

### Consumo de energía en el País Vasco

#### Energía eléctrica

El consumo eléctrico en Euskadi disminuyó en marzo el 7,1% respecto al mismo mes de 2014. Por sectores, la industria se redujo un 4%, el doméstico un 17,8% y el sector servicios un 18%.

El consumo del primer trimestre aumentó un 1,3% donde la industria disminuye un 2,2%, con aumento en sectores como el del cemento y cal (+13,9%), construcción y reparación naval (+26,4%), o siderurgia y fundición (+2,2%) mientras descendiendo en el vidrio (-12,5%), el papel y cartón (-9,8%) o los derivados del caucho (-8,8%).

#### Gas natural

El consumo total de gas natural en marzo fue un 15,1% superior al del mismo mes de 2014. En centrales térmicas creció el 12% y en el resto de sectores el 15,6%.

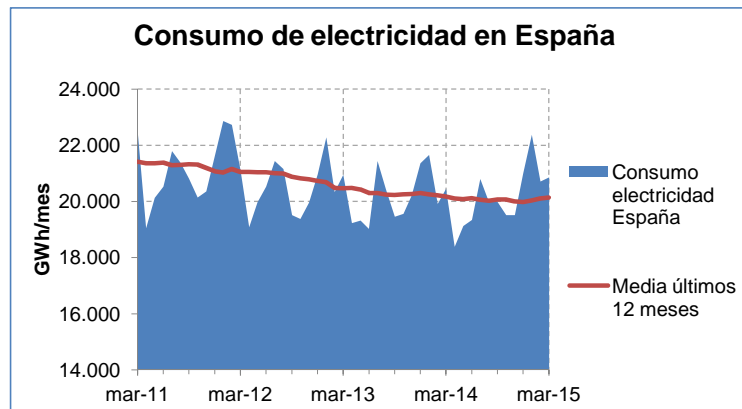
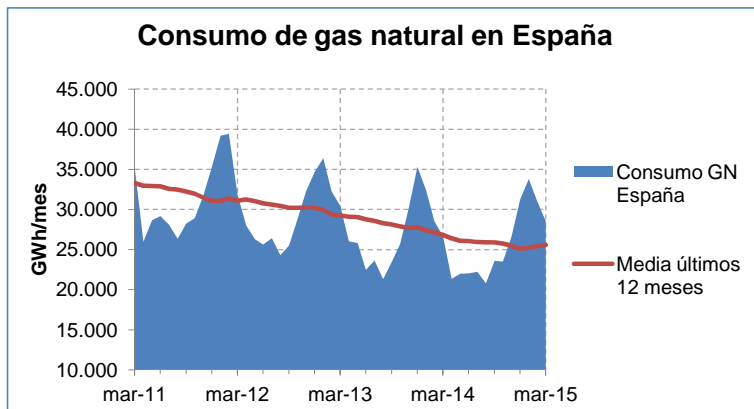
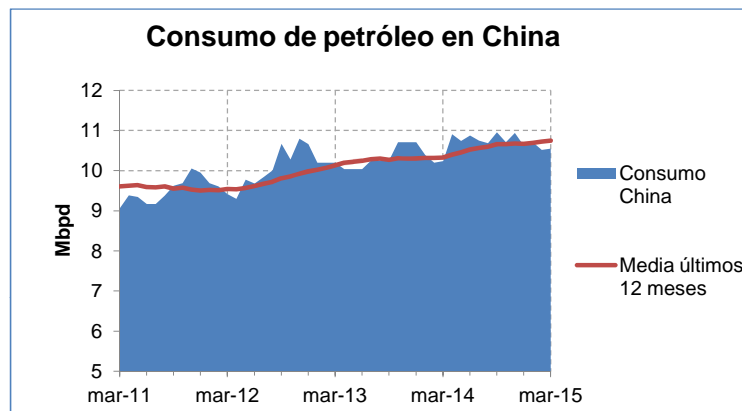
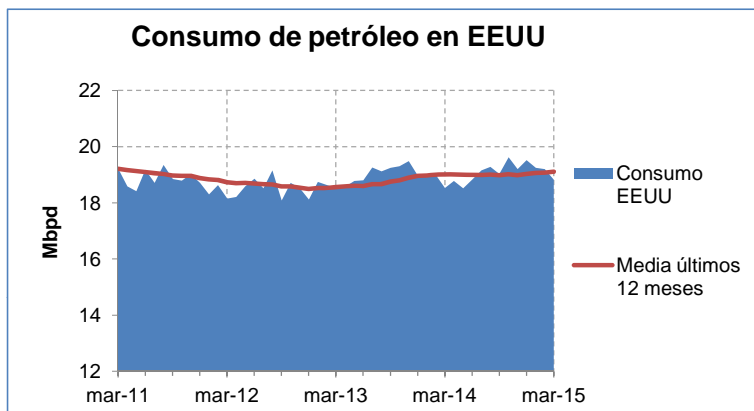
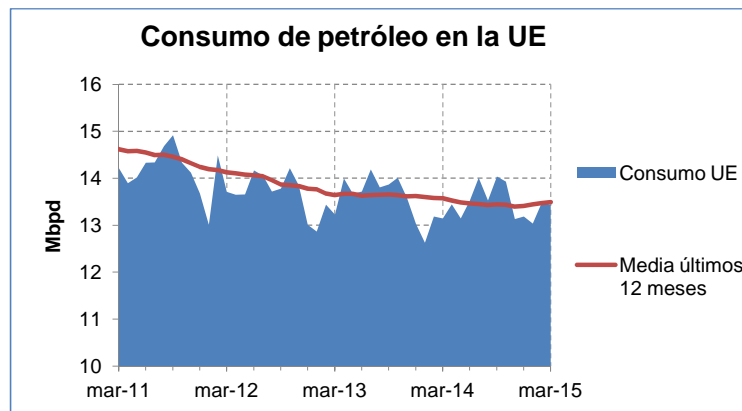
