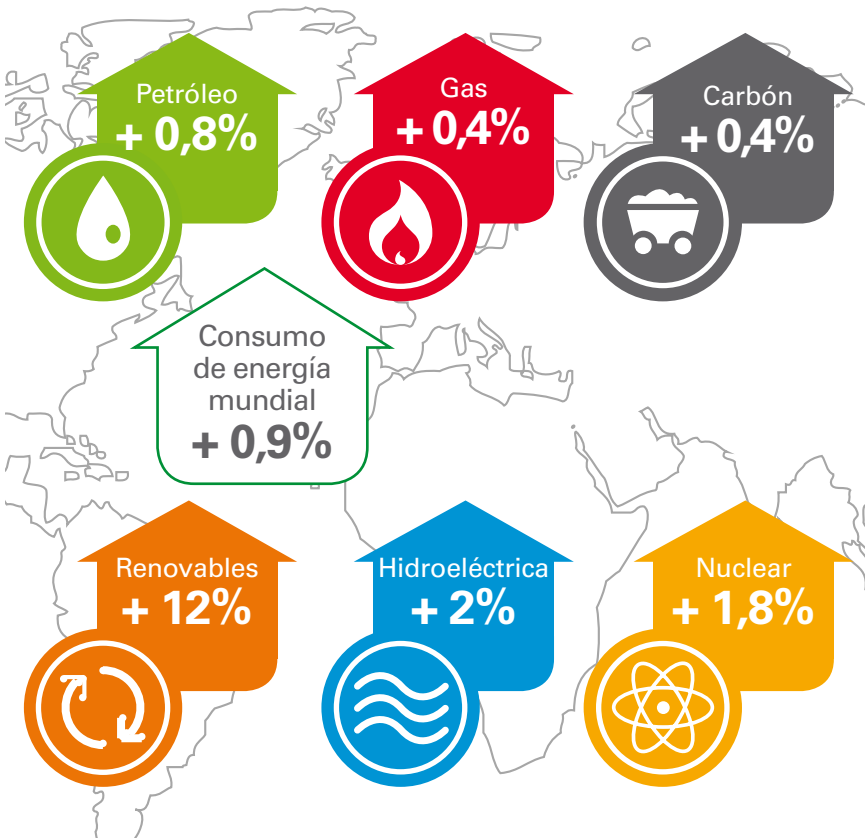


# Datos informe BP Statistical Review of World Energy 2015



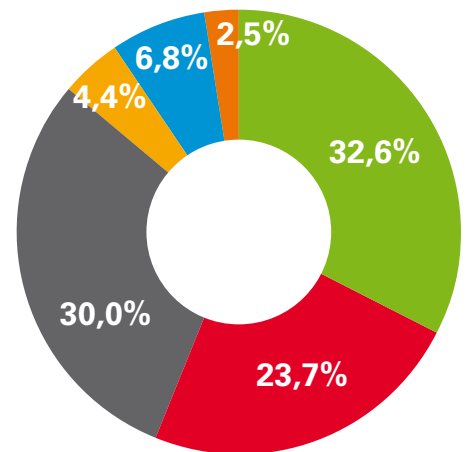
## En el mundo

### Consumos mundiales 2013 vs 2014



### Consumo de energía primaria mundial 2014

- Petróleo
- Gas
- Carbón
- Nuclear
- Hidroeléctrica
- Renovables



### Datos más relevantes

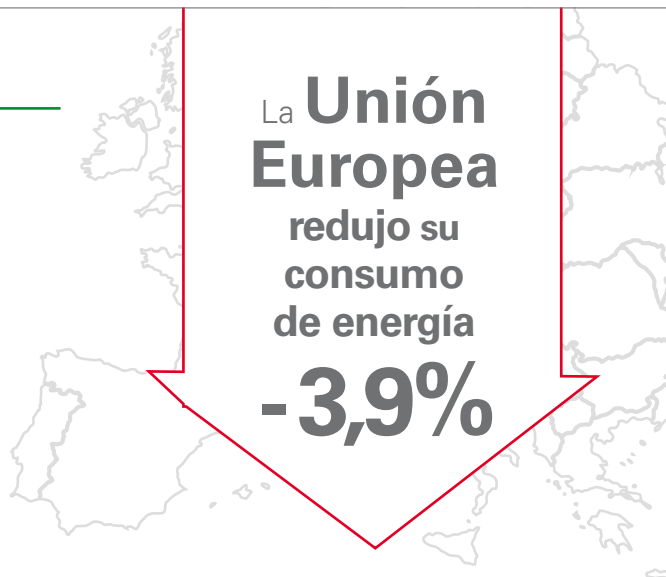
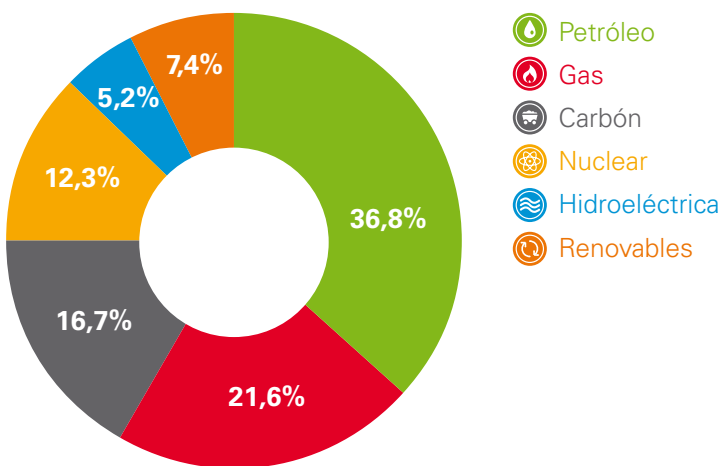
**EEUU aumentó la producción de petróleo en 1,6 millones de barriles/día y ya cubre el 89% de sus necesidades energéticas**

La **producción mundial de gas y petróleo aumentó** por encima de la demanda, lo que ha provocado **caída de precios**

