

Consumo de energía en el País Vasco

Energía eléctrica

El consumo eléctrico vasco aumentó en abril el 5,3% respecto al mismo mes de 2013. Por sectores, la industria creció un 10,1% mientras el doméstico se reducía un 2,1% y el sector servicios un 3%.

El consumo acumulado hasta abril la ha aumentado en la industria un 3,4% respecto al mismo periodo de 2013, donde han crecido sectores como el del cemento y cal (+42,6%), la construcción naval (+6,4%), la metalurgia no férrea (+4,5%) o la siderurgia (+1,3%) mientras desciende la industria del vidrio (-8,3%) y la máquina y transformados metálicos (-2,3%).

Gas natural

El consumo total de gas natural en abril fue un 19,6% inferior al del mismo mes de 2013. En centrales térmicas disminuyó el 2,7% y en el resto de sectores el 22,2%.

El consumo acumulado del año hasta abril presenta una reducción del 18,5% respecto al mismo periodo de 2013 (-32,7% en CCTT y -15,7% en el resto de sectores).

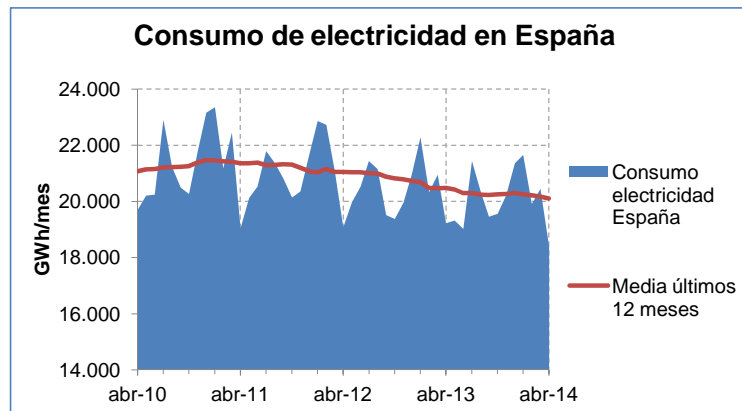