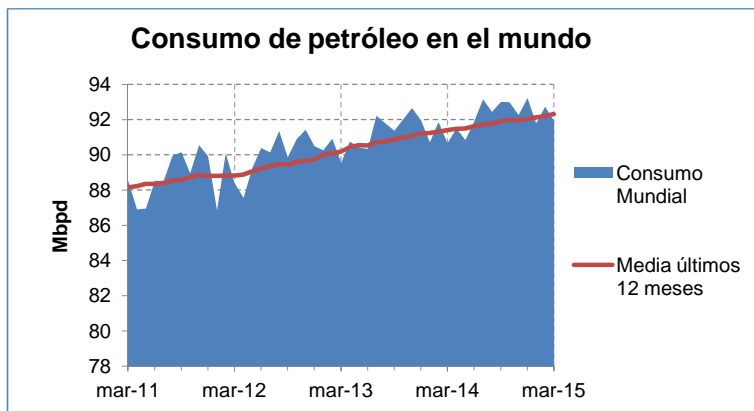
El consumo del primer trimestre presenta un aumento del 15,7% respecto al anterior periodo (+17,3% en CCTT y +15,5% en el resto de sectores).

#### Carburantes en el transporte

En febrero, el consumo de carburantes se redujo el 1,1% respecto al mismo mes de 2014, con una reducción del 0,2% en gasóleo A y del 10% en gasolinas.

El consumo acumulado de los últimos 12 meses fue un 0,2% superior al del anterior periodo, con un aumento del 0,5% en gasóleo A y una reducción del 2,6% 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 marzo los 91,9 millones de barriles al día (+1,4% respecto a marzo de 2014). En el mismo periodo, la Unión Europea crece el 2,2% hasta los 13,4 Mbpd, China el 3% hasta los 10,5 Mbpd y EEUU el 1,6% hasta 18,8 Mbpd.

El consumo medio diario durante los últimos 6 meses ha crecido un 1% en el mundo, el 3,7% en China y el 0,6% en EEUU, mientras en la Unión Europea ha disminuido el 1,2%.

