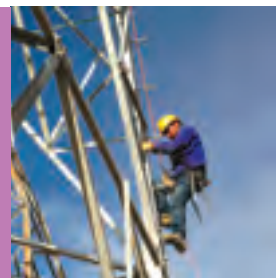




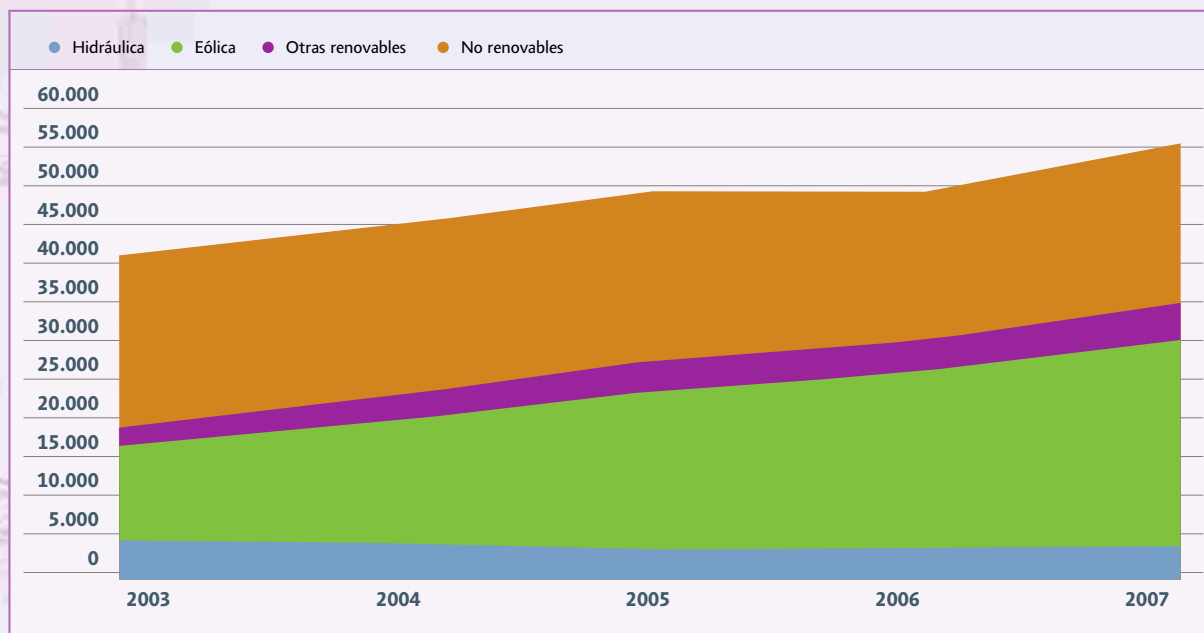
# Sistema peninsular

## Régimen especial



- 48 Evolución de la energía adquirida al régimen especial
- 48 Estructura y evolución de la energía adquirida al régimen especial por tecnologías
- 49 Estructura de la energía adquirida al régimen especial
- 49 Estructura y evolución de la potencia instalada del régimen especial por tecnologías

### ● Evolución de la energía adquirida al régimen especial (GWh)



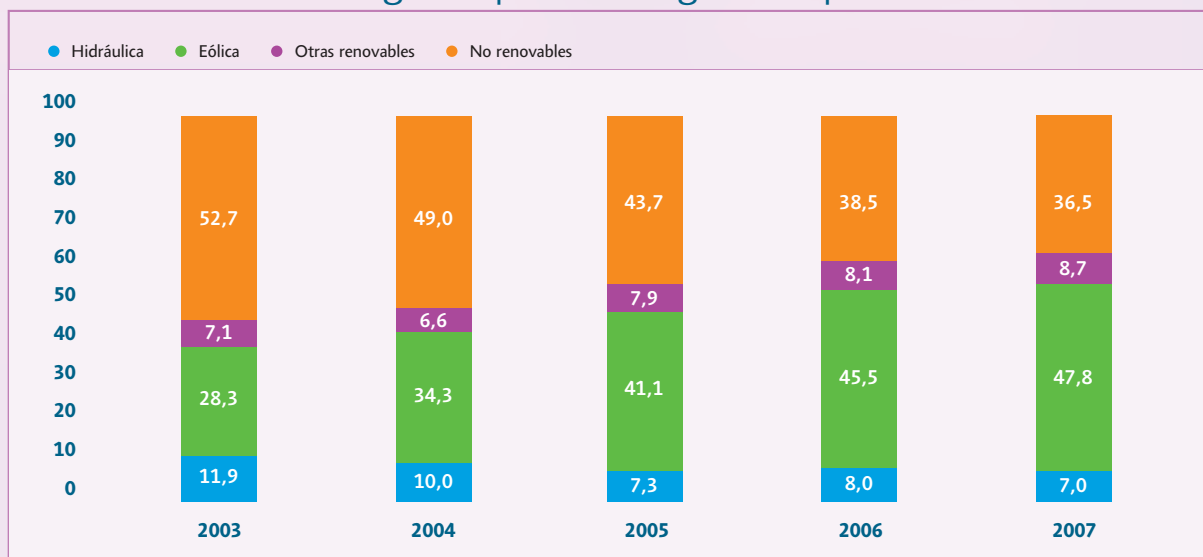
Datos provisionales.

