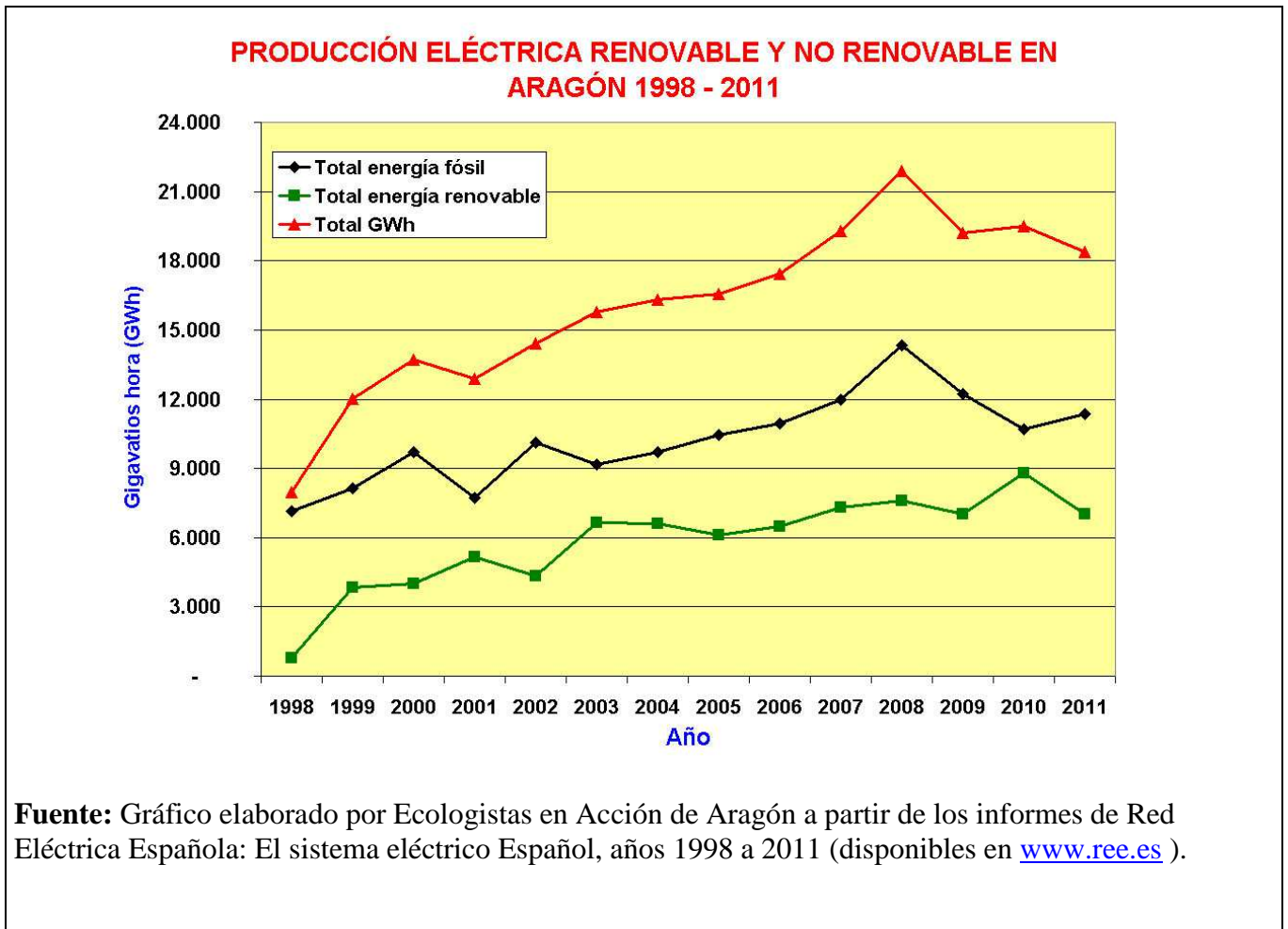


## Ecologistas en Acción de Aragón

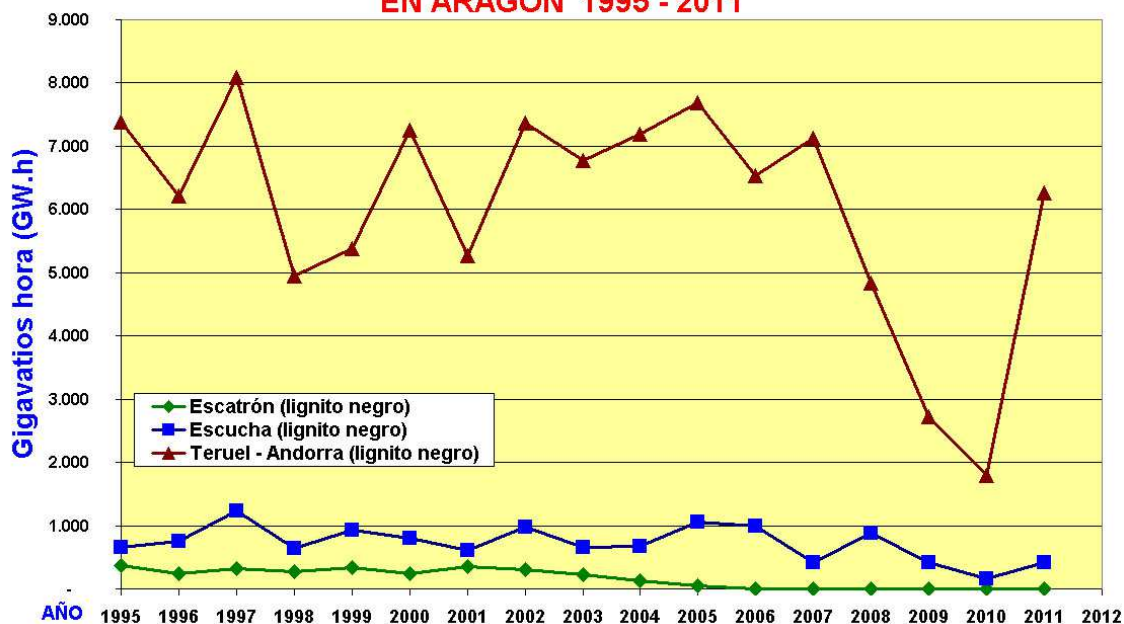
3 de agosto de 2012

### El carbón dispara las emisiones de CO<sub>2</sub> en Aragón

#### Gráficos



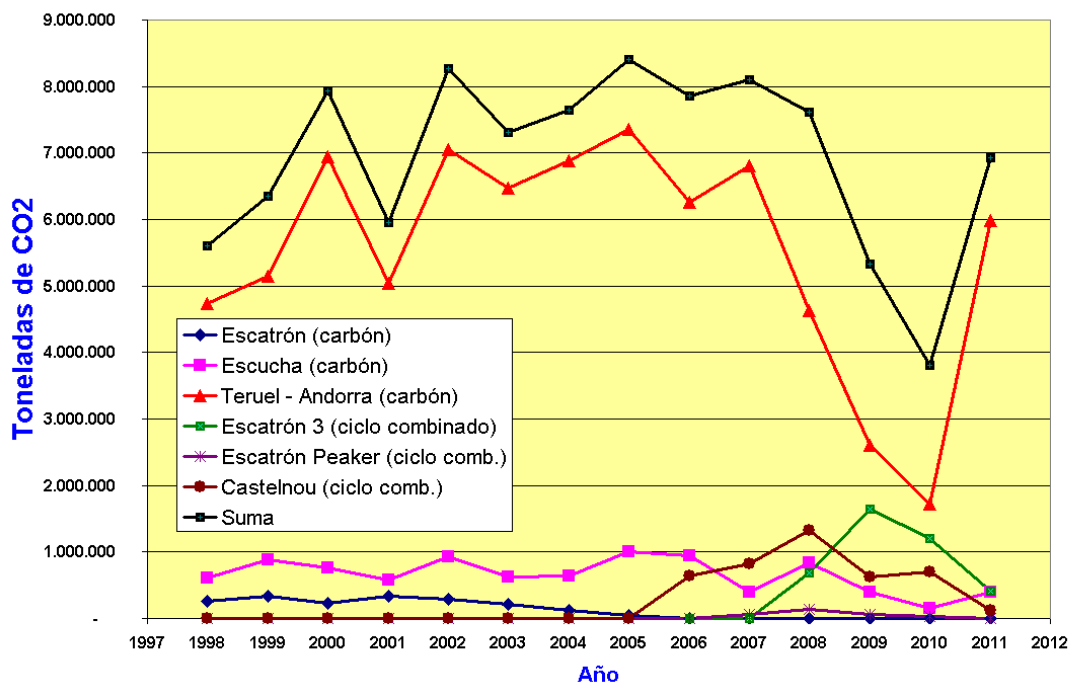
### PRODUCCIÓN ELÉCTRICA DE LAS TÉRMICAS DE LIGNITO EN ARAGÓN 1995 - 2011



Fuente informativa: Red Eléctrica Española - El sistema eléctrico español, años 1995 a 2011

Gráfico elaborado por Ecologistas en Acción de Aragón

### Emisiones de CO2 de las centrales térmicas aragonesas (1998 - 2011)



**Fuente:** Gráfico elaborado por Ecologistas en Acción de Aragón. Los datos sobre las emisiones de CO<sub>2</sub> de las centrales térmicas aragonesas hasta el año 2010 se han sacado del registro PRTR (<http://www.prtr-es.es>). Los datos del 2011 han sido calculados en base a la producción eléctrica de estas centrales (Informe de Red Eléctrica Española (R.E.E.): El Sistema Eléctrico Español – 2011) y al factor de emisión de CO<sub>2</sub> promedio de este tipo de centrales térmicas: 359 t CO<sub>2</sub>/GWh en los ciclos combinados y 956 t CO<sub>2</sub>/GWh en las térmicas de carbón.