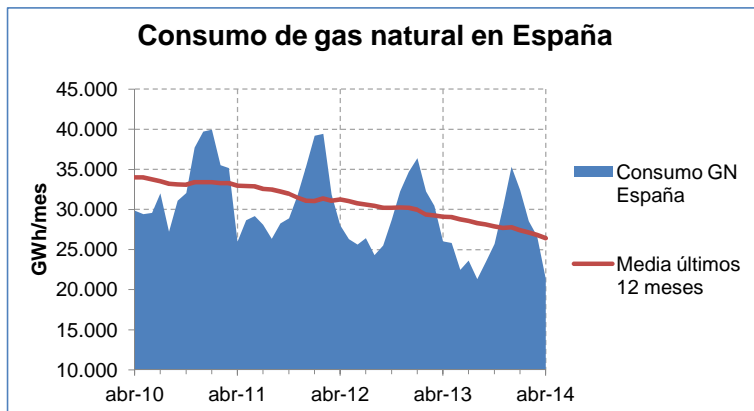
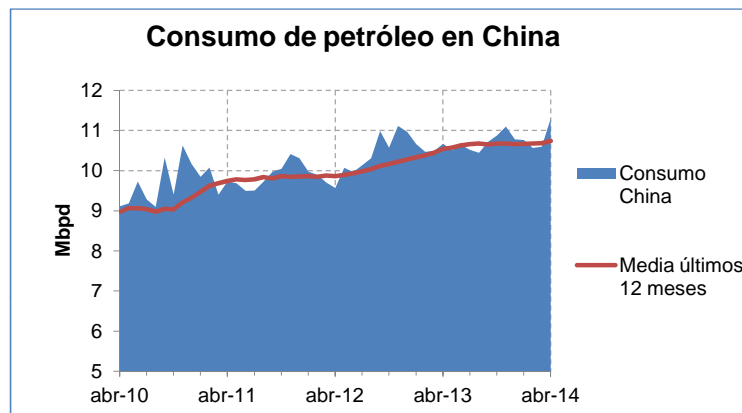
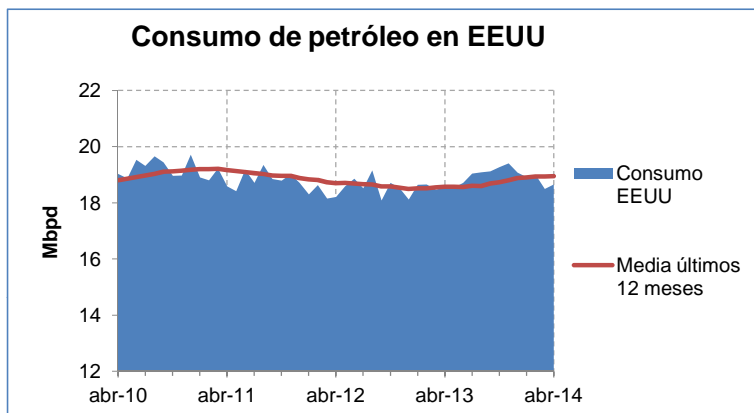
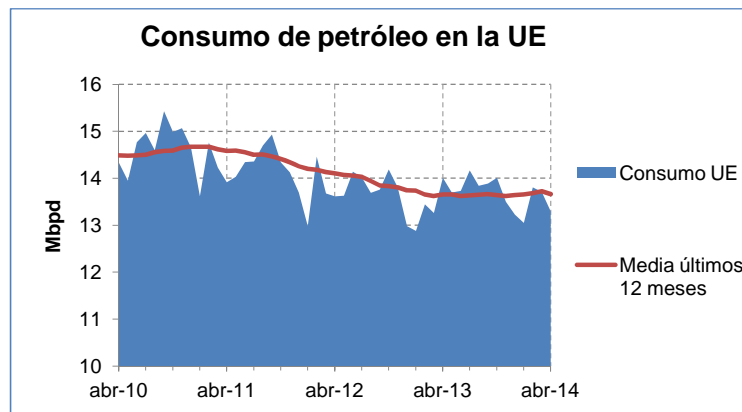
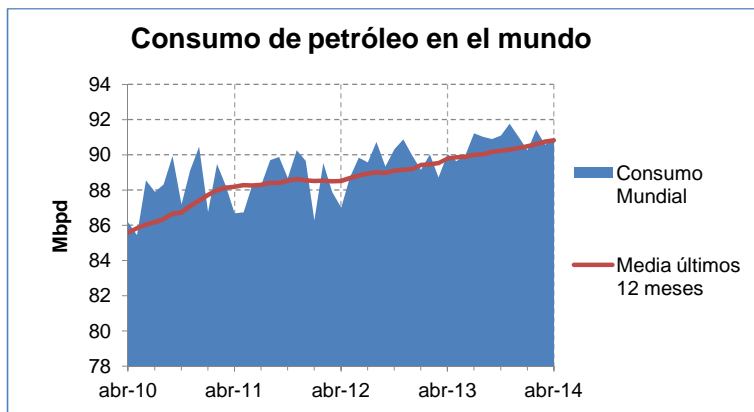
Carburantes en el transporte

En marzo, el consumo de carburantes creció un 6,4% respecto al mismo mes de 2013, correspondiendo un aumento del 7,7% al gasóleo A y una reducción del 4,5% en gasolinas.

El consumo del primer trimestre del año fue un 4,8% superior al del 2013, con un aumento del 5,5% en gasóleo A y una reducción del 1,5% en gasolinas.

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 alcanzó en abril los 91 millones de barriles al día (+1,1% respecto a abril de 2013). En un año, la Unión Europea desciende el 5,1% hasta los 13,3 Mbpd mientras aumentan China el 5,9% hasta los 11,3 Mbpd y EEUU el 0,6% hasta 18,7 Mbpd.

El consumo medio diario durante los últimos 6 meses ha crecido un 1,3% en el mundo, el 3,1% en China y el 2% en EEUU, mientras en la Unión Europea ha disminuido el 0,3%.