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

	2003	2004	2005	2006	2007	% 07/06
<b>Renovables</b>	<b>19.608</b>	<b>23.386</b>	<b>28.143</b>	<b>30.782</b>	<b>35.729</b>	<b>16,1</b>
<b>Hidráulica</b>	<b>4.942</b>	<b>4.596</b>	<b>3.652</b>	<b>4.001</b>	<b>3.965</b>	<b>-0,9</b>
<b>Eólica</b>	<b>11.720</b>	<b>15.753</b>	<b>20.520</b>	<b>22.736</b>	<b>26.888</b>	<b>18,3</b>
<b>Otras renovables</b>	<b>2.946</b>	<b>3.038</b>	<b>3.970</b>	<b>4.045</b>	<b>4.876</b>	<b>20,6</b>
Biomasa	1.622	1.639	2.120	2.194	2.271	3,5
R.S. Industriales	838	725	783	786	853	8,4
R.S. Urbanos	477	657	1.028	966	1.296	34,2
Solar	9	17	39	99	457	360,5
<b>No renovables</b>	<b>21.804</b>	<b>22.482</b>	<b>21.824</b>	<b>19.236</b>	<b>20.574</b>	<b>7,0</b>
Calor residual	160	201	293	262	253	-3,1
Carbón	571	716	693	748	737	-1,4
Fuel-gasoil	3.172	3.280	2.481	1.808	2.517	39,3
Gas de refinería	508	592	310	294	298	1,2
Gas natural	17.393	17.692	18.047	16.124	16.768	4,0
<b>Total</b>	<b>41.412</b>	<b>45.868</b>	<b>49.967</b>	<b>50.017</b>	<b>56.302</b>	<b>12,6</b>

Datos provisionales.

## ● Estructura de la energía adquirida al régimen especial (%)



Datos provisionales.

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

	2003	2004	2005	2006	2007	% 07/06
<b>Renovables</b>	<b>8.509</b>	<b>10.984</b>	<b>12.633</b>	<b>14.465</b>	<b>17.329</b>	<b>19,8</b>
Hidráulica	1.559	1.636	1.767	1.869	1.913	2,3
Eólica	6.240	8.462	9.910	11.470	13.909	21,3
<b>Otras renovables</b>	<b>709</b>	<b>886</b>	<b>956</b>	<b>1.126</b>	<b>1.507</b>	<b>33,8</b>
Biomasa	416	486	529	569	593	4,4
R.S. Industriales	170	170	170	188	188	0,0
R.S. Urbanos	114	213	224	258	258	0,0
Solar	9	17	33	111	467	319,7
<b>No renovables</b>	<b>6.370</b>	<b>6.495</b>	<b>6.661</b>	<b>6.794</b>	<b>6.871</b>	<b>1,1</b>
Calor residual	69	89	89	89	89	0,0
Carbón	69	69	69	69	69	0,0
Fuel-gasoil	1.323	1.325	1.325	1.325	1.325	0,0
Gas de refinería	210	210	210	210	210	0,0
Gas natural	4.700	4.803	4.969	5.102	5.180	1,5
<b>Total</b>	<b>14.879</b>	<b>17.479</b>	<b>19.294</b>	<b>21.259</b>	<b>24.200</b>	<b>13,8</b>

Datos provisionales.