

Rosendo, gracias por el tono de tus comentarios y por su calidad. Esto es lo que hace que un grupo de trabajo obtenga resultados válidos. Desde luego que mereces reputación y así te la he dado.

Comentas muchas cosas, contestaré de momento a un par de ellas:

Coincido contigo en que el periodo de 25 años incluye la época del despegue español y ese crecimiento podría enmascarar los resultados. Mira el gráfico de la página 3 que adjunto de nuevo.

Desde 1960 el aumento de emisiones es impresionante, doblando cada década, Al final de los 70 se estabilizan las emisiones justo hasta la firma del protocolo de kyoto en el 92. A partir de ahí comenzamos a crecer como locos.

Aquí presento un resumen de datos de ese gráfico, Nuestros datos son para suspenso.

Mill TM CO2	Italia	Alemania	España	Francia	Reino Unido
1960	109	815	49	271	584
1970	285	1013	109	424	640
1980	372	1076	201	483	583
1985	358	1018	191	378	552
1990	396	981	212	364	570
1995	411	832	233	359	551
2000	430	799	283	357	546
2005	452	785	344	378	547

Si calculamos el ritmo de crecimiento anual vemos que España siempre ha crecido más que los países con los que nos queremos comparar. Y desde el momento en que asumimos la responsabilidad de reducir los humos en el 92, Alemania comienza a reducir un 1% cada año, El Reino Unido consigue parar de crecer y Francia e Italia, que son menos serios, siguen aumentando su humareda, a un 1% anual. Pero sucede que España **multiplica por 5** esa velocidad de ensuciamiento progresivo.

Ritmo anual	Italia	Alemania	España	Francia	Reino Unido
60-85	9%	1%	12%	2%	-0,2%
85-95	1%	-2%	2%	-1%	0,0%
95-05	1%	-1%	5%	1%	-0,1%

Para soslayar el argumento de si debemos de crecer más rápido que otros, la tabla que sigue, compara y muestra que España echaba en valor absoluto un 22% de los humos alemanes en 1990 . Claro, ellos son 82 Millones (15 Mill extranjeros) y nosotros con 46 (4 extranjeros) somos más pequeños.

Bien, hemos pasado a ser el 44%. Hoy vertemos el doble en proporción

compara	Esp/IT	Esp/Alem	Esp/Fr	Esp/RU
1990	54%	22%	58%	37%
2005	76%	44%	91%	63%

Después de esto opino con más fuerza que **“somos los más guarros y no se ven nos ven las ganas de dejar de serlo”**.

Los números provienen del Centro de Análisis de Emisiones de Dióxido de Carbono de las Naciones Unidas (CDIAC), y las matemáticas que he utilizado son honestas y fáciles de seguir. Yo no creo en la alarma sobre cambio climático que mantiene la ONU pero sí confío en que los datos de sus emisiones sean representativos de la realidad en términos comparativos.