

Consumo de energía en el País Vasco

Energía eléctrica

El consumo eléctrico en Euskadi aumentó en febrero el 2,2% respecto al mismo mes de 2017. Por sectores, la industria redujo su consumo un 2,5% mientras que el sector doméstico aumentaba el 10,2% y el sector servicios el 1,3%.

El consumo acumulado hasta febrero de 2018 ha sido un 0,8% mayor que en el mismo periodo de 2017. El sector doméstico aumenta un 0,4%, el sector servicios se mantiene igual y la industria disminuye el 0,8%.

En la industria han crecido durante estos dos primeros meses sectores como el del cemento (+17%), derivados del caucho (+12,2%), vidrio (+10,3%) o el químico (+5,6%) mientras descienden otros como la siderurgia y fundición (-4,9%) y el papel y cartón (-4,8%).

Gas natural

El consumo total de gas natural en febrero fue un 23,2% superior al del mismo mes de 2017. En centrales térmicas disminuyó el 26% y en el resto de sectores aumentó el 28,6%.

El consumo acumulado hasta febrero de 2018 creció el 0,6% (-42,6% en CCTT y +6,1% en el resto de sectores).

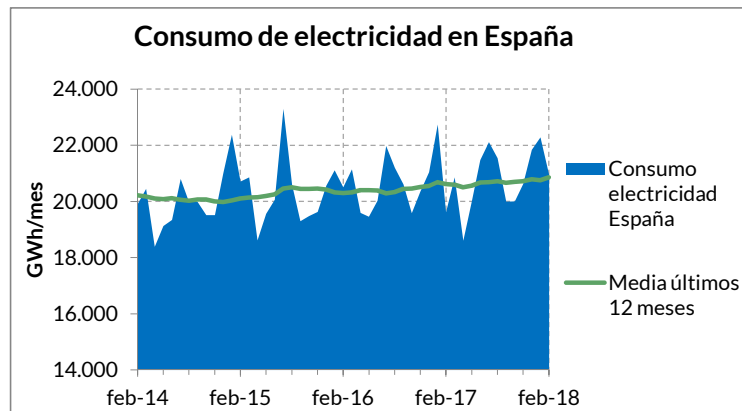
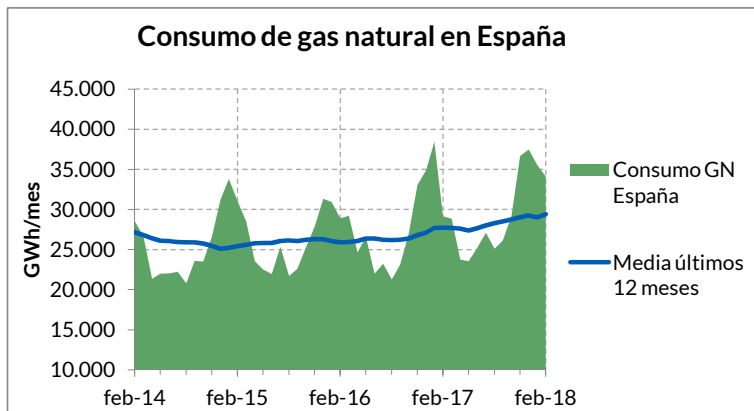
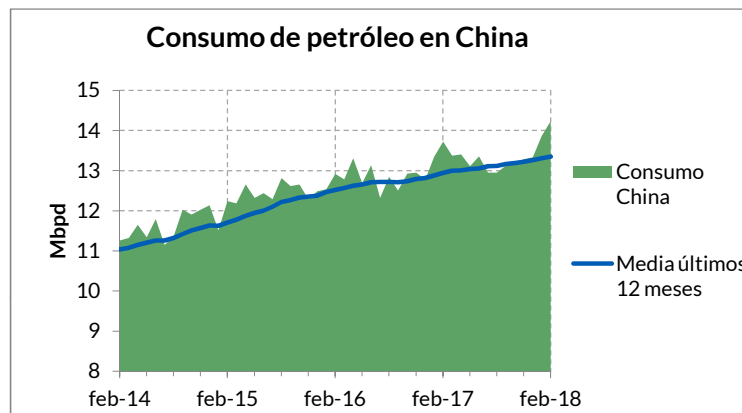
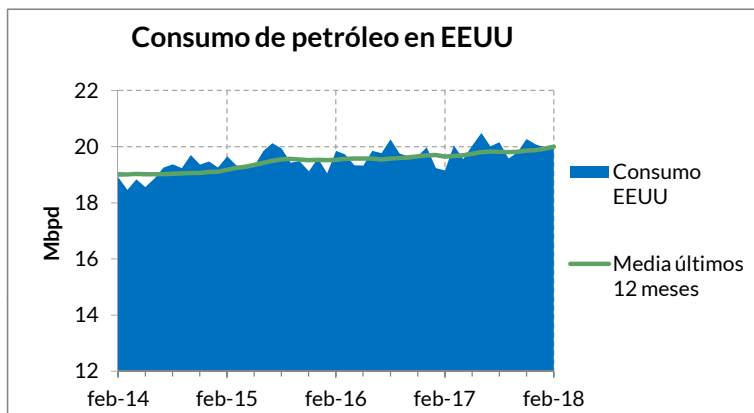
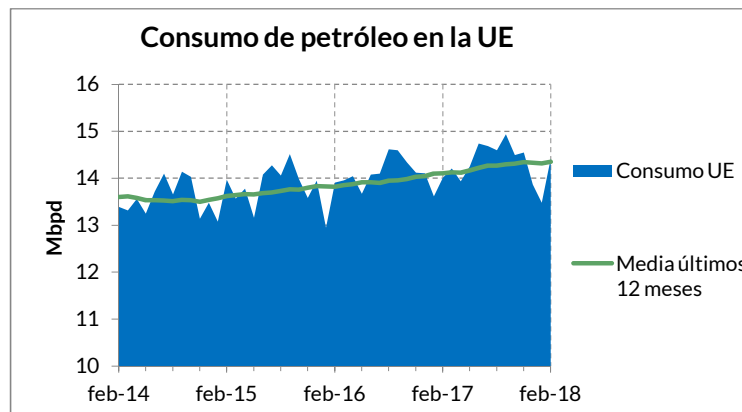
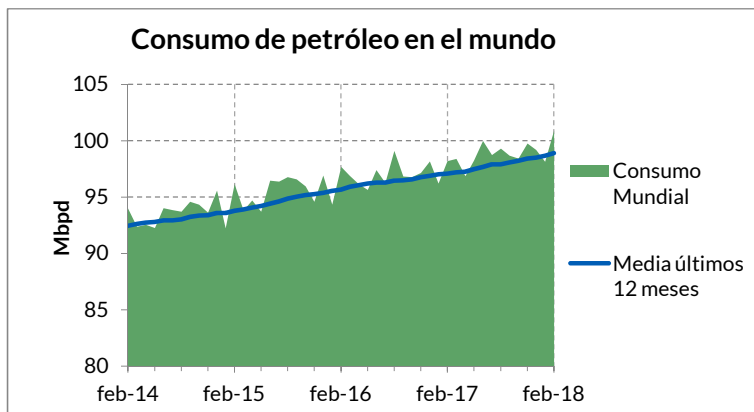
Carburantes en el transporte

En enero, el consumo de carburantes fue un 9,8% superior al del mismo mes de 2017.

El consumo acumulado de los últimos 12 meses ha sido un 6,6% superior al del anterior periodo, con un aumento del (6,8%) en gasóleo A y del (4,8%) 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 febrero los 100,9 millones de barriles al día (+1,7% respecto a febrero de 2017). En el mismo periodo, China aumenta el 3,7% hasta los 14,2 Mbpd, EEUU el 4,1% hasta 20 Mbpd y la Unión Europea el 2,9% hasta 14,4 Mbdp.

El consumo de China superó por primera vez al de Europa en enero (13,87 Mdbp frente a 13,48 Mdbp).

