

MAPA DE TRÁFICO 2011

PRINCIPALES RESULTADOS PROVINCIALES Y NACIONALES DEL TRÁFICO REGISTRADO EN LA R.C.E.

1. Tráfico total nacional y provincial por tipo de vía
2. Tráfico total nacional y provincial por tipo de vehículo (10 tipos)
3. Tráfico total de vehículos extranjeros nacional y provincial por tipo de vehículo (10 tipos)
4. Tráfico total de mercancías peligrosas por tipo de vehículo (10 tipos)
5. Tráfico total por tipo de vehículos (7 tipos) y ámbito (urbano y campo abierto)
6. Crecimiento provincial y nacional del tráfico entre 2011-2010 en la R.C.E
7. Crecimiento nacional en la R.C.E. 2011-2010 por tipo de vehículo y ámbito.
8. Longitud total recorrida por intervalos de IMD total por tipo de vía
9. Longitud total recorrida por intervalos de IMD de vehículos pesados por tipo de vía
10. Longitud total recorrida por tipo de vía, tipo de explotación y tipo de vehículo
11. Tráfico. Longitud total recorrida por carretera y tipo de vehículo



PRINCIPALES RESULTADOS PROVINCIALES Y NACIONALES DEL TRÁFICO REGISTRADO EN 2011 EN LA R.C.E.

1. Tráfico total nacional y provincial por tipo de vía	Pág. 3
2. Tráfico total nacional y provincial por tipo de vehículo (10 tipos)	Pág. 4
3. Tráfico total de vehículos extranjeros nacional y provincial por tipo de vehículo (10 tipos)	Pág. 5
4. Tráfico total de mercancías peligrosas por tipo de vehículo (10 tipos)	Pág. 6
5. Tráfico total por tipos de vehículos (7 tipos) y ámbito (urbano y campo abierto)	Pág. 7
6. Crecimiento provincial y nacional del tráfico entre 2011-2010 en la R.C.E.	Pág. 8
7. Crecimiento nacional en la R.C.E. 2011-2010 por tipo de vehículo y ámbito.	Pág. 9
8. Longitud total recorrida por intervalos de IMD total por tipo de vía.....	Pág. 10
9. Longitud total recorrida por intervalos de IMD de vehículos pesados por tipo de vía.....	Pág. 11
10. Longitud total de recorrida por tipo de vía, tipo de explotación y tipo de vehículo	Pág. 12
11. Tráfico. Longitud total recorrida por carretera y tipo de vehículo.	Pág. 13

RED: RCE
CLASE VEHICULO: Todos

VEHICULOS TOTALES

Unidad: Millones de vehículos kilómetro (10⁶ Km)

NOMBRE	LONGITUD	AUTOPISTA PEAJE					AUT. LIBRE	AUTOVIA	DOBLE CALZADA	CONVE.
		TOTAL	T. PEAJE	PEAJE	MIXTOS	PEA. LIBRE				
A CORUÑA	545,8	3.202,4	1.161,2	1.046,3	114,9		22,7	345,6	778,6	894,3
ALAVA	60,9	323,9	323,9	323,9						
ALBACETE	699,9	1.883,9	5,8	5,8			487,6	989,3	2,8	398,4
ALICANTE	652,0	5.463,3	873,9	617,8	256,0		1.433,4	1.556,7	448,5	1.150,9
ALMERIA	369,9	1.769,8	11,2	11,2				1.439,6	63,7	255,3
ASTURIAS	798,9	3.476,9	78,4	78,4			2.301,1	131,3	61,8	904,4
AVILA	469,7	934,5	154,4	154,4				368,6	2,2	409,3
BADAJOS	820,2	1.974,7	0,0					1.206,0	92,4	676,2
BARCELONA	308,8	7.381,7	3.335,2	2.232,2		1.103,1	480,5	3.167,3	16,0	382,6
BURGOS	921,3	2.527,7	530,6	458,2	72,4			1.075,0	66,1	856,1
CACERES	769,9	1.621,1	0,0					1.237,9	108,4	274,8
CADIZ	313,6	2.394,2	215,3	163,0	52,3			1.343,8	398,2	436,9
CANTABRIA	567,8	3.256,1	0,0				1.821,8	714,1	21,9	698,4
CASTELLON	440,3	1.972,1	658,9	658,9				508,8	10,5	793,8
CIUDAD REAL	735,7	1.869,1	0,0					1.406,4	46,4	416,2
CORDOBA	597,4	1.899,6	0,0					1.285,4	31,2	583,0
CUENCA	973,6	2.140,3	62,4	62,4			700,6	977,3		400,0
GIRONA	412,5	2.316,6	1.032,7	883,5	149,3			184,3	46,8	1.052,7
GRANADA	316,7	1.929,6	0,0					1.335,9	56,3	537,5
GUADALAJARA	412,4	1.381,5	45,7	45,7				1.047,5	3,6	284,7
HUELVA	455,8	1.561,4	0,0				861,2	84,7	139,8	475,7
HUESCA	868,1	1.539,1	214,5	214,5				507,1		817,5
JAEN	422,5	1.649,3	0,0					1.247,4		401,8
LEON	919,2	2.164,1	237,4	228,9	8,5		253,9	712,1	154,6	806,0
LLEIDA	495,0	1.847,4	207,5	207,5				1.004,6	55,6	579,7
LUGO	695,5	1.542,5	0,0				62,6	654,5	24,1	801,3
MADRID	768,6	15.315,8	857,7	534,1	323,5		5.028,2	9.249,6	6,3	173,9
MALAGA	429,8	5.462,4	1.529,7	915,7	614,1			3.361,3	466,9	104,5
MURCIA	518,7	3.827,9	336,1	61,8	207,3	66,9	280,5	2.926,2	28,8	256,3
NAVARRA	39,0	144,6	144,6	144,6						
ORENSE	521,7	1.343,2	0,0					776,6	42,9	523,7
PALENCIA	438,4	836,2	0,0					718,2		117,9
PONTEVEDRA	530,6	2.738,0	915,7	608,8	306,9			876,2	65,4	880,7
RIOJA	408,4	1.305,5	392,5	392,5				330,8	12,2	570,0
SALAMANCA	584,5	1.284,3	0,0					1.072,1	53,6	158,6
SEGOVIA	366,9	1.191,1	425,2	425,2				304,1	10,3	451,4
SEVILLA	444,2	3.977,2	443,6	443,6			659,6	2.376,9	183,3	313,8
SORIA	534,2	807,3	0,0					313,9	9,7	483,6
TARRAGONA	562,5	3.440,9	1.464,4	1.156,3	308,0			713,4	144,7	1.118,4
TERUEL	692,3	910,0	0,0					484,4	9,3	416,2
TOLEDO	863,3	4.089,0	181,7	179,0	2,6		0,3	3.139,7	189,8	577,6
VALENCIA	812,7	6.963,6	555,0	438,8	116,2		2.610,3	2.203,2	771,0	824,1
VALLADOLID	516,6	2.394,2	0,0					1.880,1	139,1	374,9
VIZCAYA	22,4	233,5	233,5	233,5						
ZAMORA	722,1	1.415,4	0,0					993,1	53,8	368,5
ZARAGOZA	979,9	3.983,7	512,8	512,8			258,3	1.970,2	490,5	751,8
Total	25.799,9	121.686,3	17.141,5	13.439,3	2.532,2	1.170,0	17.262,8	58.221,3	5.307,3	23.753,3

