

Consumo de energía en el País Vasco

Energía eléctrica

El consumo eléctrico en Euskadi aumentó en diciembre el 0,6% respecto al mismo mes de 2014. Por sectores, la industria redujo el consumo un 4,5% mientras el sector doméstico crecía un 14,8% y el sector servicios un 7,8%.

El consumo acumulado de 2015 ha crecido un 1,8% respecto a 2014. El sector doméstico ha aumentado un 3,4%, el de los servicios un 2,7% y la industria se ha reducido el 0,2%, con aumento en sectores como construcción y reparación naval (+29%), la metalurgia no férrea (+4,7%) o derivados del caucho (+2,7%) mientras descienden el sector químico (-1,4%) y la siderurgia (-1,1%).

Gas natural

El consumo total de gas natural en diciembre fue un 12,6% inferior al del mismo mes de 2014. En centrales térmicas disminuyó el 3,1% y en el resto de sectores el 14,4%.

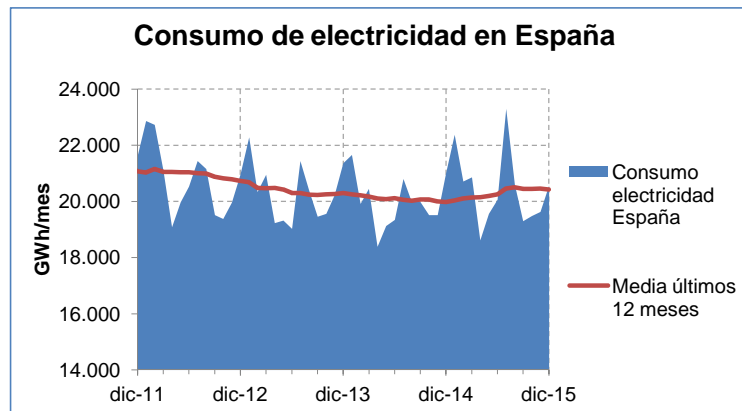
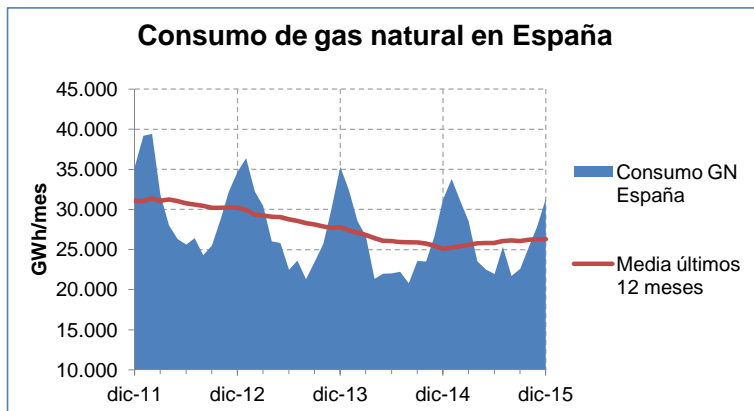
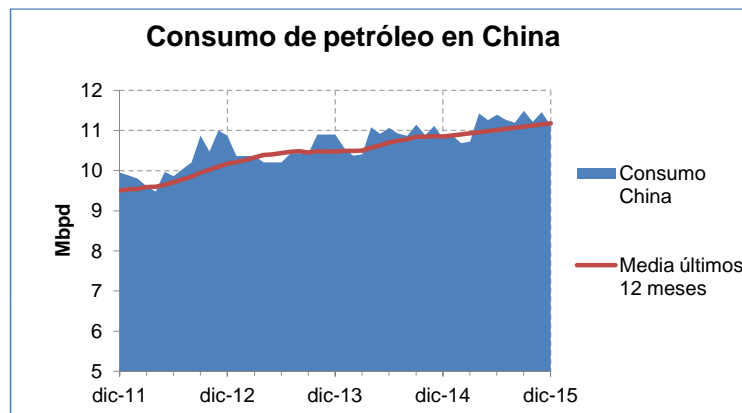
