lado, el consumo de querosenos de aviación se redujo un 8,8% en el año.

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