RED: RCE
VÍA: Todas

NOMBRE	LONGITUDES	TRAFICO (10 ⁶ Km)														
		TOTAL	MOTOS 1	LIGEROS 2+3+4+5	COCHES 2+3	TURISMOS 2	C. C/CAR. 3	CAMIONET. 4	TRACTOR. 5	PESADOS 6+7+8+9+10	CAM. S/R 6	CAM. C/R 7+8+9	CAM. ART 7	TREN CAR. 8	VEH.ESP. 9	BUSES 10
A CORUÑA	545,83	3.202,4	19,3	2.942,2	2.643,8	2.625,5	18,3	297,5	0,9	240,9	83,5	94,3	88,6	5,0	0,7	63,1
ALAVA	60,89	323,9	1,3	274,3	249,9	248,7	1,2	24,4	0,0	48,3	14,3	19,3	18,6	0,6	0,1	14,7
ALBACETE	699,92	1.883,9	5,7	1.558,3	1.424,3	1.415,7	8,6	132,0	2,0	319,9	84,8	222,7	208,3	12,4	2,1	12,4
ALICANTE	652,04	5.463,3	42,3	4.823,6	4.331,4	4.298,9	32,5	491,8	0,4	597,5	259,9	288,6	270,8	17,4	0,5	48,9
ALMERIA	369,88	1.769,8	16,6	1.546,8	1.430,1	1.424,4	5,7	116,6	0,1	206,4	80,7	104,1	99,7	3,4	1,0	21,6
ASTURIAS	798,90	3.476,9	17,7	3.146,7	2.748,2	2.727,6	20,6	395,9	2,6	312,5	128,4	154,8	145,5	8,5	0,8	29,3
AVILA	469,69	934,5	3,7	808,6	739,1	734,7	4,4	69,3	0,2	122,2	32,3	69,3	63,9	4,7	0,7	20,6
BADAJOS	820,17	1.974,7	9,6	1.655,8	1.530,4	1.518,6	11,8	123,6	1,9	309,3	94,2	203,8	193,9	8,2	1,7	11,3
BARCELONA	308,79	7.381,7	69,8	6.229,7	5.768,2	5.748,2	20,0	461,1	0,3	1.082,3	440,5	520,3	496,2	22,9	1,1	121,5
BURGOS	921,28	2.527,7	9,1	1.946,0	1.777,2	1.764,1	13,1	166,8	2,0	572,6	124,5	403,1	380,4	18,6	4,0	45,0
CACERES	769,88	1.621,1	6,0	1.393,6	1.323,5	1.315,4	8,0	69,6	0,5	221,5	61,8	148,4	139,5	7,4	1,6	11,3
CADIZ	313,56	2.394,2	32,1	2.212,4	2.115,0	2.107,2	7,8	97,0	0,4	149,8	50,0	76,8	73,6	2,3	0,8	23,0
CANTABRIA	567,81	3.256,1	22,9	2.951,3	2.708,3	2.693,0	15,4	242,2	0,8	282,0	76,5	186,0	175,1	10,1	0,9	19,5
CASTELLON	440,31	1.972,1	9,7	1.552,0	1.393,6	1.384,1	9,5	158,1	0,3	410,3	115,7	269,6	257,6	10,8	1,2	25,0
CIUDAD REAL	735,69	1.869,1	8,4	1.472,5	1.353,6	1.344,2	9,4	115,2	3,7	388,2	111,4	260,2	244,6	13,6	2,0	16,5
CORDOBA	597,35	1.899,6	9,5	1.619,1	1.493,3	1.486,0	7,3	124,6	1,3	271,0	75,2	183,0	173,4	8,4	1,2	12,8
CUENCA	973,56	2.140,3	5,1	1.737,6	1.618,2	1.613,8	4,4	117,8	1,6	397,5	77,6	295,7	280,8	12,9	2,0	24,2
GIRONA	412,46	2.316,6	18,3	1.891,0	1.708,8	1.694,5	14,3	181,5	0,6	407,4	158,6	211,6	198,1	13,2	0,3	37,2
GRANADA	316,70	1.929,6	29,7	1.756,5	1.661,5	1.659,8	1,7	94,7	0,3	143,5	65,6	65,5	62,0	3,0	0,4	12,4
GUADALAJARA	412,39	1.381,5	5,4	1.110,1	1.038,3	1.035,9	2,4	71,6	0,2	266,0	60,4	194,0	182,9	9,0	2,2	11,6
HUELVA	455,77	1.561,4	7,7	1.399,7	1.297,1	1.288,5	8,5	102,3	0,3	153,9	51,3	93,4	90,1	2,7	0,6	9,2
HUESCA	868,09	1.539,1	12,2	1.270,6	1.203,8	1.195,0	8,8	64,7	2,0	256,3	49,9	185,5	175,4	8,6	1,5	21,0
JAEN	422,46	1.649,3	8,2	1.338,8	1.226,2	1.219,5	6,7	111,6	1,0	302,3	91,7	196,5	184,5	9,7	2,3	14,1
