

Consumo de energía en el País Vasco

Energía eléctrica

El consumo eléctrico en Euskadi disminuyó en junio el 10,7% respecto al mismo mes de 2015. Por sectores, la industria redujo el consumo un 11,1%, el sector doméstico el 16,6% y el de servicios el 4,8%.

El consumo acumulado del primer semestre ha disminuido un 4,8% respecto al mismo periodo de 2015. El sector doméstico se ha reducido un 6,9%, la industria el 6,3%, y el de los servicios se ha mantenido.

En la industria han crecido sectores como el del vidrio (+10,3%), la metalurgia no férrea (+8,8%), el papel (+5,3%) o los derivados del caucho (+6,3%) mientras desciende la siderurgia (-17%) y el cemento (-1,9%).

Gas natural

El consumo total de gas natural en junio fue un 8,1% inferior al del mismo mes de 2015. En centrales térmicas disminuyó el 10,6% y en el resto de sectores el 7,5%.

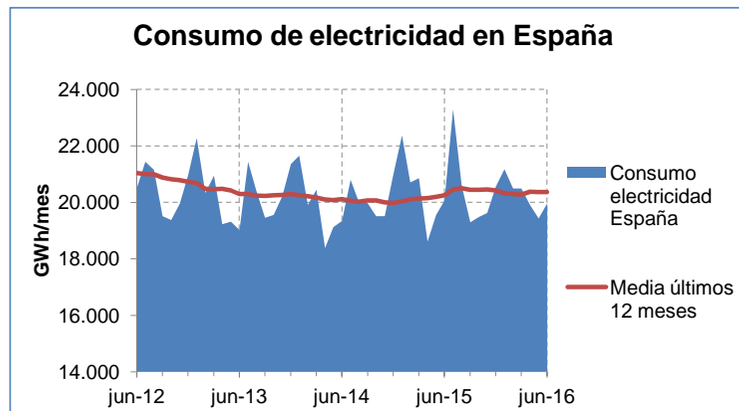
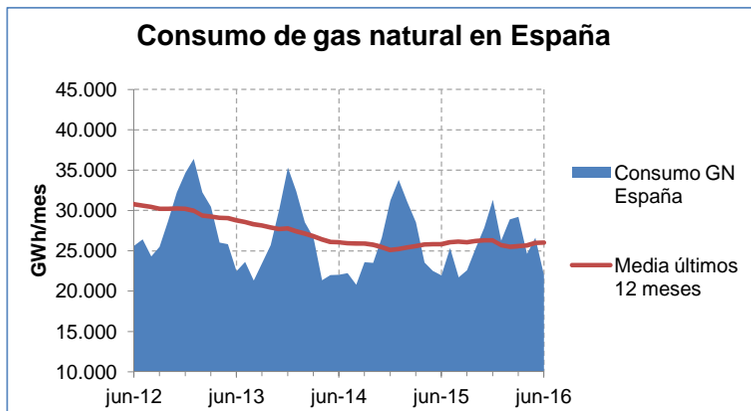
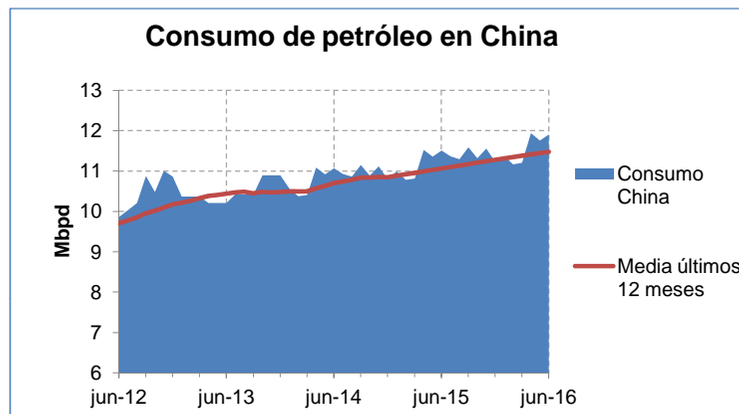
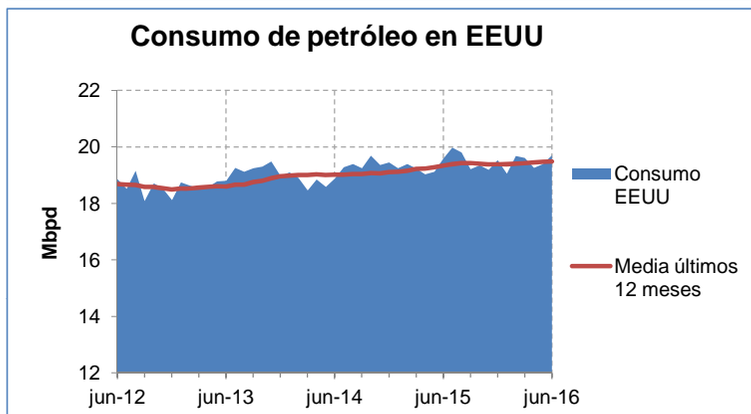
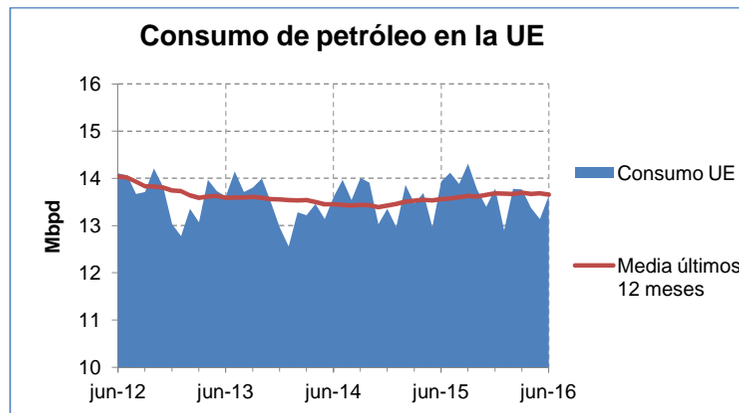
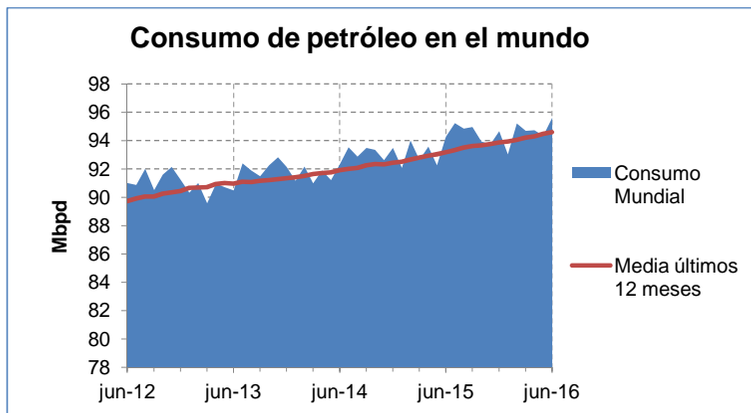
El consumo acumulado del primer semestre se redujo el 10,2% (-28,6% en CCTT y -6,9% en el resto de sectores).

