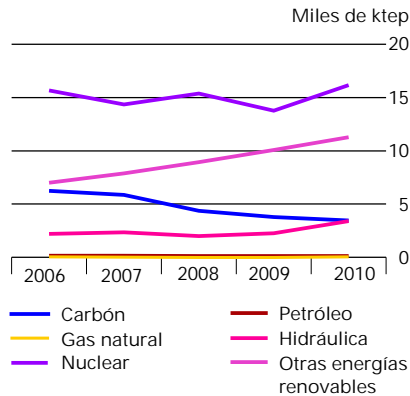




Energía

Producción de energía primaria



Fuente: Ministerio de Industria, Energía y Turismo

Energía primaria. 2010

	Grado de autoabastecimiento (%)	Consumo			Variación interanual %
		ktep*	%		
Total	26,1	132.123	100,0		1,2
Petróleo	0,2	62.540	47,3		-1,8
Gas natural	0,2	31.003	23,5		-0,3
Nuclear	100,0	16.155	12,2		
Hidráulica	100,0	3.390	2,6		
Otras energías renovables	100,0	11.288	8,5		17,5
Carbón	40,7	8.463	6,4		-19,8
Saldo eléctrico (imp.-exp.)		-717	-0,5		49,6

* ktep: miles de toneladas equivalentes de petróleo.

Fuente: Ministerio de Industria, Energía y Turismo

Dependencia energética*. 2009

UE-27	53,9
Malta	101,8
Luxemburgo	97,6
Chipre	97,3
Irlanda	88,0
Italia	82,9
Portugal	80,9
España	79,4
Bélgica	74,2
Grecia	67,8
Eslovaquia	66,4
Austria	65,0
Alemania	61,6
Hungría	58,8
Letonia	58,8
Finlandia	54,4
Francia	51,3
Lituania	51,2
Eslovenia	49,0
Bulgaria	45,3
Suecia	37,4
Países Bajos	36,5
Polonia	31,7
República Checa	26,9
Reino Unido	26,6
Estonia	21,2
Rumanía	20,3
Dinamarca	-18,8

* Proporción de las importaciones sobre el consumo interior de energía.

Fuente: Eurostat

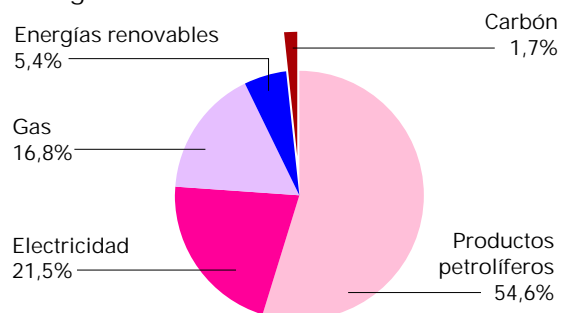
Se recupera la demanda energética

La producción interior de energía primaria en 2010 fue de 34.461 ktep, un 15,2% superior a la del año anterior. Esto es debido a los aumentos en todas las fuentes, excepto en carbón, destacando los crecimientos en hidráulica y en otras renovables.

El consumo de energía primaria se incrementó un 1,2% respecto a 2009 y la demanda de energía final un 2,3%. Esta evolución se ha debido a la recuperación del consumo en algunos sectores industriales, el comercio y los servicios, tras la fuerte caída del año 2009.

Los productos petrolíferos suponen el 54,6% del consumo de energía final

Consumo de energía final según tipo de energía. 2010



Fuente: Ministerio de Industria, Energía y Turismo