LEON	919,15	2.164,1	8,4	1.872,4	1.714,4	1.703,1	11,3	154,6	3,4	283,3	76,1	175,1	163,6	9,4	2,1	32,0
LLEIDA	495,00	1.847,4	10,8	1.427,8	1.282,6	1.272,2	10,4	144,4	0,8	408,8	79,0	309,5	295,3	10,4	3,8	20,2
LUGO	695,50	1.542,5	9,5	1.308,5	1.168,2	1.155,6	12,6	135,9	4,4	224,5	85,7	118,6	109,9	7,1	1,5	20,3
MADRID	768,60	15.315,8	92,2	13.921,1	13.298,9	13.268,2	30,6	619,6	2,7	1.302,4	467,4	637,8	597,3	30,3	10,2	197,2
MALAGA	429,83	5.462,4	47,5	5.065,1	4.821,3	4.807,8	13,4	243,8	0,0	349,8	139,7	137,3	130,5	6,0	0,8	72,9
MURCIA	518,65	3.827,9	17,2	3.347,6	3.192,3	3.179,3	13,1	155,1	0,1	463,1	169,4	268,4	257,8	9,2	1,4	25,2
NAVARRA	39,03	144,6	0,6	132,8	121,0	120,4	0,6	11,8	0,0	11,2	1,9	2,6	2,5	0,1	0,0	6,6
ORENSE	521,65	1.343,2	5,0	1.180,5	1.092,2	1.089,5	2,7	87,9	0,3	157,8	54,9	94,3	85,7	8,0	0,6	8,6
PALENCIA	438,44	836,2	3,7	659,9	616,7	610,3	6,4	42,7	0,5	172,6	48,1	119,0	109,8	8,5	0,7	5,5
PONTEVEDRA	530,64	2.738,0	10,6	2.495,6	2.298,6	2.290,1	8,5	195,9	1,0	231,8	67,1	108,3	101,4	6,1	0,9	56,3
RIOJA	408,38	1.305,5	5,1	1.055,3	952,9	950,1	2,8	101,2	1,2	245,1	53,6	166,1	156,8	8,2	1,1	25,4
SALAMANCA	584,54	1.284,3	5,8	1.010,2	916,3	905,1	11,2	93,1	0,7	268,3	50,5	203,6	190,1	12,3	1,2	14,3
SEGOVIA	366,92	1.191,1	5,2	1.007,5	949,1	944,3	4,8	58,0	0,3	178,4	34,1	98,2	91,2	6,0	1,0	46,2
SEVILLA	444,22	3.977,2	54,0	3.526,4	3.297,8	3.281,4	16,4	228,3	0,4	396,8	138,7	211,3	202,4	7,4	1,5	46,8
SORIA	534,17	807,3	3,9	608,5	555,3	552,6	2,7	52,1	1,0	194,9	44,8	143,0	134,0	7,2	1,8	7,1
TARRAGONA	562,52	3.440,9	28,2	2.856,5	2.596,2	2.586,5	9,7	259,7	0,6	556,2	209,5	290,1	281,5	8,1	0,5	56,7
TERUEL	692,28	910,0	5,5	718,6	676,5	671,6	4,9	41,1	1,0	185,9	42,8	134,4	127,8	5,7	0,9	8,6
TOLEDO	863,31	4.089,0	16,6	3.569,5	3.284,2	3.271,7	12,5	284,2	1,2	502,9	145,5	318,9	301,1	13,9	3,9	38,5
VALENCIA	812,70	6.963,6	25,8	5.781,0	5.230,8	5.199,6	31,2	549,1	1,1	1.156,8	343,5	746,7	710,5	32,2	4,0	66,6
VALLADOLID	516,60	2.394,2	8,1	1.986,9	1.860,6	1.852,3	8,4	125,4	0,9	399,1	97,1	280,4	260,8	16,7	2,9	21,6
VIZCAYA	22,40	233,5	1,0	198,8	181,1	180,2	0,9	17,7	0,0	33,8	9,9	13,4	12,9	0,4	0,1	10,5
ZAMORA	722,05	1.415,4	4,4	1.162,4	1.021,2	1.012,9	8,3	140,6	0,5	248,7	71,6	164,1	149,3	12,9	1,9	12,9
ZARAGOZA	979,90	3.983,7	17,3	3.176,2	3.011,1	2.995,6	15,5	163,2	2,0	790,2	193,6	532,6	496,9	32,6	3,1	63,9
Total...	25.799,92	121.686,3	756,3	104.706,3	96.923,1	96.443,6	479,6	7.735,6	47,5	16.223,7	5.013,2	9.720,5	9.172,8	472,2	75,5	1.489,9
% Totales...		100,00	0,62	86,05	79,65	79,26	0,39	6,36	0,04	13,33	4,12	7,99	7,54	0,39	0,06	1,22
% Parciales...			100,00	100,00	92,57	92,11	0,46	7,39	0,05	100,00	30,90	59,92	56,54	2,91	0,47	9,18