Carburantes en el transporte

En mayo, el consumo de carburantes creció el 14,6% respecto al mismo mes de 2015, con un aumento del 15,1% en gasóleo A y del 10% en gasolinas.

El consumo acumulado hasta mayo fue un 4,1% superior al de 2015, con un aumento del 4,2% en gasóleo A y del 3% 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 junio los 95,6 millones de barriles al día (+1,4% respecto a junio de 2015). En el mismo periodo, China crece el 3,5% hasta los 11,9 Mbpd y EEUU el 0,6% hasta 19,7 Mbpd mientras la Unión Europea pierde el 2,2% hasta los 13,6 Mbpd.

El consumo medio diario durante los últimos 6 meses ha crecido un 1,5% en el mundo, el 3,8% en China, el 1,1% en EEUU y el 1,1% en la Unión Europea.

Consumo de energía en España

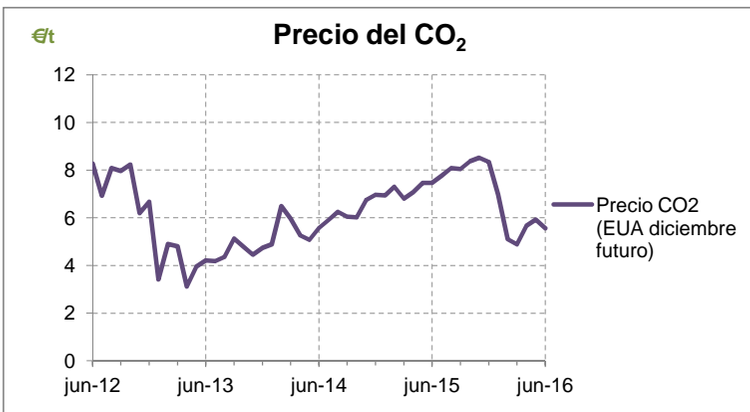
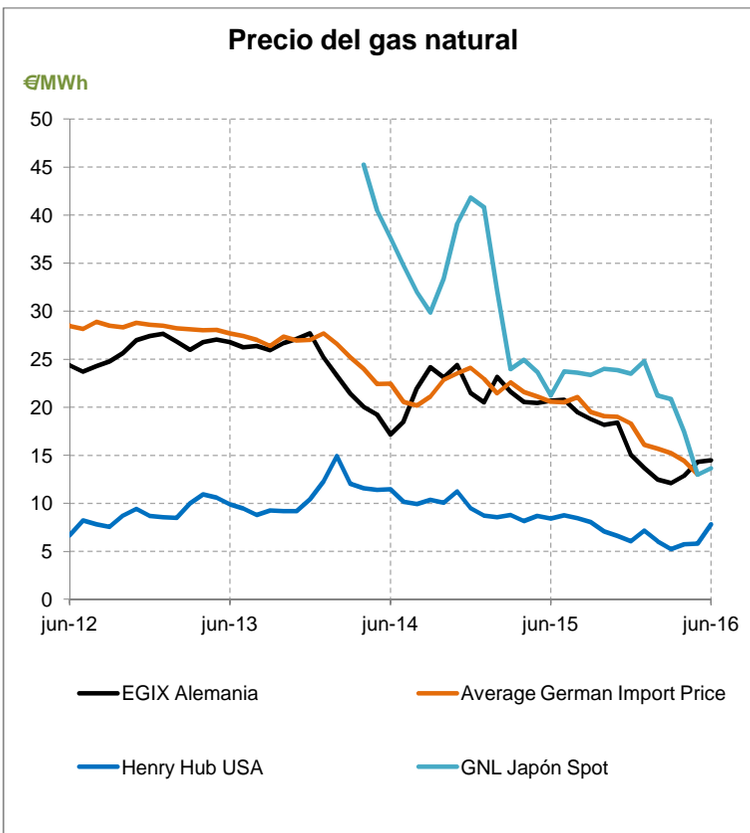
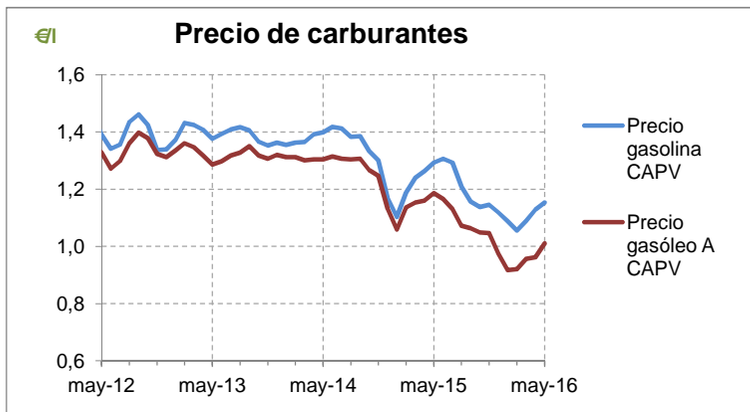
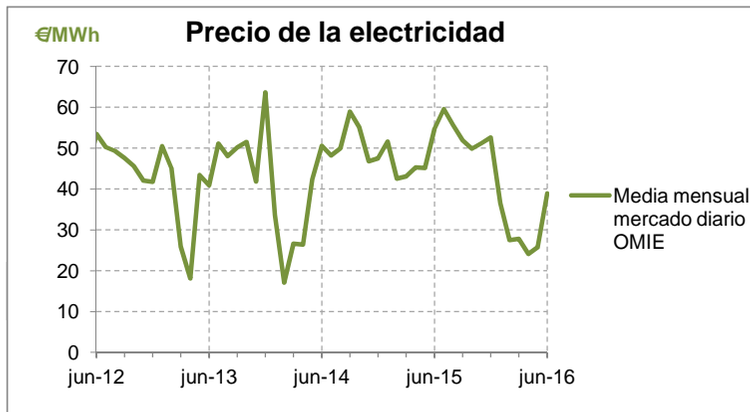
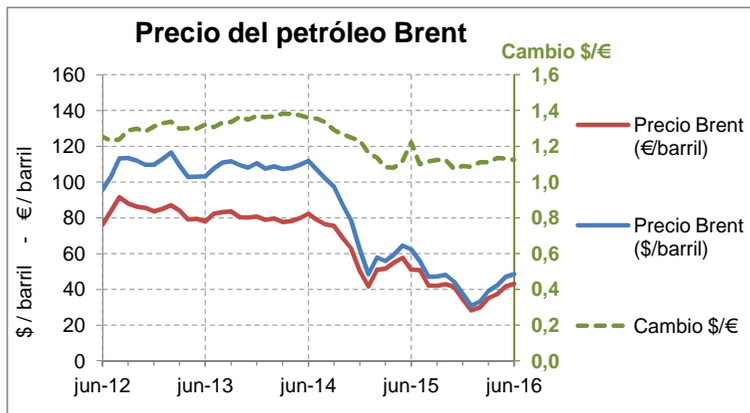
El consumo de gas natural en España creció en junio el 0,2% respecto al mismo mes de 2015. El consumo acumulado del primer semestre disminuye el 2,3%. El consumo eléctrico, por su parte, se redujo en junio el 0,4% respecto al mismo mes de 2015 y el consumo acumulado hasta ese mes se reduce el 0,6%.