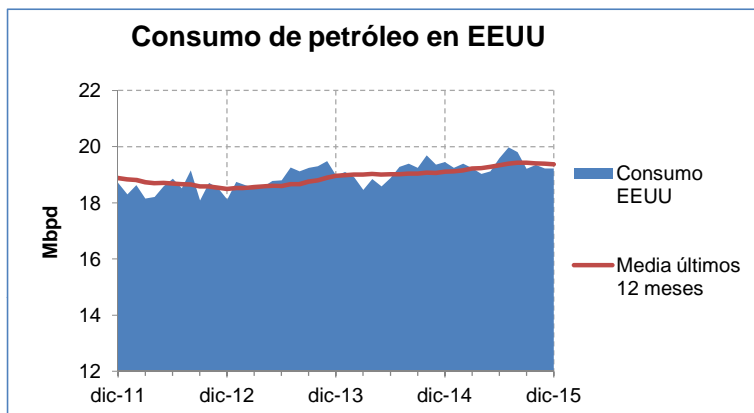
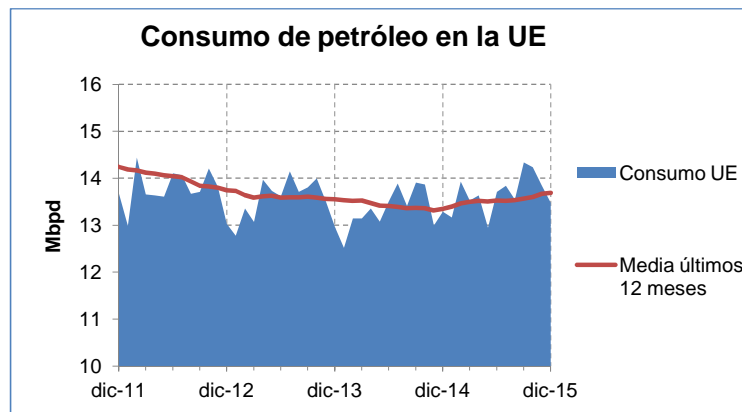
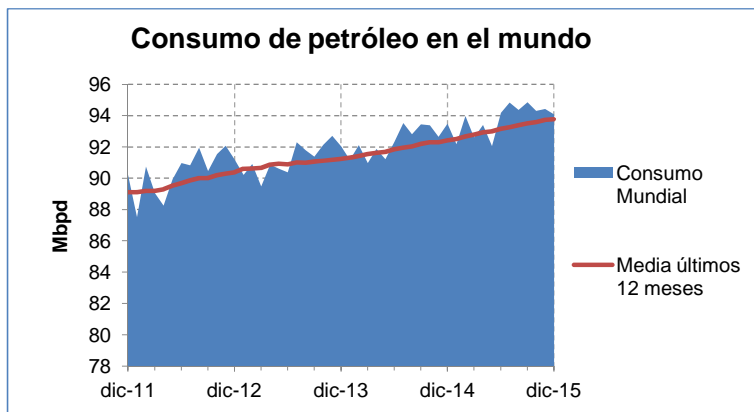
El consumo acumulado de 2015 igualó el consumo de 2014 (-15,7% en CCTT y +4,2% en el resto de sectores).

Carburantes en el transporte

En noviembre, el consumo de carburantes creció el 7,8% respecto al mismo mes de 2014, con un aumento del 8,3% en gasóleo A y del 3,1% en gasolinas.

El consumo acumulado hasta noviembre fue un 3,2% superior al del anterior periodo, con un aumento del 3,7% en gasóleo A y una reducción del 1,2% 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 diciembre los 94,1 millones de barriles al día (+0,6% respecto a diciembre de 2014). En el mismo periodo, la Unión Europea crece el 1,4% hasta los 13,5 Mbpd, China el 3,1% hasta los 11,3 Mbpd y EEUU disminuye el 1,2% hasta 19,2 Mbpd.

El consumo medio diario durante los últimos 6 meses ha crecido un 1,5% en el mundo, el 2,7% en China, el 1,4% en EEUU y el 1,4% en la Unión Europea.