Consumo de energía en España

El consumo de gas natural en España cayó en abril el 18% respecto al mismo mes de 2013, reduciéndose el consumo acumulado del año hasta ese mes un 12,9% respecto al mismo periodo del año anterior.

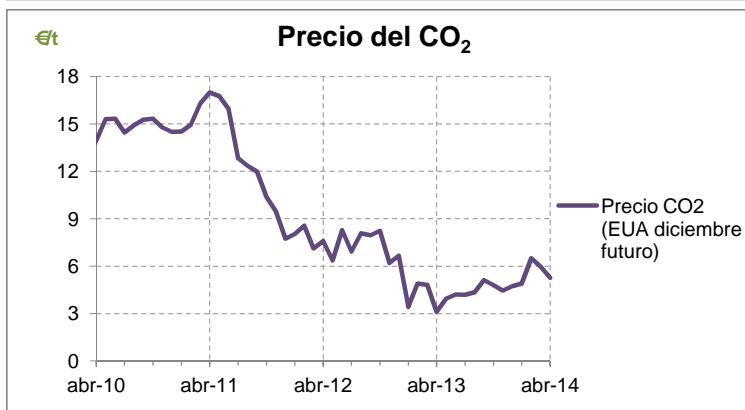
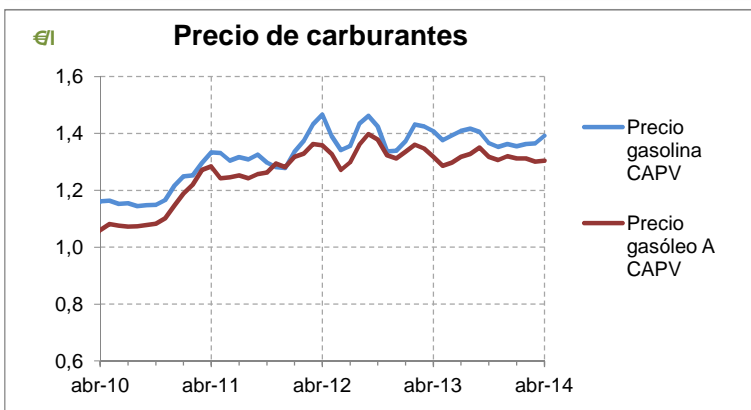
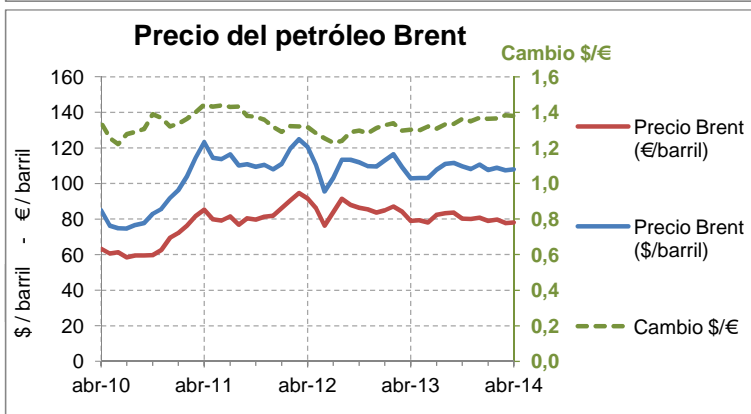
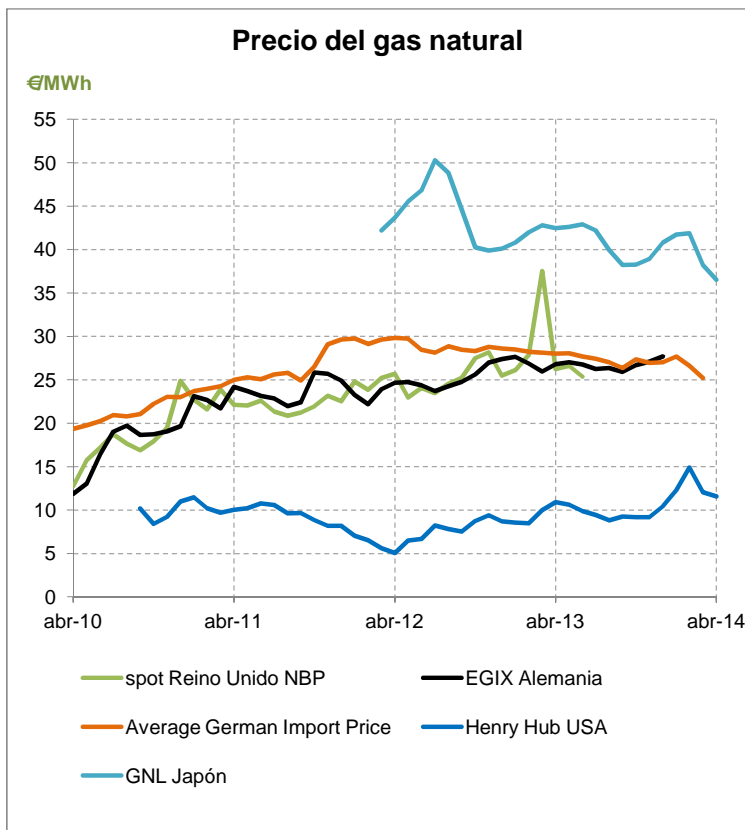
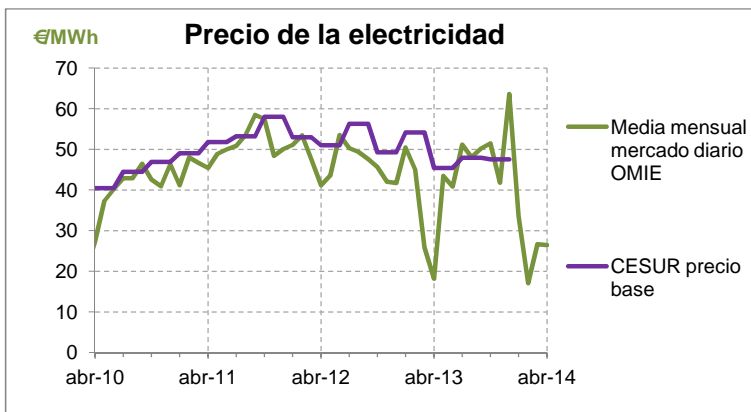
El consumo eléctrico, por su parte, disminuyó en abril el 4,4% respecto al mismo mes de 2013. El consumo acumulado anual hasta abril se redujo el 2,9%.