El consumo estatal de carburantes en carretera aumentó un 3,6% en mayo respecto al mismo mes de 2015. Las gasolinas aumentaron el 2,1% y los gasóleos el 3,9%. El consumo acumulado hasta mayo ha sido un 3,6% superior al del 2015 (gasolinas +2,2%, gasóleos +3,9%).

El consumo de kerosenos de aviación en mayo creció el 3,5% y el consumo acumulado hasta mayo ha sido un 4,7% superior al del anterior periodo.

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

Precios de la energía



Precios de la energía

Precio del petróleo.

El precio medio del barril Brent ha alcanzado en junio 48,5\$ (43,1 €). El precio medio del año móvil ha disminuido un 40,9% (-34,9% en €).

Precio de la electricidad.

El precio en España del mercado diario OMIE en junio disminuyó hasta 38,9 €/MWh, un 28,9% inferior al de hace un año.

Precio del gas natural.

En Alemania, el precio medio de importación en mayo fue de 13 €/MWh (38,4% inferior al de mayo de 2015). En junio el EGIX cerró en 14,5 €/MWh (30,1% inferior a junio de 2015).

En mercados spot, en junio el Henry Hub alcanzó 7,8 €/MWh y en Japón 13,6 €/MWh (7,3% y 35,6% inferior a junio de 2015 respectivamente).

Precio de carburantes.

El precio del gasóleo en la CAPV alcanzó en mayo 1,01 €/l (14,8% inferior al de hace un año) y el de la gasolina 1,15 €/l (10,8% menos en un año).

Precio del CO₂.

El precio del futuro del permiso EUA de CO₂ se sitúa en junio en 5,6 €/t, lo que supone un 25,5% menos que un año antes.

Fuentes: Elaboración EVE a partir de datos de OMIE, CNE, BAFA, EEX, Ministerio de economía de Japón y otras fuentes.