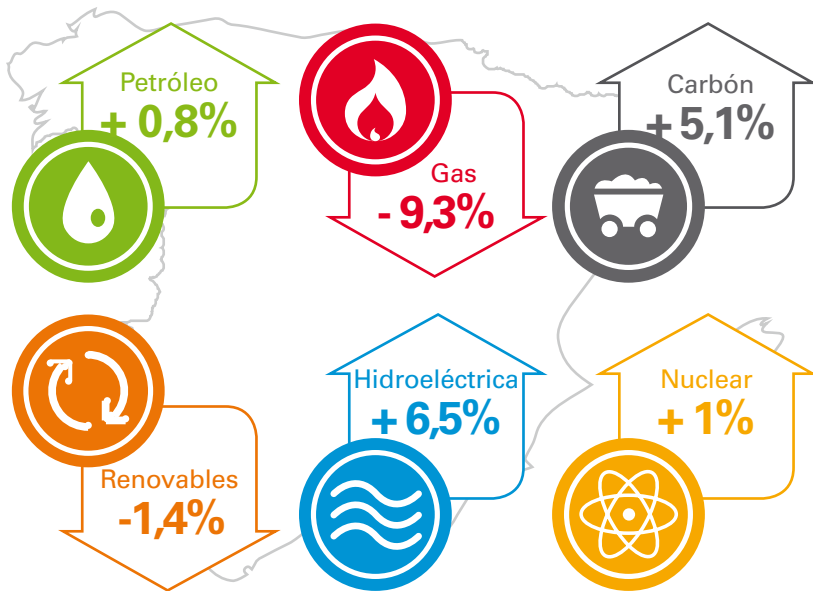
**China aumentó su demanda de energía el 2,6%, la cifra más baja desde 1998**

## En Europa y en España

### Consumo de energía primaria - Unión Europea 2014

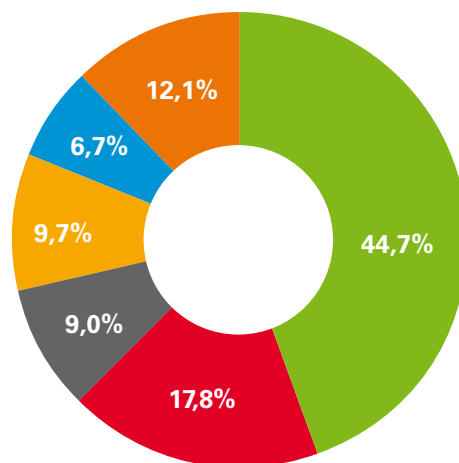


### Consumos en España 2013 vs 2014



### Consumo de energía primaria España 2014

- Petróleo
- Gas
- Carbón
- Nuclear
- Hidroeléctrica
- Renovables



### Datos más relevantes

El **consumo energético** en **España** se estabiliza con una **caída** del **-0,7%**

La **producción de biocombustibles** en **España** aumentó en 2014 **+32%**