Consumo de energía en España

El consumo de gas natural en España aumentó en diciembre el 0,3% respecto al mismo mes de 2014. El consumo de 2015 crece el 4,8%.

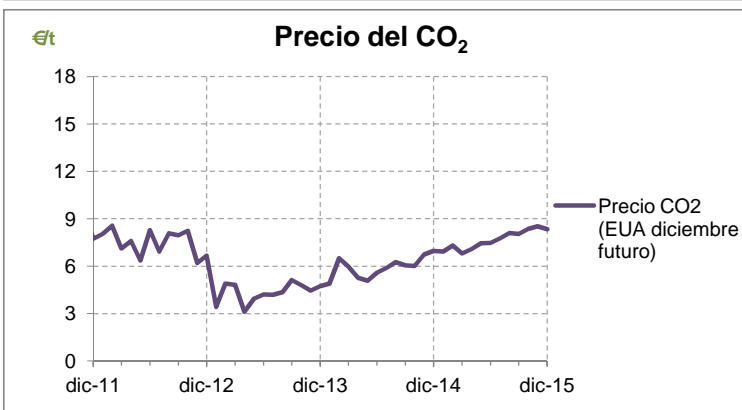
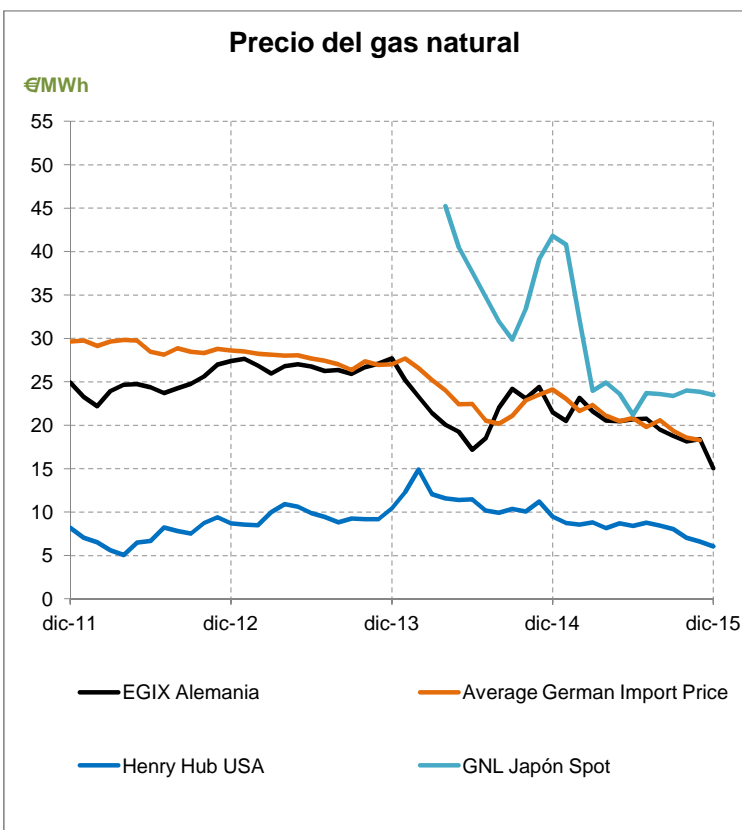
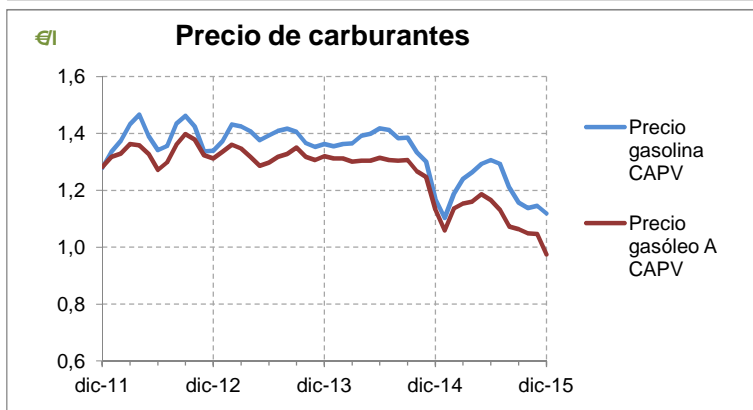
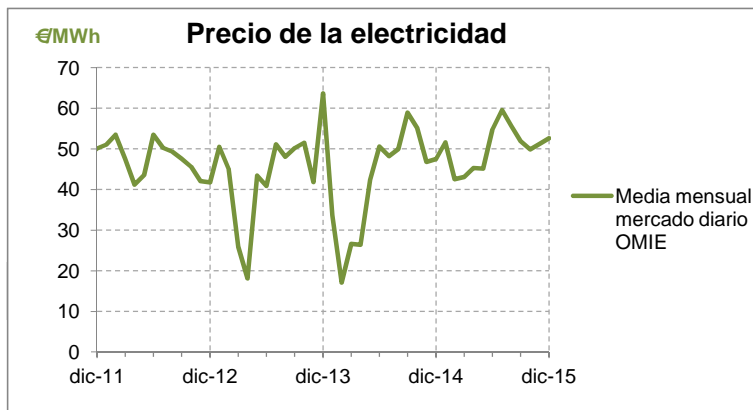
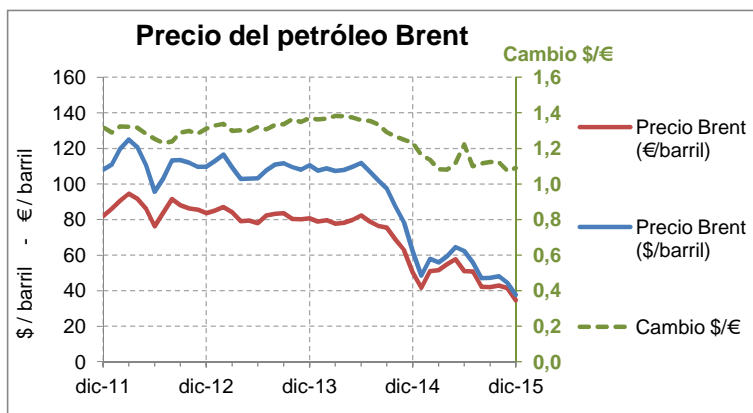
El consumo eléctrico, por su parte, disminuyó en diciembre el 2,1% respecto al mismo mes de 2014. El consumo de 2015 crece el 2,2%.