#### Consumo de energía en España

El consumo de gas natural en España creció en marzo el 7% respecto al mismo mes de 2014. El consumo del primer trimestre crece el 6,6%.

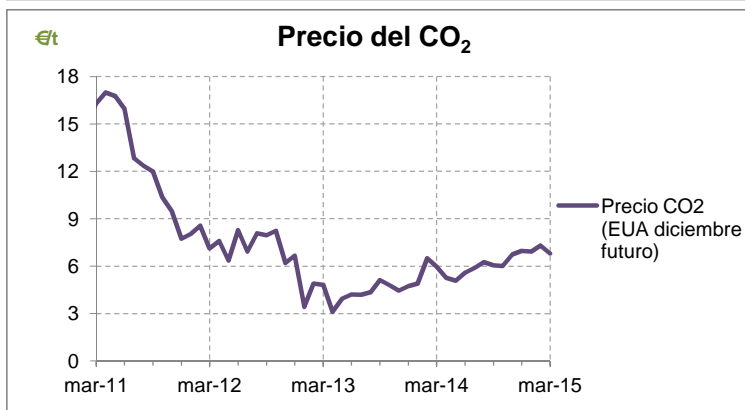
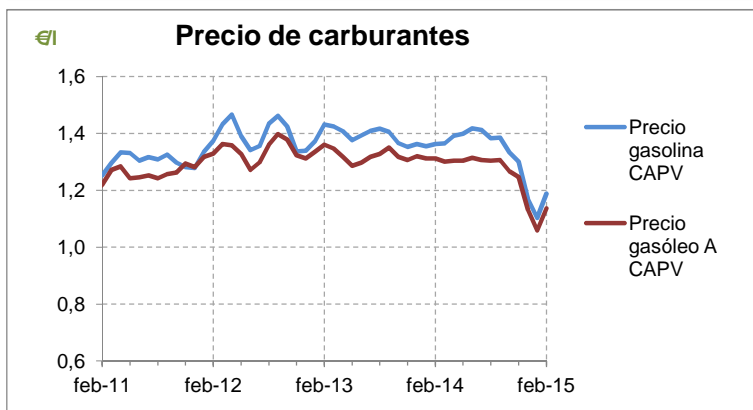
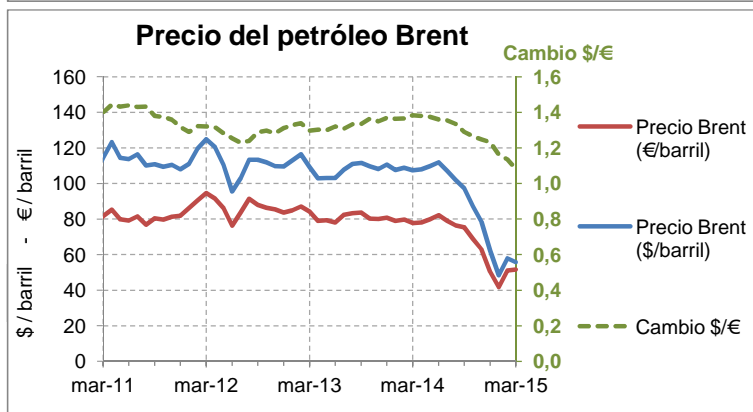
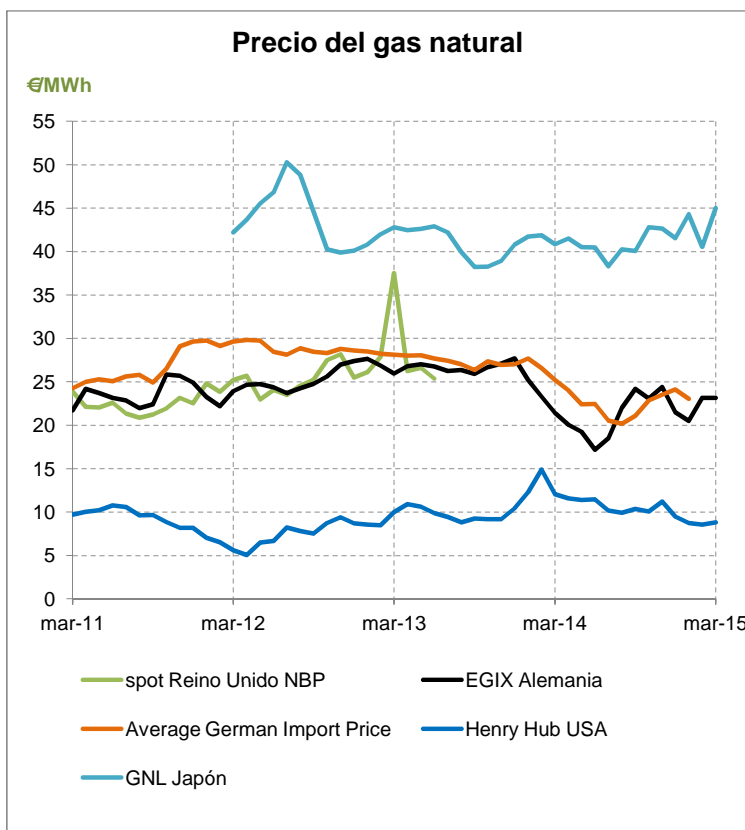
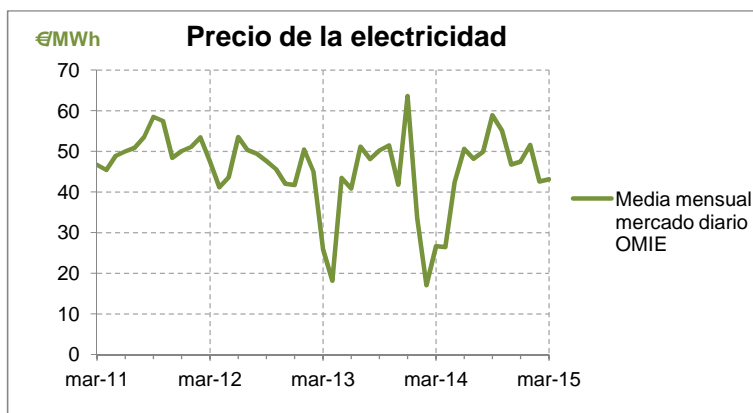
El consumo eléctrico, por su parte, aumentó en marzo el 2% respecto al mismo mes de 2014. El consumo del primer trimestre crece un 3,1%.

