

### Consumo de energía en el País Vasco

#### Energía eléctrica

El consumo eléctrico en Euskadi aumentó en mayo el 5,9% respecto al mismo mes de 2014. Por sectores, la industria creció un 2,8%, el sector doméstico un 9,1% y el sector servicios un 11,3%.

El consumo acumulado hasta mayo creció un 2,8%, donde la industria disminuye un 0,8% con aumento en sectores como el del cemento y cal (+16,4%), construcción y reparación naval (+32,1%), o siderurgia y fundición (+1%), mientras desciende en el vidrio (-12,4%), el papel y cartón (-7,2%) o los derivados del caucho (-0,9%).

#### Gas natural

El consumo total de gas natural en mayo fue un 0,8% superior al del mismo mes de 2014. En centrales térmicas disminuyó el 16,6% y en el resto de sectores creció el 5,3%.

El consumo acumulado hasta mayo presenta un aumento del 12,2% respecto al anterior periodo (+8,5% en CCTT y +12,8% en el resto de sectores).

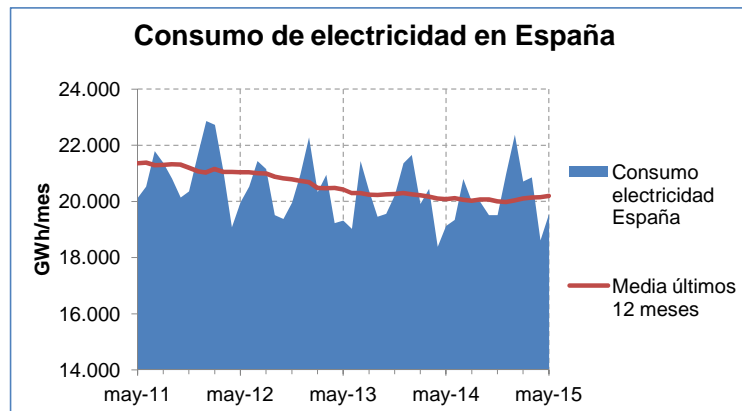
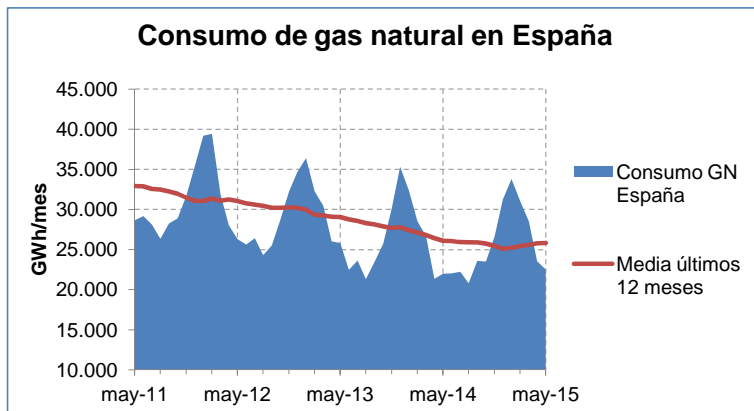
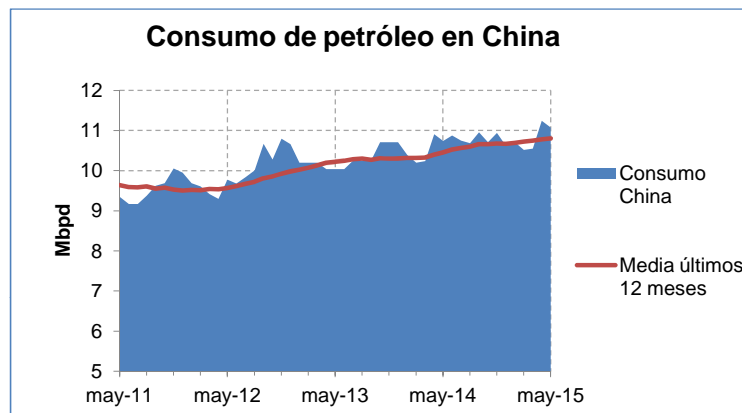
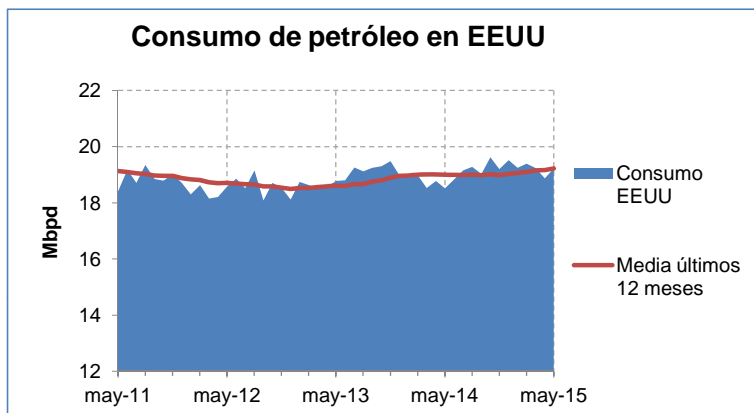
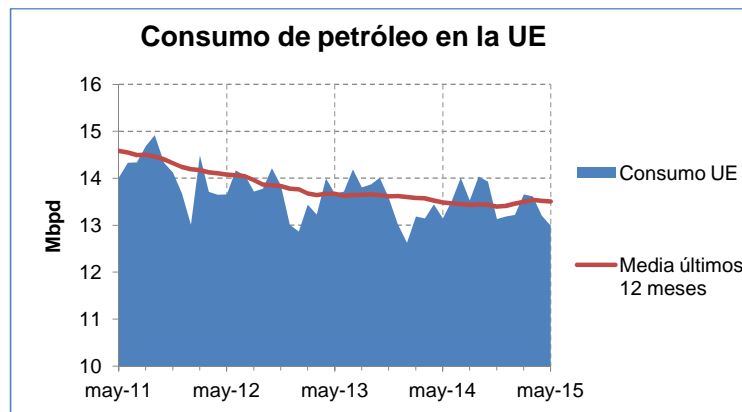
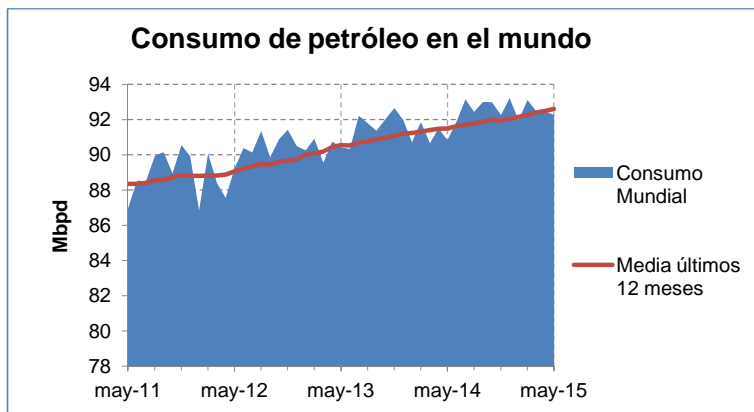
#### Carburantes en el transporte

