
The image shows the cover of a document. The background is a clear blue sky with several wind turbines and a high-voltage power line tower. The number '04' is prominently displayed in the upper left. Below it, a blue banner contains the text 'Régimen especial' and 'SISTEMA PENINSULAR'.

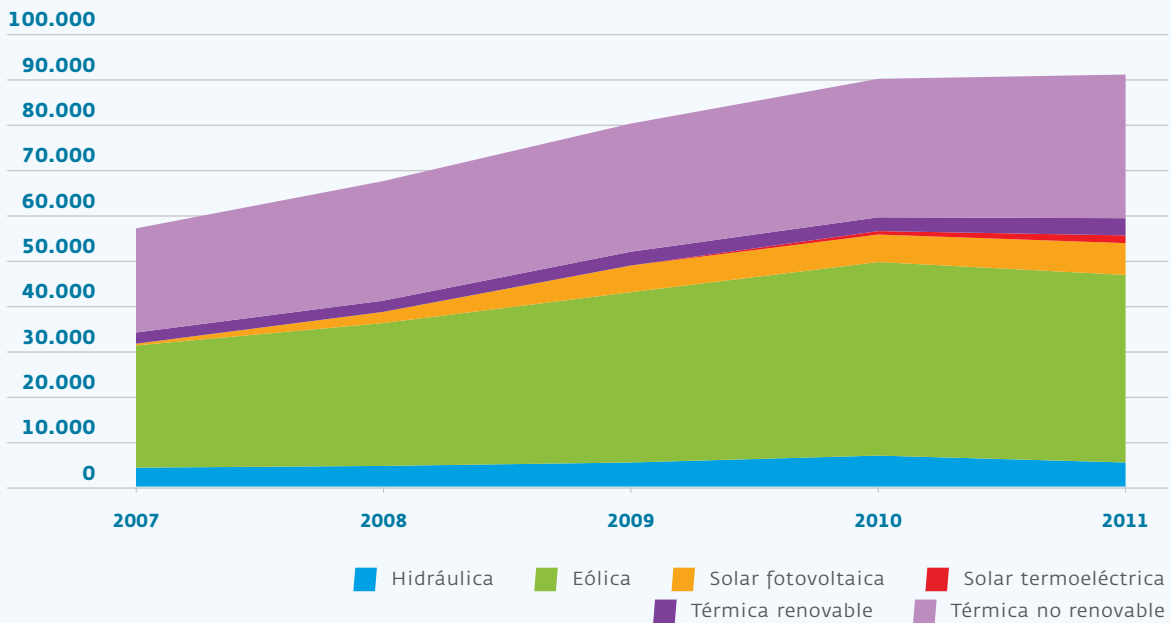
04

Régimen
especial

SISTEMA PENINSULAR

- 
- 52** — Evolución de la energía adquirida al régimen especial
Estructura y evolución de la energía adquirida al régimen especial por tecnologías
 - 53** — Estructura de la energía adquirida al régimen especial
Estructura y evolución de la potencia instalada del régimen especial por tecnologías

Evolución de la energía adquirida al régimen especial (GWh)