RED: RCE
VÍA: Todas

NOMBRE	LONGITUDES	TRAFICO (10 ⁶ Km)														
		TOTAL	MOTOS 1	LIGEROS 2+3+4+5	COCHES 2+3	TURISMOS 2	C. C/CAR. 3	CAMIONET. 4	TRACTOR. 5	PESADOS 6+7+8+9+10	CAM. S/R 6	CAM. C/R 7+8+9	CAM. ART 7	TREN CAR. 8	VEH.ESP. 9	BUSES 10
A CORUÑA	545,83	28,0	0,4	22,6	20,3	19,0	1,3	2,2	0,0	5,0	0,5	3,3	3,2	0,1	0,0	1,2
ALAVA	60,89	6,4	0,1	5,0	4,7	4,4	0,3	0,3	0,0	1,4	0,1	0,9	0,9	0,0	0,0	0,3
ALBACETE	699,92	5,5	0,0	2,2	1,9	1,7	0,2	0,3	0,0	3,3	0,3	3,0	2,8	0,1	0,0	0,0
ALICANTE	652,04	141,5	1,6	127,8	121,0	110,6	10,4	6,8	0,0	12,1	0,9	10,0	9,4	0,6	0,0	1,2
ALMERIA	369,88	29,9	1,2	24,7	22,2	20,0	2,2	2,5	0,0	4,0	0,4	2,6	2,5	0,0	0,0	1,1
ASTURIAS	798,90	19,4	1,3	14,1	10,7	9,5	1,2	3,3	0,0	4,1	0,2	3,6	3,4	0,2	0,0	0,3
AVILA	469,69	15,9	0,3	7,9	7,1	6,9	0,2	0,8	0,0	7,8	0,3	7,1	6,6	0,5	0,0	0,4
BADAJOS	820,17	73,3	0,2	35,3	31,3	29,8	1,5	4,0	0,0	37,8	2,6	34,5	33,1	1,2	0,2	0,7
BARCELONA	308,79	146,5	1,3	98,4	89,5	84,6	4,9	8,9	0,0	46,7	4,5	38,0	36,1	1,9	0,0	4,2
BURGOS	921,28	151,2	0,9	69,4	60,4	54,8	5,6	9,0	0,0	80,9	2,1	77,2	73,2	3,6	0,4	1,5
CACERES	769,88	45,9	0,2	26,9	25,6	23,8	1,8	1,3	0,0	18,7	0,8	17,6	16,7	0,9	0,0	0,3
CADIZ	313,56	35,1	0,1	34,1	33,7	33,4	0,3	0,4	0,0	0,9	0,1	0,6	0,6	0,0	0,0	0,2
CANTABRIA	567,81	34,5	2,9	22,0	18,1	15,8	2,3	3,9	0,0	9,7	0,2	8,9	8,0	0,8	0,1	0,5
CASTELLON	440,31	53,8	0,7	34,9	27,8	24,7	3,0	7,1	0,0	18,2	1,3	16,3	15,1	1,2	0,0	0,6
CIUDAD REAL	735,69	26,0	0,5	17,7	14,7	13,2	1,5	3,0	0,0	7,8	0,7	6,6	6,2	0,3	0,0	0,5
CORDOBA	597,35	12,9	0,4	8,5	7,4	6,4	1,0	1,1	0,0	4,1	0,4	3,2	2,9	0,3	0,0	0,5
CUENCA	973,56	25,9	0,1	11,2	9,4	9,0	0,4	1,8	0,0	14,7	0,5	13,2	12,6	0,6	0,0	0,9
GIRONA	412,46	189,1	4,1	151,3	139,1	134,4	4,7	12,2	0,0	33,7	3,4	29,0	27,0	1,9	0,1	1,3
GRANADA	316,70	50,7	0,9	44,7	39,3	38,5	0,9	5,4	0,0	5,1	1,0	3,5	3,3	0,2	0,0	0,6
GUADALAJARA	412,39	34,2	0,2	7,0	6,2	5,3	0,9	0,8	0,0	27,0	1,0	24,6	22,3	2,2	0,2	1,3
HUELVA	455,77	188,0	0,6	167,8	157,7	156,4	1,3	10,1	0,0	19,6	2,9	15,4	14,6	0,6	0,1	1,4
HUESCA	868,09	62,7	2,4	42,8	40,2	37,6	2,6	2,6	0,0	17,4	0,4	16,3	15,5	0,9	0,0	0,7
JAEN	422,46	46,5	1,2	36,5	32,3	31,3	1,0	4,2	0,0	8,9	1,4	6,7	6,3	0,3	0,0	0,7
LEON	919,15	57,8	0,4	44,2	38,6	37,1	1,6	5,5	0,0	13,2	1,4	10,9	9,8	0,9	0,2	0,9
LLEIDA	495,00	77,0	1,9	57,1	54,1	52,9	1,2	3,0	0,0	18,0	0,8	16,5	16,0	0,5	0,0	0,7
LUGO	695,50	16,5	0,7	11,3	9,0	8,6	0,4	2,4	0,0	4,4	0,4	3,9	3,6	0,2	0,1	0,1
MADRID	768,60	237,7	14,5	190,4	181,0	173,0	8,1	9,4	0,0	32,7	1,8	28,0	26,5	1,2	0,3	3,0
MALAGA	429,83	111,3	1,3	102,9	99,7	97,2	2,5	3,2	0,0	7,1	0,7	4,3	4,1	0,2	0,0	2,1
MURCIA	518,65	42,5	0,3	32,6	30,6	27,6	3,0	2,0	0,0	9,6	2,6	6,0	5,9	0,1	0,0	1,0
NAVARRA	39,03	2,8	0,0	2,4	2,3	2,1	0,1	0,2	0,0	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,2
ORENSE	521,65	58,9	0,3	42,0	36,9	36,6	0,3	5,1	0,0	16,6	2,1	14,2	13,0	1,1	0,1	0,3
PALENCIA	438,44	66,2	1,2	32,8	28,1	25,8	2,3	4,7	0,0	32,2	1,1	30,7	27,9	2,7	0,1	0,5
PONTEVEDRA	530,64	286,5	0,9	257,6	241,4	239,1	2,3	16,2	0,0	28,0	3,3	21,9	20,7	1,0	0,2	2,8
RIOJA	408,38	24,4	0,3	10,0	9,0	8,0	1,1	0,9	0,0	14,2	0,2	13,5	13,2	0,3	0,1	0,5
SALAMANCA	584,54	212,1	0,7	105,4	90,8	85,6	5,3	14,6	0,0	105,9	3,1	100,4	94,5	5,5	0,4	2,5
SEGOVIA	366,92	10,0	0,1	6,3	5,6	5,0	0,6	0,7	0,0	3,5	0,2	2,8	2,2	0,6	0,0	0,6
SEVILLA	444,22	63,4	0,3	52,4	47,1	45,4	1,7	5,3	0,0	10,7	1,1	8,2	7,3	0,8	0,1	1,4
SORIA	534,17	26,2	0,3	4,8	4,1	3,6	0,5	0,6	0,0	21,1	0,5	20,2	18,6	1,5	0,1	0,4
TARRAGONA	562,52	110,6	0,6	87,4	77,7	74,9	2,9	9,7	0,0	22,6	1,7	19,3	18,1	1,1	0,0	1,6
TERUEL	692,28	10,1	0,3	7,5	6,9	5,6	1,3	0,6	0,0	2,2	0,1	2,1	2,0	0,2	0,0	0,0
TOLEDO	863,31	43,2	1,1	20,7	18,9	17,8	1,1	1,8	0,0	21,4	1,1	19,7	19,3	0,4	0,1	0,6
VALENCIA	812,70	114,9	1,1	76,7	66,5	56,3	10,2	10,2	0,0	37,1	1,7	32,8	31,1	1,6	0,0	2,6
VALLADOLID	516,60	124,8	0,4	51,8	46,9	45,1	1,8	4,9	0,0	72,7	1,2	70,2	65,3	4,4	0,5	1,3
VIZCAYA	22,40	4,6	0,1	3,6	3,4	3,2	0,2	0,2	0,0	1,0	0,1	0,6	0,6	0,0	0,0	0,2
ZAMORA	722,05	140,2	0,4	89,9	77,6	74,8	2,8	12,3	0,0	49,8	4,1	44,6	39,9	4,4	0,4	1,1
ZARAGOZA	979,90	78,3	0,5	28,8	27,1	25,0	2,1	1,7	0,0	49,0	3,3	44,0	40,7	3,3	0,1	1,8
Total...	25.799,92	3.342,8	49,5	2.331,0	2.124,0	2.021,1	102,9	207,0	0,1	962,2	58,4	857,1	802,6	50,5	3,9	46,7
% Totales...		100,00	1,48	69,73	63,54	60,46	3,08	6,19	0,00	28,78	1,75	25,64	24,01	1,51	0,12	1,40
% Parciales...			100,00	100,00	91,12	86,70	4,41	8,88	0,00	100,00	6,07	89,08	83,41	5,25	0,41	4,86

