

## 8. Evolución de las inversiones efectuadas durante el año según sectores. Hasta 2011.

### Energía Eléctrica - MURCIA (Región de) - Centrales

	2002	2003	2004	2005	2006	2007
<b>TOTAL INVERSIÓN (miles de euros)</b>	102.514	101.455	126.448	245.133	139.480	164.360
<b>CENTRALES</b>						
Hidroeléctrica	179	3	16	0	28.254	80.350
Eólica						0
Térmica-Fuel-oil	1.579	1.984	2.205	1.214	565	690
Otras térmicas	26.930	35.214	64.978	200.831	61.723	10.138
<b>LINEAS A.T. DE 132 KV O MÁS</b>	3.712	3.310	0	0	0	0
<b>DISTRIBUCIÓN</b>	61.655	56.174	55.881	39.223	39.133	65.846
<b>SERVICIOS GENERALES</b>	8.459	4.770	3.368	3.865	9.805	7.336

Fecha de actualización: 18/12/2013.

- Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. Estadística de la Industria de Energía Eléctrica

## 8. Evolución de las inversiones efectuadas durante el año según sectores. Hasta 2011.

Energía Eléctrica - MURCIA (Región de) - Centrales

	2008	2009	2010	2011
<b>TOTAL INVERSIÓN (miles de euros)</b>	188.312	97.287	93.608	113.205
<b>CENTRALES</b>				
Hidroeléctrica	214	118	980	229
Eólica	80.119	1.749	3.496	12.463
Térmica-Fuel-oil	388	88	889	44
Otras térmicas	32.519	2.479	9.041	19.991
<b>LINEAS A.T. DE 132 KV O MÁS</b>	0	0	0	17.991
<b>DISTRIBUCIÓN</b>	71.297	89.596	77.490	59.971
<b>SERVICIOS GENERALES</b>	3.775	3.257	1.712	2.516

Fecha de actualización: 18/12/2013.

- Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. Estadística de la Industria de Energía Eléctrica