

## INDICADORES AMBIENTALES

### 11.10.1. TRANSPORTE: Serie histórica del consumo de energía del sector transporte (TJ) Se excluye el transporte por ferrocarril impulsado por electricidad.

AÑO	Total carretera	Total ferrocarril sin electricidad	Total aviacion nacional	Total marítimo nacional	Tubería	TOTAL NACIONAL
1990	699.046,2	5.704,5	27.535,6	70.504,0	306,8	803.097,1
1991	739.239,9	5.601,5	28.650,0	74.392,0	389,1	848.272,6
1992	789.849,7	5.559,2	32.210,5	76.552,0	311,3	904.482,7
1993	782.938,9	4.789,4	29.166,5	78.561,0	465,9	895.921,6
1994	825.428,8	4.464,2	29.787,9	82.730,0	851,9	943.262,8
1995	836.601,3	4.446,5	31.806,4	79.724,6	886,1	953.465,0
1996	891.104,6	4.324,8	37.167,3	85.192,0	2.024,9	1.019.813,6
1997	900.560,2	4.400,0	41.650,5	68.516,0	2.433,3	1.017.560,0
1998	987.335,3	4.430,0	43.415,4	71.378,1	1.185,6	1.107.744,5
1999	1.038.307,8	4.387,8	48.991,2	67.561,4	1.312,2	1.160.560,4
2000	1.068.621,5	4.170,8	51.154,5	58.772,8	2.160,7	1.184.880,3
2001	1.121.363,6	4.295,3	52.570,5	58.528,7	3.683,9	1.240.442,0
2002	1.149.539,1	4.162,6	48.956,2	58.823,8	4.333,0	1.265.814,7
2003	1.203.498,7	4.229,3	50.043,9	65.790,9	4.368,3	1.327.931,1
2004	1.245.863,3	4.172,9	56.845,3	68.136,5	3.720,5	1.378.738,4
2005	1.283.621,8	4.202,2	61.239,3	65.536,9	9.186,5	1.423.786,7
2006	1.318.320,1	4.173,0	63.526,3	71.155,8	5.062,4	1.462.237,7
2007	1.366.251,9	4.099,4	66.273,1	61.699,2	4.349,9	1.502.673,5
2008	1.304.428,8	3.955,1	61.937,2	55.920,6	4.652,0	1.430.893,7
2009	1.241.098,3	3.695,4	54.184,7	46.359,5	4.665,2	1.350.003,1
2010	1.212.333,0	3.646,6	53.053,8	44.535,4	5.035,7	1.318.604,6
2011	1.165.010,9	3.752,6	50.412,9	34.850,5	4.859,0	1.258.885,9
2012	1.106.717,6	3.493,9	43.349,3	36.221,0	4.666,1	1.194.447,9

Fuente: MAGRAMA, 2014 Dirección General de Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural  
Inventario de Emisiones de Gases de Efecto Invernadero de España. Años 1990-2012