RED: RCE

VÍA: Todas

NOMBRE	LONGITUDES	TRAFICO (10 ⁶ Km)														
		TOTAL	MOTOS 1	LIGEROS 2+3+4+5	COCHES 2+3	TURISMOS 2	C. C/CAR. 3	CAMIONET. 4	TRACTOR. 5	PESADOS 6+7+8+9+10	CAM. S/R 6	CAM. C/R 7+8+9	CAM. ART 7	TREN CAR. 8	VEH.ESP. 9	BUSES 10
A CORUÑA	545,83	9,7	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	9,3	2,6	6,7	6,7	0,0	0,0	0,0
ALAVA	60,89	2,7	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	2,6	0,6	2,0	2,0	0,0	0,0	0,0
ALBACETE	699,92	12,5	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	12,3	2,6	9,7	9,6	0,1	0,0	0,0
ALICANTE	652,04	19,1	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	17,7	6,8	10,9	10,7	0,2	0,0	0,0
ALMERIA	369,88	6,7	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	6,5	1,7	4,8	4,8	0,0	0,0	0,0
ASTURIAS	798,90	17,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	16,8	4,4	12,5	12,4	0,1	0,0	0,0
AVILA	469,69	5,9	0,0	0,6	0,3	0,2	0,0	0,3	0,0	5,3	2,2	3,1	3,0	0,1	0,0	0,0
BADAJOS	820,17	15,9	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	15,6	4,1	11,5	11,4	0,1	0,0	0,0
BARCELONA	308,79	64,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	63,6	19,3	44,4	44,1	0,3	0,0	0,0
BURGOS	921,28	15,4	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	15,3	2,8	12,5	12,3	0,1	0,0	0,0
CACERES	769,88	8,3	0,0	0,7	0,1	0,1	0,0	0,5	0,0	7,6	2,2	5,4	5,3	0,1	0,0	0,0
CADIZ	313,56	5,9	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	5,8	0,3	5,5	5,5	0,0	0,0	0,0
CANTABRIA	567,81	21,1	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	20,2	4,7	15,4	15,4	0,1	0,0	0,0
CASTELLON	440,31	13,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,1	4,0	9,1	9,0	0,1	0,0	0,0
CIUDAD REAL	735,69	21,3	0,3	0,4	0,1	0,0	0,1	0,2	0,0	20,6	3,9	16,7	16,6	0,1	0,0	0,0
CORDOBA	597,35	12,3	0,0	1,2	0,2	0,0	0,1	1,0	0,0	11,1	2,4	8,6	8,2	0,4	0,0	0,0
CUENCA	973,56	20,5	0,0	0,3	0,1	0,1	0,0	0,3	0,0	20,1	2,8	17,3	17,3	0,1	0,0	0,0
GIRONA	412,46	19,8	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	19,7	7,2	12,5	12,5	0,0	0,0	0,0
GRANADA	316,70	8,6	0,0	0,4	0,2	0,2	0,0	0,2	0,0	8,3	2,2	6,1	6,0	0,1	0,0	0,0
GUADALAJARA	412,39	6,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	6,0	2,0	4,0	4,0	0,1	0,0	0,0
HUELVA	455,77	14,7	0,0	0,4	0,1	0,0	0,1	0,3	0,0	14,2	2,3	11,9	11,8	0,1	0,0	0,0
HUESCA	868,09	8,8	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	8,3	2,2	6,1	6,0	0,1	0,0	0,0
JAEN	422,46	13,7	0,3	0,4	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	12,9	2,2	10,7	10,6	0,1	0,0	0,0
LEON	919,15	10,1	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	9,6	2,9	6,7	6,6	0,2	0,0	0,0
LLEIDA	495,00	12,9	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	12,4	3,3	9,1	9,0	0,1	0,0	0,0
LUGO	695,50	10,9	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	10,8	2,7	8,1	8,0	0,1	0,0	0,0
MADRID	768,60	25,8	0,1	1,1	0,1	0,1	0,0	1,0	0,0	24,6	8,6	16,0	14,8	0,0	1,2	0,0
MALAGA	429,83	14,5	0,0	0,6	0,1	0,0	0,1	0,5	0,0	13,9	3,3	10,6	10,5	0,1	0,0	0,0
MURCIA	518,65	24,3	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	24,1	5,6	18,5	18,5	0,0	0,0	0,0
NAVARRA	39,03	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,1	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0
ORENSE	521,65	4,5	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	4,3	1,2	3,1	3,1	0,0	0,0	0,0
PALENCIA	438,44	4,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,5	1,3	3,3	3,2	0,1	0,0	0,0
PONTEVEDRA	530,64	8,1	0,0	0,5	0,1	0,1	0,0	0,4	0,0	7,6	2,1	5,5	5,5	0,0	0,0	0,0
RIOJA	408,38	3,3	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	2,9	1,2	1,7	1,7	0,0	0,0	0,0
SALAMANCA	584,54	9,4	0,0	0,3	0,1	0,1	0,0	0,2	0,0	9,1	1,9	7,2	7,2	0,0	0,0	0,0
SEGOVIA	366,92	2,9	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	2,6	0,8	1,9	1,7	0,1	0,0	0,0
SEVILLA	444,22	16,8	0,0	1,6	0,1	0,1	0,1	1,5	0,0	15,2	2,6	12,6	12,1	0,4	0,0	0,0
SORIA	534,17	5,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	1,7	3,1	3,1	0,0	0,0	0,0
TARRAGONA	562,52	19,9	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	19,1	6,6	12,5	12,5	0,0	0,0	0,0
TERUEL	692,28	6,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	6,1	2,2	3,9	3,8	0,1	0,0	0,0
TOLEDO	863,31	15,1	0,7	1,0	0,2	0,2	0,0	0,8	0,0	13,4	4,2	9,2	9,2	0,0	0,0	0,0
VALENCIA	812,70	31,4	0,0	2,1	0,1	0,0	0,1	2,0	0,0	29,3	6,9	22,4	22,0	0,5	0,0	0,0
VALLADOLID	516,60	31,6	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	31,5	3,6	27,8	27,2	0,7	0,0	0,0
VIZCAYA	22,40	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,8	0,4	1,4	1,4	0,0	0,0	0,0
ZAMORA	722,05	16,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16,1	3,0	13,1	12,6	0,5	0,0	0,0
ZARAGOZA	979,90	23,4	0,0	0,8	0,1	0,1	0,0	0,7	0,0	22,6	6,5	16,1	15,8	0,3	0,0	0,0
Total...	25.799,92	641,9	1,6	20,7	2,4	1,5	0,9	18,3	0,0	619,6	158,2	461,4	454,6	5,4	1,4	0,0
% Totales...		100,00	0,24	3,23	0,38	0,24	0,14	2,84	0,00	96,53	24,65	71,88	70,82	0,84	0,22	0,00
% Parciales...			100,00	100,00	11,82	7,48	4,34	88,11	0,08	100,00	25,53	74,46	73,37	0,87	0,22	0,00