El consumo estatal de carburantes en carretera creció un 4,6% en noviembre respecto al mismo mes de 2014. Las gasolinas se aumentaron el 2,7% y los gasóleos el 5%. El consumo acumulado hasta noviembre ha sido un 3,4% superior al del anterior periodo (gasolinas +0,6%, gasóleos +4%).

El consumo de kerosenos de aviación en noviembre creció el 10,2% y el consumo acumulado hasta ese mes es un 4,5% 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 diciembre 37,7\$ (34,6 €). El precio medio del año móvil ha disminuido un 47% (-36,8% en €). No se situaba por debajo de los 40\$ desde 2004.

Precio de la electricidad.

El precio en España del mercado diario OMIE en diciembre alcanzó 52,6 €/MWh, un 10,8% superior al de hace un año.

Precio del gas natural.

En Alemania, el precio medio de importación en noviembre ha sido de 18,3 €/MWh (22,2% inferior al de noviembre de 2014). En diciembre el EGIX cerró en 15 €/MWh (30% inferior a diciembre de 2014).

En mercados spot, en diciembre el Henry Hub alcanzó 6 €/MWh y en Japón 23,5 €/MWh (36% y 44% inferior a diciembre de 2014 respectivamente).

Precio de carburantes.

El precio del gasóleo en la CAPV alcanzó en noviembre 0,98 €/l (13,9% inferior al de hace un año) y el de la gasolina 1,12 €/l (4,3% menos en un año).

Precio del CO₂.

El precio del futuro del permiso EUA de CO₂ se sitúa en diciembre en 8,3 €/t, lo que supone un 19,6% más que un año antes.

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