

COMUNICADO

10/06/2013

Inventario Nacional de Emisiones de Contaminantes a la Atmósfera.

Datos estadísticos. Aragón.

Periodo de referencia de los datos: Serie 1990-2011

El Inventario Nacional de Emisiones de Contaminantes a la Atmósfera se desarrolla con el fin de evaluar y actualizar anualmente las emisiones antropogénicas por fuentes y la absorción de sumideros.

De las siete categorías de actividad del Inventario, la más importante en emisiones en Aragón es el procesado de la energía (que supone el 74% del total) y provienen de la utilización de combustibles fósiles.

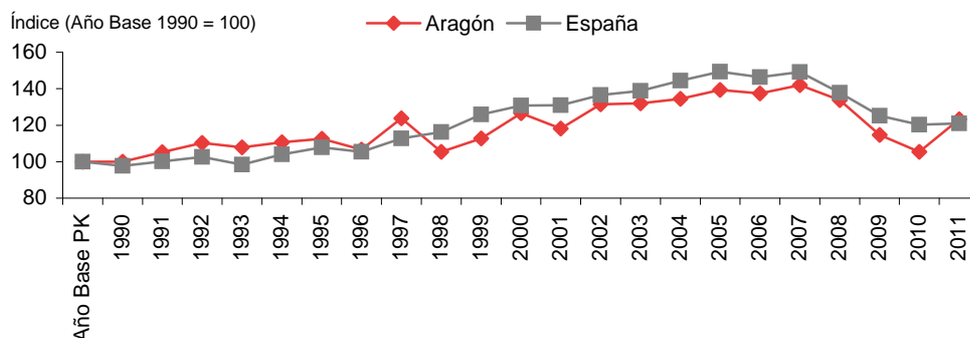
En 2011 las emisiones totales en Aragón de 19.287 kilotoneladas equivalentes de petróleo, fueron un 23% superiores a las del año 1990 y en España un 21%.

Emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI) a la atmósfera por categorías de actividad. Aragón. Año 2011.

Categorías de actividad	Kilotoneladas de CO ₂ equivalente	Porcentaje
Total Emisiones	19.287	100,0%
1. Procesado de la energía	14.238	73,8%
2. Procesos Industriales	1.018	5,3%
3. Uso de disolventes y otros productos	52	0,3%
4. Agricultura	3.513	18,2%
5. Cambios de uso del suelo y silvicultura	0	0,0%
6. Tratamiento y eliminación de residuos	466	2,4%
7. Otros	0	0,0%

Fuente: Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.

Evolución de las emisiones de GEI de Aragón y España, indexadas al año 1990. Años 1990-2011.



Fuente: Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.

Para más información: [IAEST](#) / [Medio Ambiente](#) / [Cambio Climático/Emisiones a la atmósfera](#)