MINISTERIO
DE FOMENTO

SECRETARÍA DE ESTADO
DE PLANIFICACIÓN
E INFRAESTRUCTURAS
SECRETARÍA GENERAL
DE INFRAESTRUCTURAS
DIRECCIÓN GENERAL
DE CARRETERAS

TRAFICO EN LA RED DE CARRETERAS DEL ESTADO. AÑO 2011
LONGITUD TOTAL RECORRIDA POR TIPO DE AMBITO Y POR TIPO DE VEHICULO

VEHICULOS TOTALES

Vía: Todas

Unidad: Millones de vehículos kilómetro (10⁶ Km)

AMBITO	LONGITUD	TOTAL	MOTOS	CAMIONETAS	COCHES	TRACTOR.	LIGEROS	CAMION. SR	CAMION. CR	BUSES	PESADOS
URBANO.....	6.121,31	57.830,5	450,6	3.290,6	48.091,4	18,4	51.400,4	2.134,5	3.249,4	595,5	5.979,5
Urbano (< 50.000 hab.)	324,63	655,1	6,0	52,1	522,4	2,2	576,6	31,4	35,6	5,5	72,5
Urbano (> 50.000 hab.)	769,90	13.296,0	160,0	603,1	11.609,2	2,4	12.214,7	415,1	395,7	110,4	921,3
Rural de inf.Urbana	5.026,78	43.879,5	284,7	2.635,5	35.959,8	13,7	38.609,0	1.688,1	2.818,1	479,6	4.985,8
CAMPO ABIERTO.....	19.678,61	63.855,8	305,7	4.445,0	48.831,8	29,2	53.305,9	2.878,7	6.471,1	894,4	10.244,2
TOTAL GENERAL.....	25.799,92	121.686,3	756,3	7.735,6	96.923,1	47,5	104.706,3	5.013,2	9.720,5	1.489,9	16.223,7

TRAFICO EN LA RED DE CARRETERAS DEL ESTADO. AÑO 2011

CRECIMIENTO POR TIPO DE VEHICULO Y PROVINCIA

VEHICULOS TOTALES

Unidad: Kilómetros, Millones de vehículos kilómetro (10⁶ Km)

AMBITO: Todos
VÍA: Todas
CLASE DE VEHICULO: Todas

PROVINCIA	LONGITUD COMPARABLE		VH-KM AÑO 2010 (*)			VH-KM AÑO 2011 (*)			CRECIMIENTOS (%)		
	LIGEROS	PESADOS	TOTAL	LIGEROS	PESADOS	TOTAL	LIGEROS	PESADOS	TOTAL	LIG	PES
A CORUÑA	331,04	338,19	3.242,9	2.963,7	259,6	3.026,2	2.894,0	254,5	-6,7	-2,4	-2,0
ALAVA	60,89	60,89	341,3	286,9	52,8	312,1	272,3	50,4	-8,6	-5,1	-4,4
ALBACETE	301,91	301,91	2.052,5	1.700,5	347,1	1.948,7	1.610,1	328,5	-5,1	-5,3	-5,4
ALICANTE	321,25	329,95	5.403,2	4.775,1	593,8	5.168,5	4.561,4	569,4	-4,3	-4,5	-4,1
ALMERIA	320,59	332,82	1.807,3	1.579,4	207,7	1.795,9	1.537,1	201,6	-0,6	-2,7	-2,9
ASTURIAS	459,18	480,57	3.709,3	3.348,1	341,1	3.574,4	3.277,0	333,7	-3,6	-2,1	-2,2
AVILA	226,17	226,17	984,4	844,8	136,5	864,8	814,1	133,6	-12,2	-3,6	-2,1
BADAJOS	430,46	415,47	2.082,2	1.763,8	309,3	2.062,1	1.714,9	299,0	-1,0	-2,8	-3,3
BARCELONA	259,44	265,14	7.272,8	6.120,8	1.085,6	7.260,5	6.064,6	1.077,4	-0,2	-0,9	-0,8
BURGOS	469,23	498,55	2.553,8	1.965,0	581,0	2.569,8	1.931,0	564,6	0,6	-1,7	-2,8
CACERES	339,80	339,80	1.616,1	1.383,0	226,7	1.587,3	1.347,1	220,5	-1,8	-2,6	-2,7
CADIZ	163,92	193,70	2.532,3	2.347,2	152,3	2.371,5	2.266,9	147,5	-6,4	-3,4	-3,1
CANTABRIA	372,12	369,56	3.303,0	2.986,9	297,2	3.176,5	2.952,0	294,4	-3,8	-1,2	-0,9
CASTELLON	360,38	354,92	2.231,3	1.740,9	481,3	1.985,1	1.623,8	451,4	-11,0	-6,7	-6,2
CIUDAD REAL	277,98	286,29	1.953,3	1.556,1	390,4	1.848,8	1.465,4	360,9	-5,4	-5,8	-7,5
CORDOBA	240,09	240,09	1.943,2	1.656,5	279,0	1.881,6	1.641,5	277,6	-3,2	-0,9	-0,5
CUENCA	699,34	635,90	2.253,3	1.836,4	412,8	2.185,7	1.798,0	405,3	-3,0	-2,1	-1,8
GIRONA	360,58	371,57	2.174,5	1.782,6	376,5	2.138,5	1.763,5	367,9	-1,7	-1,1	-2,3
GRANADA	200,31	200,31	1.979,2	1.801,8	152,2	1.895,9	1.737,3	146,8	-4,2	-3,6	-3,5
GUADALAJARA	209,16	209,16	1.399,4	1.117,9	276,6	1.343,9	1.103,3	274,9	-4,0	-1,3	-0,6
HUELVA	376,10	377,07	1.601,1	1.432,8	161,1	1.503,3	1.397,2	158,3	-6,1	-2,5	-1,8
HUESCA	314,89	314,89	1.673,9	1.378,4	286,0	1.523,9	1.319,2	276,9	-9,0	-4,3	-3,2
JAEN	249,46	249,46	1.724,6	1.399,3	317,3	1.674,1	1.323,7	298,3	-2,9	-5,4	-6,0
LEON	387,75	387,75	2.201,1	1.907,7	284,6	2.076,4	1.806,1	269,6	-5,7	-5,3	-5,3
LLEIDA	366,91	369,08	1.900,2	1.473,3	416,5	1.895,4	1.460,2	406,6	-0,3	-0,9	-2,4
LUGO	542,08	527,77	1.612,2	1.366,0	236,7	1.566,0	1.343,7	233,0	-2,9	-1,6	-1,5
MADRID	607,02	608,75	15.184,5	13.836,1	1.281,9	15.076,7	13.815,0	1.279,9	-0,7	-0,2	-0,2
MALAGA	346,28	352,33	5.371,7	4.955,1	369,4	4.819,3	4.716,1	352,9	-10,3	-4,8	-4,5
MURCIA	384,28	389,26	3.894,8	3.399,4	478,2	3.782,8	3.362,7	474,9	-2,9	-1,1	-0,7
NAVARRA	39,03	39,03	156,8	144,2	11,9	147,1	132,9	11,0	-6,2	-7,8	-8,0
ORENSE	269,02	254,15	1.265,4	1.098,9	162,9	1.157,7	1.058,1	157,5	-8,5	-3,7	-3,3
PALENCIA	317,09	344,29	861,5	656,7	201,4	815,4	650,5	201,6	-5,4	-0,9	0,1
PONTEVEDRA	422,10	438,80	2.830,5	2.564,5	253,8	2.578,7	2.463,4	245,0	-8,9	-3,9	-3,5
RIOJA	187,51	213,98	1.444,1	1.171,3	267,0	1.371,4	1.112,9	253,3	-5,0	-5,0	-5,1
SALAMANCA	299,04	299,04	1.240,3	965,6	270,4	1.188,5	933,3	261,9	-4,2	-3,4	-3,1
SEGOVIA	249,52	223,97	1.215,0	1.027,7	182,0	1.122,2	1.016,0	180,7	-7,6	-1,1	-0,7
SEVILLA	304,57	314,00	4.026,4	3.563,0	391,7	3.934,7	3.473,1	381,9	-2,3	-2,5	-2,5
SORIA	181,28	198,45	812,0	624,3	185,3	810,3	628,7	179,8	-0,2	0,7	-3,0
TARRAGONA	350,61	343,93	3.752,8	3.126,7	594,2	3.622,0	3.004,1	570,4	-3,5	-3,9	-4,0
TERUEL	487,73	493,85	934,6	748,0	182,9	960,6	733,7	181,1	2,8	-1,9	-1,0
TOLEDO	529,68	527,54	4.233,1	3.642,9	575,7	3.770,6	3.551,3	568,8	-10,9	-2,5	-1,2
VALENCIA	340,42	368,55	6.697,3	5.490,3	1.173,2	6.540,6	5.497,3	1.154,0	-2,3	0,1	-1,6
VALLADOLID	225,18	225,18	2.461,3	2.042,9	411,9	2.356,6	1.996,4	404,1	-4,3	-2,3	-1,9
VIZCAYA	22,40	22,40	250,2	213,1	35,9	235,2	198,9	33,5	-6,0	-6,7	-6,8
ZAMORA	337,22	337,22	1.396,8	1.139,4	252,8	1.328,6	1.093,8	242,2	-4,9	-4,0	-4,2
ZARAGOZA	601,04	587,87	3.994,2	3.176,4	801,3	3.783,2	3.022,2	770,5	-5,3	-4,9	-3,8
Total:	15.142,06	15.259,57	124081	106441	16809	121686	104706	16223	-1,63	-3,48	-1,93