El consumo estatal de carburantes en carretera aumentó un 2,5% en marzo respecto al mismo mes de 2013. Las gasolinas se redujeron el 0,9% y los gasóleos aumentaron el 3,3%. El consumo del primer trimestre del año ha sido un 1,7% superior al de 2013 (gasolinas -0,5%, gasóleos +2,1%).

El consumo de kerosenos de aviación en marzo disminuyó el 0,9% pero el consumo del primer trimestre fue un 1,6% superior al de 2013.

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 abril se mantuvo alrededor de 26 €/MWh, siendo el tercer mes consecutivo de bajos precios.

Precio del gas natural.

En Alemania, el precio medio de importación en marzo ha sido de 25,2 €/MWh (10,3% inferior al de marzo de 2013).

En abril el Henry Hub alcanzó 11,6 €/MWh (5,9% superior a abril de 2013) y en Japón disminuyó hasta 36,5 €/MWh (14% inferior a abril de 2013).

Precio del petróleo.

El precio medio del barril Brent ha alcanzado en abril 107,9\$ (78,1 €). El precio medio del año móvil ha decrecido un 1% (-5,3% en €).

Precio de carburantes.

El precio del gasóleo en la CAPV alcanzó en abril 1,3 €/l (-1,1% en un año) y el de la gasolina 1,39 €/l (-1,1% en un año).

Precio del CO₂.

El precio del futuro del permiso EUA de CO₂ se sitúa en abril en 5,3 €/t, lo que supone un 68,8% más que un año antes.

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