

Consumo de energía en el País Vasco

Energía eléctrica

El consumo eléctrico vasco descendió en febrero el 2,4% respecto al mismo mes de 2013. Por sectores, la industria bajó un 1,8%, el sector servicios disminuyó un 3,2% y el doméstico un 2,9%.

El consumo del año móvil hasta febrero en la industria creció un 0,6% gracias a sectores como la siderurgia (+2,3%), el sector químico (+3,6%) o la construcción naval (+8,1%), descendiendo sin embargo el 16% en el sector del cemento, 3,3% en derivados del caucho y 2,1% en el del papel.

Gas natural

El consumo total de gas natural en febrero fue un 21% inferior al del mismo mes de 2013. En centrales térmicas disminuyó el 51% y en el resto de sectores el 15%.

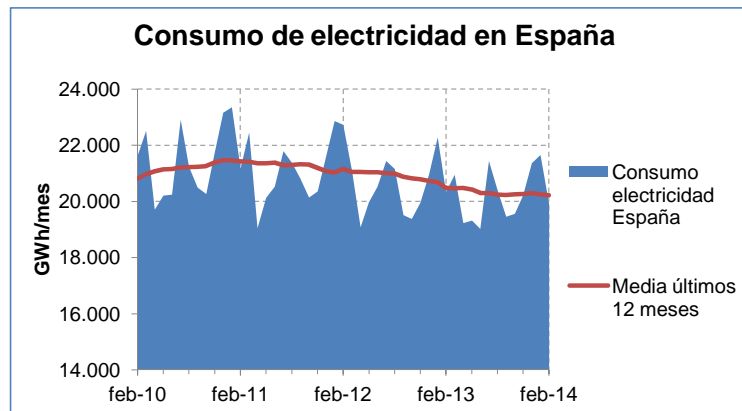
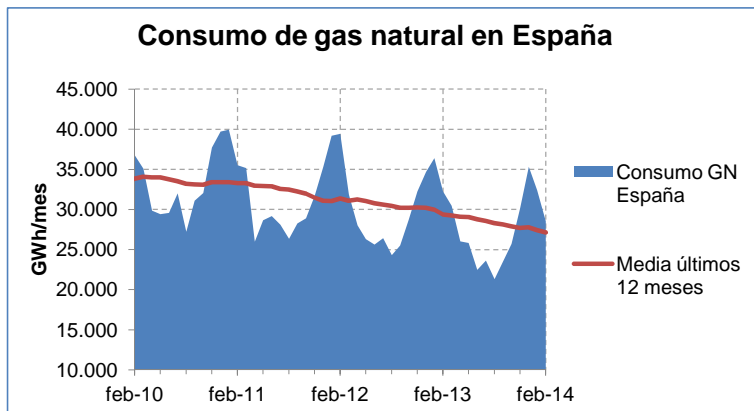
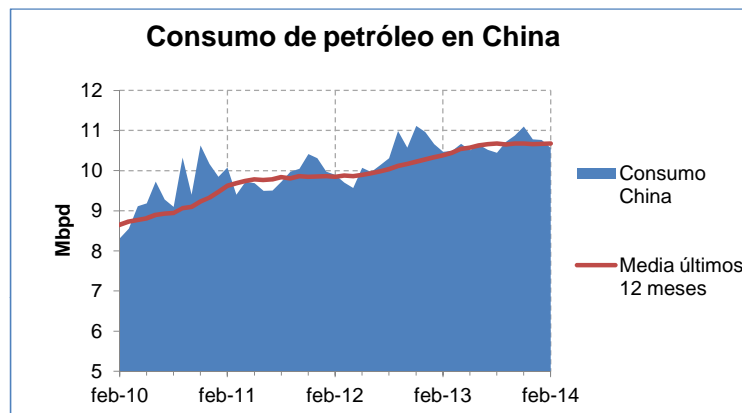
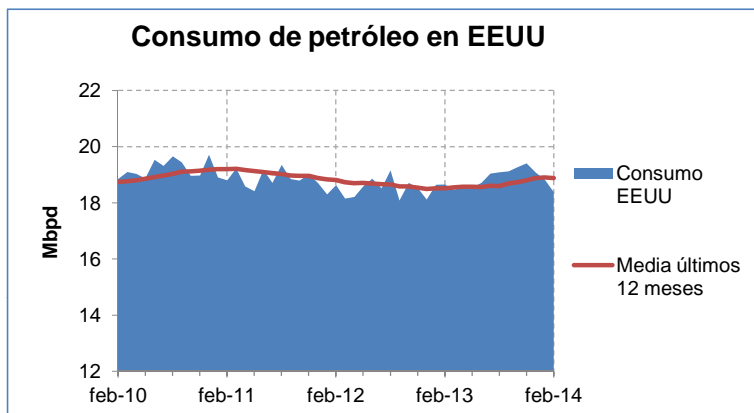
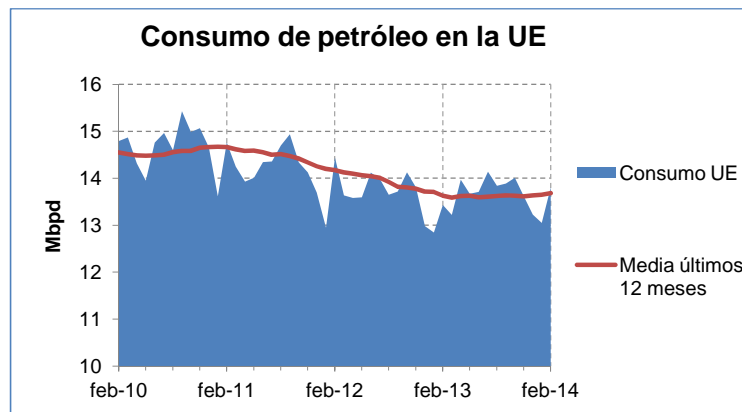
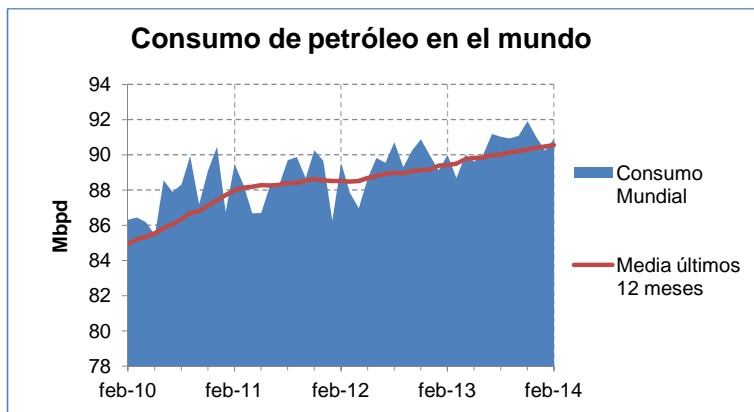
El consumo acumulado del año móvil hasta febrero presenta una reducción del 9,9% (-27,9% en CCTT y -3,8% en el resto de sectores).