(*) La red empleada para el cálculo es la formada por los tramos homogéneos y comparables en los dos años



VIA: Todas
TIPO VEHICULO: Todos

Unidad: Millones de vehículos kilómetro (10⁶ Km) y Kilometros

1 TIPO DE VEHÍCULO	CRECIMIENTO %		
	RURAL	URBANO	TOTAL
MOTOS	-1,92	-0,63	-1,28
LIGEROS	-2,23	-0,97	-1,63
Coches Total	-2,23	-0,76	-1,60
Coches	-2,29	-0,81	-1,65
Coches con Caravana	8,39	21,35	9,51
Camionetas	-2,31	-4,75	-2,10
Tractores	3,93	15,18	5,39
PESADOS	-3,88	-2,79	-3,48
Camiones	-4,86	-1,47	-4,32
Camiones sin remolque	-8,60	-5,10	-8,10
Camiones con remolque	-3,07	2,33	-2,42
Camiones articulados	-2,80	2,98	-2,14
Trenes de carretera	-7,51	-2,04	-6,89
Vehículos especiales	-6,90	-40,91	-8,21
Autobuses	8,13	-12,08	6,45
TOTAL	-2,53	-1,23	-1,93

En el DVD publicado del Mapa de Tráfico de 2011 los crecimientos rural y urbano de motos, ligeros y pesados con sus desagregaciones, aparecen intercambiados. El total por tipo y el total general están correctos.

2 TIPO DE VIA	LONGITUD	CRECIMIENTO %		
		LIGEROS	PESADOS	TOTAL
PEAJE	2551,3	-5,51	-5,70	-5,53
AUT. LIBRE Y AUTOVIA + DOBLE CALZADA	8234,0	-1,10	-3,45	-1,45
CONVENCIONAL	14452,7	-0,74	-2,03	-1,09
TOTAL	25813,3	-1,63	-3,48	-1,93