Consumo de energía en España

El consumo de gas natural en España aumentó en febrero el 17,1% respecto al mismo mes de 2017. El consumo acumulado de los dos primeros meses de 2018 aumenta el 3,1%.

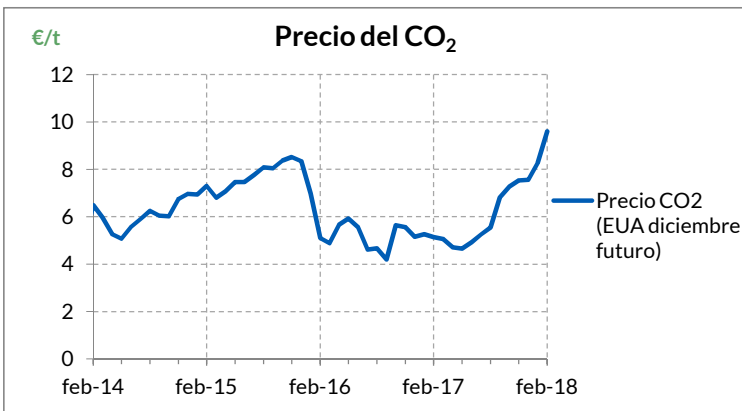
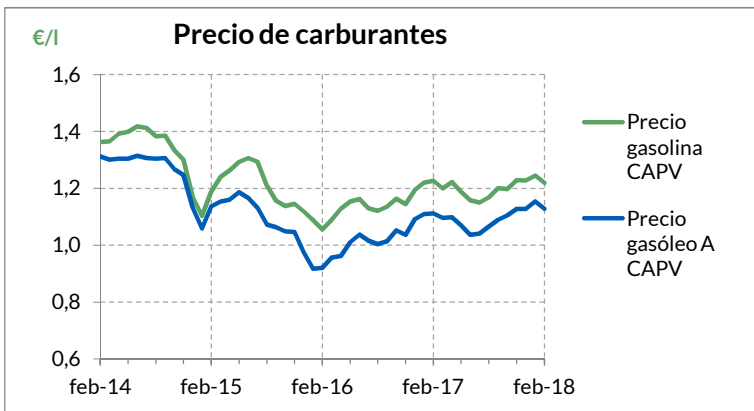
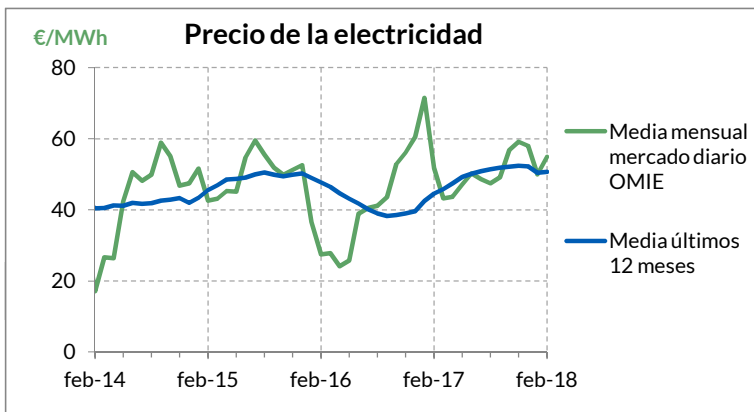
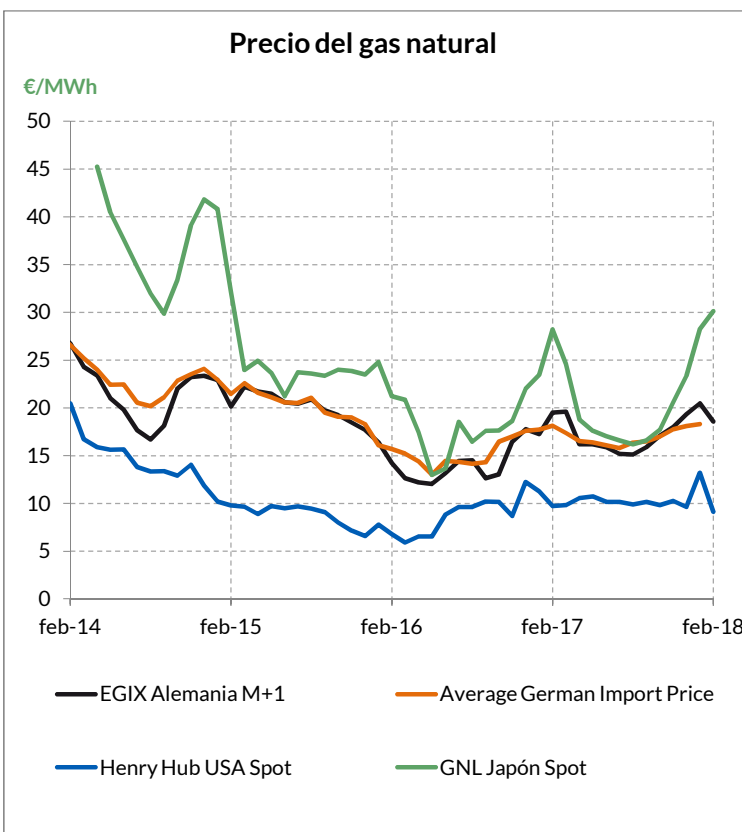
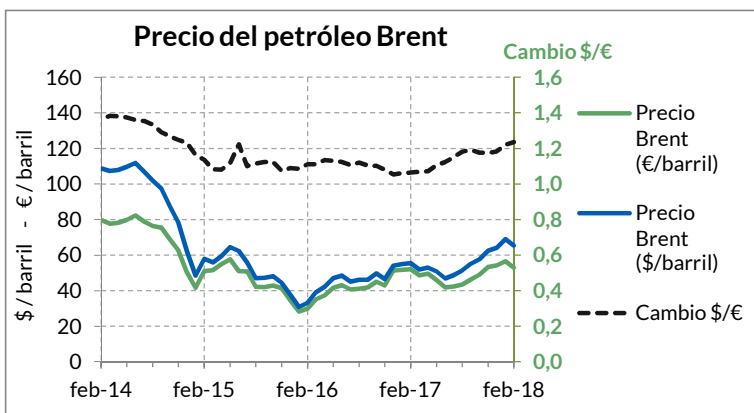
El consumo eléctrico, por su parte, creció en febrero el 6,8% respecto al mismo mes de 2017 y el consumo acumulado de 2018 es un 2,1% superior al de 2017,