Carburantes en el transporte

En enero, el consumo de carburantes creció un 3,3% respecto al mismo mes de 2013, correspondiendo un aumento del 3,7% al gasóleo A y un descenso del 0,1% en gasolinas.

El consumo acumulado del año móvil hasta enero fue un 1,7% superior, con un aumento del 2,9% en gasóleo A y una reducción del 7,1% en gasolinas.

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



Coyuntura exterior a la CAPV

Consumo mundial de petróleo

El consumo de petróleo en el mundo alcanzó en febrero los 90,9 millones de barriles al día (+1% respecto a febrero de 2013). En un año, la Unión Europea aumenta un 2,8% hasta los 13,8 Mbpd y China el 1% hasta los 10,6 Mbpd, mientras EEUU disminuye el 1,4% hasta 18,4 Mbpd.

El consumo medio diario durante los últimos 6 meses ha crecido un 1,3% en el mundo, el 4,1% en China y el 1,5% en EEUU, mientras en la Unión Europea ha disminuido el 0,7%.

Consumo de energía en España

El consumo de gas natural en España cayó en febrero el 11,5% respecto al mismo mes de 2013, reduciéndose un 7,7% el consumo en el año móvil.

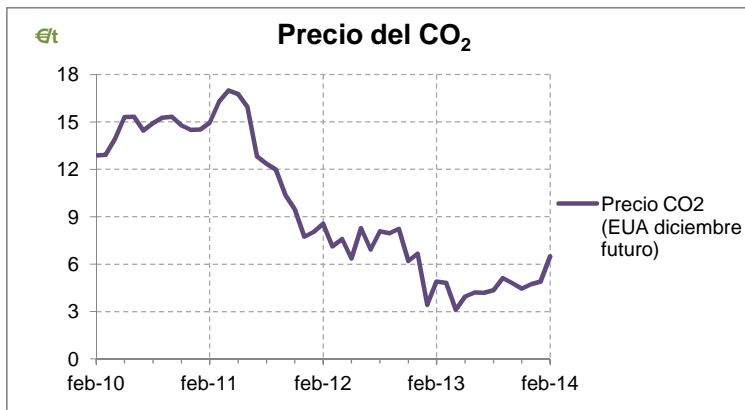
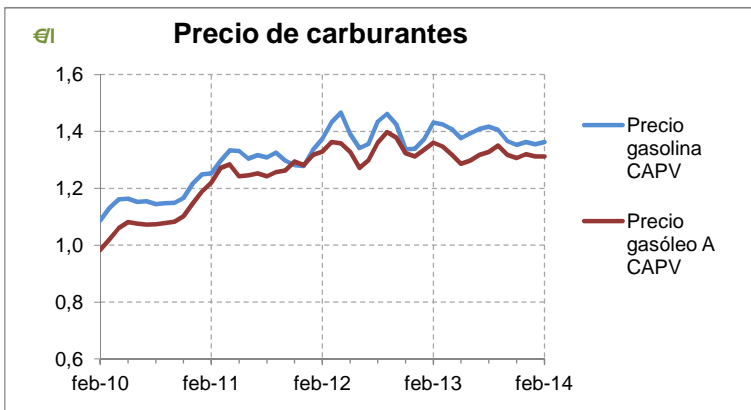
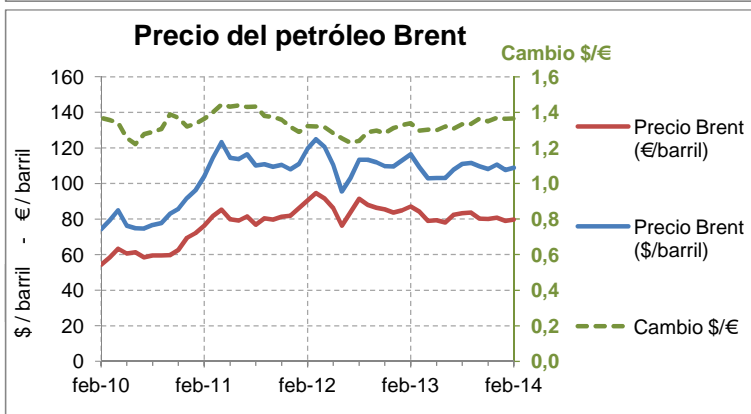
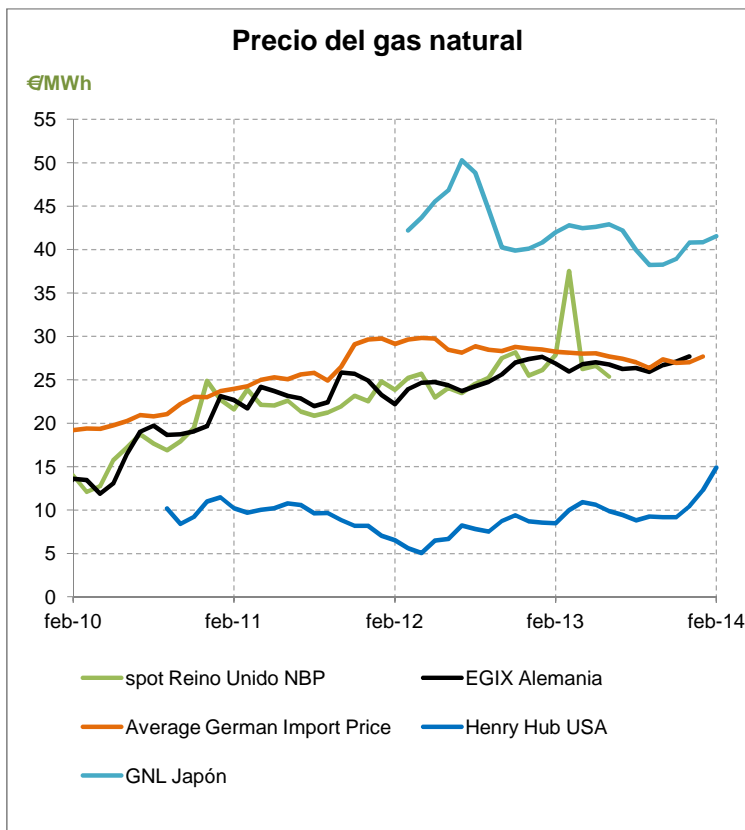
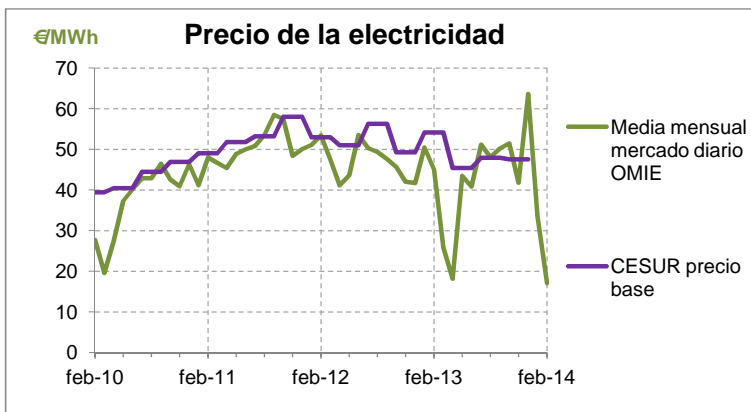
El consumo eléctrico, por su parte, disminuyó en febrero el 2,1% respecto al mismo mes de 2013. El consumo en el año móvil es un 1,3% menor.