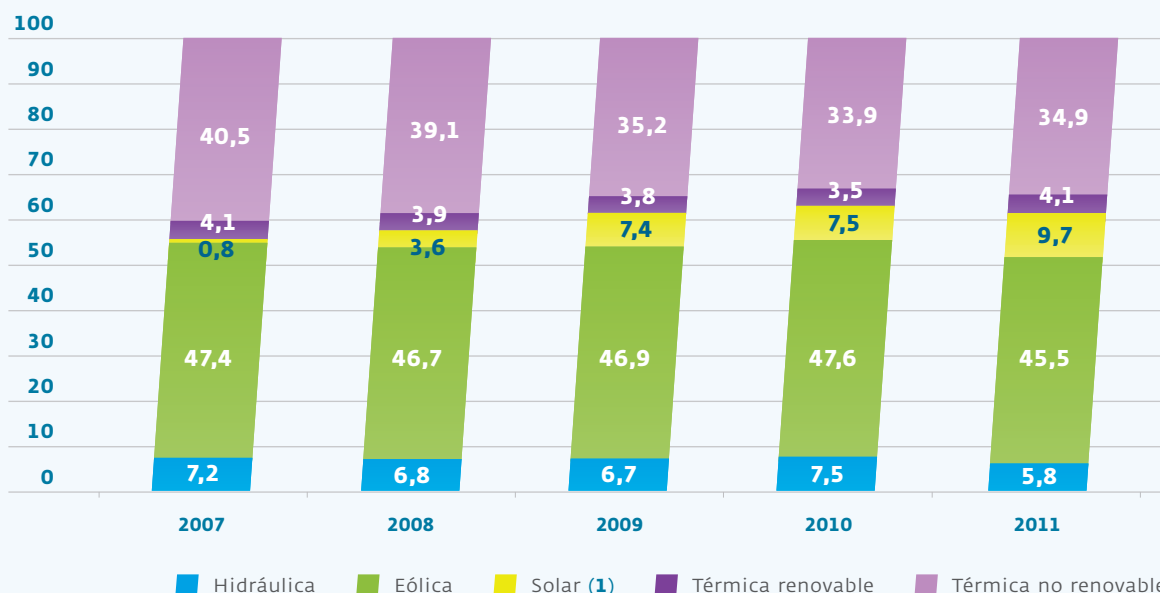


Estructura y evolución de la energía adquirida al régimen especial por tecnologías (GWh)

	2007	2008	2009	2010	2011	%11/10
Renovables	34.220	41.469	52.345	60.036	59.777	-0,4
Hidráulica	4.125	4.638	5.454	6.824	5.283	-22,6
Eólica	27.249	31.758	37.889	43.208	41.799	-3,3
Otras renovables	2.846	5.073	9.003	10.003	12.695	26,9
Biogás	730	713	670	709	767	8,1
Biomasa	1.646	1.938	2.375	2.463	3.025	22,8
Solar fotovoltaica	463	2.406	5.829	6.140	7.081	15,3
Solar termoeléctrica	8	15	130	692	1.823	163,6
No renovables	23.328	26.576	28.466	30.789	32.037	4,1
Calor residual	50	31	139	97	107	10,0
Fuel, gasóleo y gases licuados del petróleo	2.426	2.688	2.817	2.584	2.428	-6,0
Gas natural	18.113	21.109	22.790	24.974	26.566	6,4
Subproductos minería (1)	1.380	1.322	1.262	1.691	1.602	-5,3
Residuos sólidos urbanos	1.358	1.426	1.458	1.442	1.334	-7,5
Total	57.548	68.045	80.811	90.825	91.815	1,1

(1) Incluye productos no comerciales de explotaciones mineras, carbón, gas residual y gas de refinería.
Datos provisionales.

Estructura de la energía adquirida al régimen especial (%)



(1) Incluye solar fotovoltaica y termoeléctrica

Estructura y evolución de la potencia instalada del régimen especial por tecnologías (MW)

	2007	2008	2009	2010	2011	%11/10
Renovables	16.573	21.814	24.933	26.688	29.085	9,0
Hidráulica	1.871	1.979	2.022	2.035	2.041	0,3
Eólica	13.529	15.977	18.712	19.710	21.091	7,0
Otras renovables	1.173	3.858	4.199	4.942	5.954	20,5
Biogás	155	167	183	198	208	5,1
Biomasa	395	422	535	555	650	17,2
Solar fotovoltaica	612	3.207	3.249	3.657	4.047	10,7
Solar termoeléctrica	11	61	232	532	1.049	97,1
No renovables	6.543	6.803	7.024	7.187	7.282	1,3
Calor residual	67	67	68	68	68	0,0
Fuel, gasóleo y gases licuados del petróleo	966	966	938	916	878	-4,1
Gas natural	4.924	5.185	5.449	5.634	5.797	2,9
Subproductos minería (1)	350	350	335	335	332	-0,9
Residuos sólidos urbanos	234	234	234	234	208	-11,3
Total	23.115	28.618	31.957	33.875	36.367	7,4

(1) Incluye productos no comerciales de explotaciones mineras, carbón, gas residual y gas de refinería. Datos provisionales.