En abril, el consumo de carburantes creció el 2,5% respecto al mismo mes de 2014, con un aumento del 3% en gasóleo A y una reducción del 1,8% en gasolinas.

El consumo acumulado hasta abril fue un 1% superior al del anterior periodo, con un aumento del 1,4% en gasóleo A y una reducción del 2,8% 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 mayo los 92,3 millones de barriles al día (+1,6% respecto a mayo de 2014). En el mismo periodo, la Unión Europea decrece el 1,2% hasta los 13 Mbpd mientras crecen China el 3,2% hasta los 11,1 Mbpd y EEUU el 3,8% hasta 19,2 Mbpd.

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

#### Consumo de energía en España

El consumo de gas natural en España creció en mayo el 2,3% respecto al mismo mes de 2014. El acumulado hasta ese mes crece el 6,5%.

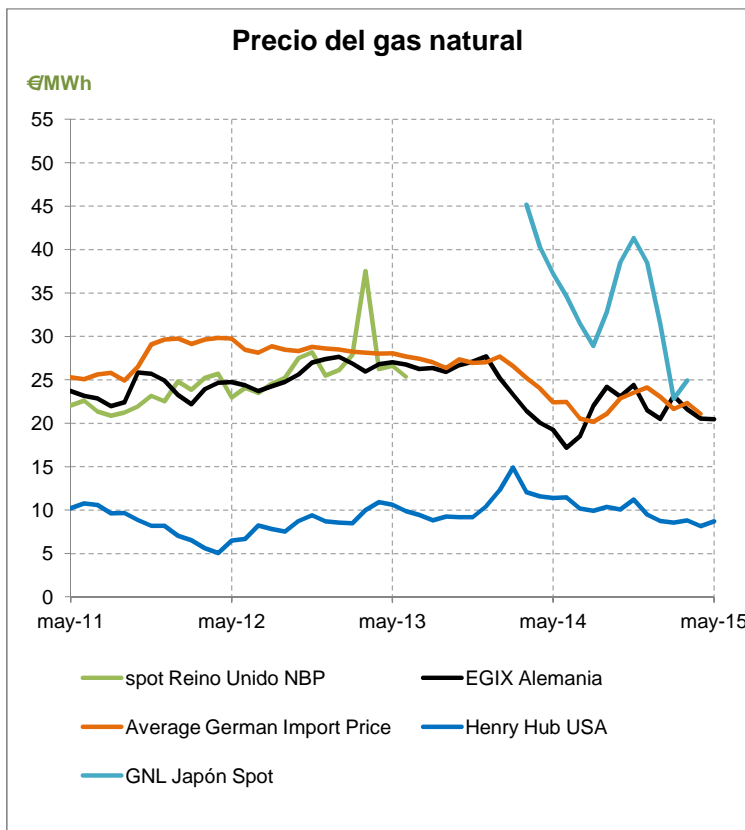
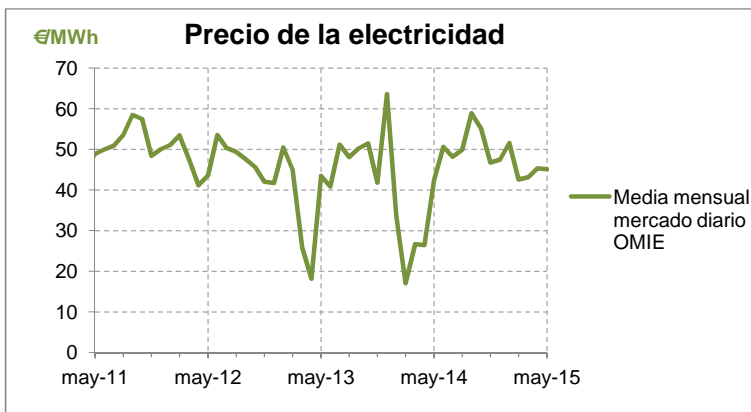
El consumo eléctrico, por su parte, aumentó en mayo el 2,3% respecto al mismo mes de 2014. El consumo acumulado hasta mayo crece un 2,6%.

El consumo estatal de carburantes en carretera creció un 4% en marzo respecto al mismo mes de 2014. Las gasolinas se redujeron el 0,1% y los gasóleos aumentaron el 4,8%. El consumo del año móvil ha sido un 1,8% superior al del anterior periodo (gasolinas -0,7%, gasóleos +2,4%).

El consumo de kerosenos de aviación en marzo decreció el 1,4% y el consumo del año móvil es superior en un 3,2% 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 de la electricidad.

El precio en España del mercado diario OMIE en mayo alcanzó 45,1 €/MWh, un 6,4% superior al de hace un año.

#### Precio del gas natural.

En Alemania, el precio medio de importación en abril ha sido de 21,1 €/MWh (12% inferior al de abril de 2014). En mayo el EGIX cerró en 20,5 €/MWh (6,3% superior a mayo de 2014).

En mercados spot, en mayo el Henry Hub alcanzó 8,7 €/MWh (23,7% inferior a mayo de 2014) y en Japón quedó en marzo en 24,9 €/MWh (44,8% inferior a marzo de 2014).

#### Precio del petróleo.

El precio medio del barril Brent ha alcanzado en mayo 64,6\$ (57,7 €). El precio medio del año móvil ha disminuido un 28,5% (-21,9% en €).

#### Precio de carburantes.

El precio del gasóleo en la CAPV alcanzó en abril 1,16 €/l (11% inferior al de hace un año) y el de la gasolina 1,26 €/l (9,2% menos en un año).

#### Precio del CO<sub>2</sub>.

El precio del futuro del permiso EUA de CO<sub>2</sub> se sitúa en mayo en 7,5 €/t, lo que supone un 46,9% 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.