El consumo estatal de carburantes en carretera aumentó un 1,5% en enero respecto al mismo mes de 2013. Las gasolinas lo hicieron el 0,2% y los gasóleos el 1,8%. El consumo en el año móvil hasta enero ha sido un 3,2% inferior (gasolinas -4,7%, gasóleos -2,8%).

El consumo de kerosenos de aviación en enero creció el 3,5% pero el acumulado del año móvil hasta este mes fue un 1,7% inferior.

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

Precios de la energía



Precios de la energía

Precio de la electricidad. El precio en España del mercado diario OMIE en febrero descendió hasta los 17,1 €/MWh, lo que supone un descenso del 62%.

La subasta CESUR de diciembre referente al primer trimestre de 2014 fue anulada por el gobierno y este sistema ha dejado de ser referencia para el precio de la TUR eléctrica.

Precio del gas natural. En Alemania, el precio medio de importación en enero ha sido de 27,7 €/MWh (2,9% inferior al de enero de 2013).

En febrero el Henry Hub creció hasta 14,9 €/MWh (75,5% superior a febrero de 2013) y en Japón disminuyó hasta 41,5 €/MWh (1,1% inferior a febrero de 2013).

Precio del petróleo. El precio medio del barril Brent ha alcanzado en febrero 108,8\$ (79,7 €). El precio medio del año móvil ha decrecido un 3,7% (-6,7% en €).

Precio de carburantes. El precio del gasóleo en la CAPV alcanzó en febrero 1,31 €/l (-3,6% en un año) y el de la gasolina 1,36 €/l (-4,8% en un año).

Precio del CO₂. El precio del futuro del permiso EUA de CO₂ se sitúa en febrero en 6,5 €/t, lo que supone un 32,5% más que un año antes.

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