El consumo estatal de carburantes en carretera creció un 3,1% en febrero respecto al mismo mes de 2014. Las gasolinas se redujeron el 1,3% y los gasóleos aumentaron el 4%. El consumo del año móvil ha sido un 1,7% superior al del anterior periodo (gasolinas -0,8%, gasóleos +2,3%).

El consumo de kerosenos de aviación en febrero creció el 9,7% 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 marzo alcanzó 43,1 €/MWh, un 61,7% superior al de hace un año.

#### Precio del gas natural.

En Alemania, el precio medio de importación en enero ha sido de 23 €/MWh (16,8% inferior al de enero de 2014). En marzo el EGIX cerró en 21,6 €/MWh (0,9% superior a marzo de 2014).

En marzo el Henry Hub alcanzó 8,8 €/MWh (26,9% inferior a marzo de 2014) y en Japón quedó en ese mes en 45 €/MWh (10,3% superior a marzo de 2014).

#### Precio del petróleo.

El precio medio del barril Brent ha alcanzado en marzo 55,8\$ (51,5 €). El precio medio del año móvil ha disminuido un 20,6% (-17,2% en €).

#### Precio de carburantes.

El precio del gasóleo en la CAPV alcanzó en febrero 1,14 €/l (13,3% inferior al de hace un año) y el de la gasolina 1,2 €/l (12,8% 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 febrero en 6,8 €/t, lo que supone un 13,9% más que un año antes.

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