El consumo estatal de carburantes en carretera creció un 6% en enero respecto al mismo mes de 2017. Las gasolinas aumentaron el 5,4% y los gasóleos el 6,1%. El consumo acumulado de los últimos doce meses ha sido un 2,6% superior al del periodo anterior (gasolinas +2,5%, gasóleos +2,6%).

El consumo de kerosenos de aviación en enero creció el 1,3% y el consumo acumulado de los últimos doce meses ha sido un 7,9% 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 febrero 65,4\$ (53 €) y ha aumentado el 17,9% en un año (1,6% en €).

Precio de la electricidad.
 El precio en España del mercado diario OMIE en febrero se situó en 54,9 €/MWh, un 6,1% superior al de hace un año.

Precio del gas natural.
 En Alemania, el precio medio de importación en enero fue de 18,3 €/MWh (3,2% superior al de enero de 2017). En febrero el EGIX cerró un precio medio de 18,6 €/MWh (4,8% inferior a febrero de 2017).

En mercados spot, en febrero el Henry Hub alcanzó 9,1 €/MWh y en Japón 30,1 €/MWh (-6,3% y +6,8% respecto a febrero de 2017 respectivamente).

Precio de carburantes.
 El precio del gasóleo en la CAPV alcanzó en febrero 1,13 €/l (1,4% superior al de hace un año) y el de la gasolina 1,22 €/l (0,7% menos en un año).

Precio del CO₂.
 El precio del futuro del permiso EUA de CO₂ se sitúa en febrero en 9,6 €/t, lo que supone un 87% más que un año antes.

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