TRAFICO EN LA RED DE CARRETERAS DEL ESTADO. AÑO 2011
LONGITUD TOTAL RECORRIDA POR INTERVALOS DE IMD Y POR TIPO DE VIA

Red: RCE
Ambito: TODOS
Provincia: Todas las provincias

TOTAL

Unidad: Millones de vehículos kilómetro (10⁶ Km), Vehículos-día y Kilómetros

INTERVALO	IMD	VARIABLE	TOTAL	AUTOPISTA PEAJE				AUT. LIBRE	DOBLE		CONVE.
				T.PEAJE	PEAJE	MIXTOS	PEA. LIBRE		AUTOVIA	CALZADA	
Hasta 99	68	Vh-Km	5,3								5,31
		Longitud	214,57						0,82		213,75
100 a 249	185	Vh-Km	26,3						0,32		25,94
		Longitud	389,27						4,68		384,59
250 a 499	360	Vh-Km	76,3								76,26
		Longitud	580,85								580,85
500 a 999	736	Vh-Km	373,9	4,30	4,30					1,28	368,27
		Longitud	1.390,77	15,06	15,06					5,21	1370,50
1000 a 1499	1.266	Vh-Km	754,3	17,46	14,81	2,65		0,31	2,49	0,47	733,54
		Longitud	1.632,57	48,75	39,74	9,01		0,83	5,70	0,94	1576,35
1500 a 1999	1.736	Vh-Km	794,8	13,06	13,06				7,81	0,22	773,67
		Longitud	1.254,62	24,18	24,18				13,44	0,37	1216,63
2000 a 4999	3.405	Vh-Km	6.945,7	319,39	319,39			16,60	306,23	38,27	6.265,16
		Longitud	5.587,86	274,96	274,96			9,20	213,46	28,32	5061,92
5000 a 9999	7.455	Vh-Km	12.562,0	1363,32	1.284,48	70,69	8,15	214,88	4.321,71	145,16	6.516,96
		Longitud	4.616,86	491,32	457,81	30,77	2,74	76,80	1498,55	49,95	2500,24
10000 a 14999	12.267	Vh-Km	14.153,0	2334,67	2.206,61	69,29	58,77	1.293,30	6.468,52	348,64	3.707,90
		Longitud	3.160,93	530,10	501,75	15,01	13,34	282,37	1439,68	77,61	831,17
15000 a 19999	17.203	Vh-Km	14.490,5	2714,43	2.641,99	72,44		726,26	7.944,03	607,99	2.497,81
		Longitud	2.307,70	430,85	419,69	11,16		114,76	1265,96	95,58	400,55
20000 a 24999	22.123	Vh-Km	11.974,1	1850,62	1.425,89	424,72		706,74	6.618,46	801,17	1.997,10
		Longitud	1.482,90	237,71	182,53	55,18		85,25	816,36	98,06	245,52
25000 a 29999	27.356	Vh-Km	7.650,8	1660,74	1.436,56	224,18		795,13	4.316,79	368,93	509,22
		Longitud	766,25	171,67	148,15	23,52		78,80	428,06	37,02	50,70
30000 a 39999	34.729	Vh-Km	11.134,7	1144,76	688,76	456,00		2.610,29	6.234,80	1.015,36	129,46
		Longitud	878,39	89,06	54,39	34,67		201,67	494,04	82,51	11,11
40000 a 49999	44.644	Vh-Km	7.297,5	1003,75	647,02	356,73		1.627,68	3.601,05	926,39	138,67
		Longitud	447,84	62,97	40,28	22,69		97,62	223,28	55,55	8,42
50000 a 59999	54.388	Vh-Km	5.510,6	899,44	689,82	209,62		1.740,25	2.566,02	296,89	8,04
		Longitud	277,59	45,85	35,83	10,02		87,58	128,19	15,57	0,40
60000 a 69999	65.204	Vh-Km	6.619,6	1352,04	1.179,22	172,81		2.631,11	2.328,40	308,03	
		Longitud	278,14	56,62	48,75	7,87		109,45	98,90	13,17	
70000 a 79999	74.863	Vh-Km	2.584,9	355,98	355,98			551,69	1.546,76	130,52	
		Longitud	94,60	13,13	13,13			20,04	56,57	4,86	
80000 a 89999	84.503	Vh-Km	2.086,9	720,97	247,86	473,11		341,18	937,33	87,40	
		Longitud	67,66	23,80	8,06	15,74		10,76	30,40	2,70	
90000 a 99999	95.895	Vh-Km	1.954,1					113,40	1.819,75	20,99	
		Longitud	55,83					3,16	52,08	0,59	
100000 a 109999	105.101	Vh-Km	2.175,9	892,15	283,54		608,61	522,56	761,17		
		Longitud	56,72	23,39	7,43		15,96	13,59	19,74		
110000 a 119999	115.588	Vh-Km	3.758,3					1.654,09	2.104,16		
		Longitud	89,08					39,27	49,81		
>= 120000	142.028	Vh-Km	8.756,9	494,47			494,47	1.717,34	6.335,52	209,55	
		Longitud	168,92	10,58			10,58	31,70	122,73	3,91	
Total	12.922	Total Veh-Km	121.686,3	17.141,55	13.439,30	2.532,25	1.170,00	17.262,83	58.221,34	5.307,26	23.753,31
		Total Longitud	25.799,92	2.550,00	2.271,74	235,64	42,62	1.262,85	6.961,63	572,74	14.452,70
		Total IMD	12.922	18.417	16.208	29.442	75.211	37.451	22.913	25.387	4.503



TRAFICO EN LA RED DE CARRETERAS DEL ESTADO. AÑO 2011
LONGITUD TOTAL RECORRIDA POR INTERVALOS DE IMD Y POR TIPO DE VIA

Red: RCE
Ambito: TODOS
Provincia: Todas las provincias

PESADOS

Unidad: Millones de vehículos kilómetro (10⁶ Km), Vehículos-día y Kilómetros

INTERVALO	IMD p	VARIABLE	TOTAL	AUTOPISTA PEAJE				AUT. LIBRE	DOBLE		CONVE.
				T.PEAJE	PEAJE	MIXTOS	PEA. LIBRE		AUTOVIA	CALZADA	
T42 Hasta 50	26	Vh-Km	13,7	0,26	0,11	0,15		0,01	0,03	0,01	13,39
		Longitud	1.470,08	15,00	5,99	9,01		0,83	4,68	1,58	1447,99
T41 51 a 100	75	Vh-Km	39,9	0,55	0,55				0,41	0,09	38,83
		Longitud	1.447,42	25,07	25,07				13,61	2,99	1405,75
T32 101 a 200	149	Vh-Km	120,0	11,05	11,05				0,82	0,39	107,69
		Longitud	2.205,66	168,38	168,38				16,19	9,19	2011,90
T31 201 a 400	301	Vh-Km	417,3	23,45	22,50	0,96			13,27	5,45	375,09
		Longitud	3.798,15	196,21	187,82	8,39			112,29	49,46	3440,19
T2 401 a 1600	882	Vh-Km	2.600,8	465,85	438,19	22,62	5,03	99,38	583,37	101,93	1.350,23
		Longitud	8.078,87	1223,91	1.151,83	56,00	16,08	231,40	1442,69	298,99	4881,88
T1 1601 a 4000	2.605	Vh-Km	5.512,3	597,11	495,64	101,46		498,57	3.504,08	107,22	805,29
		Longitud	5.796,45	592,94	492,47	100,47		507,44	3646,80	122,17	927,09
T0 4001 a 8000	5.394	Vh-Km	4.477,0	410,63	286,94	123,69		636,88	2.710,36	74,24	644,92
		Longitud	2.273,81	196,03	134,26	61,77		333,05	1373,85	32,98	337,90
T00 >= 8001	11.428	Vh-Km	3.042,8	660,40	439,62		220,78	817,29	1.370,32	194,82	
		Longitud	729,49	132,46	105,92		26,54	190,13	351,52	55,38	
Total	1.723	Total Veh-Km	16.223,7	2.169,30	1.694,61	248,88	225,81	2.052,14	8.182,66	484,15	3.335,45
		Total Longitud	25.799,92	2.550,00	2.271,74	235,64	42,62	1.262,85	6.961,63	572,74	14.452,70
		Total IMD	1.723	2.331	2.044	2.894	14.516	4.452	3.220	2.316	632

LONGITUD TOTAL RECORRIDA POR TIPO DE VIA, TIPO DE EXPLOTACION, ÁMBITO Y TIPO DE VEHICULO

RED: RCE
VEHICULOS: VEHICULOS TOTALES

Unidad: Millones de vehículos kilómetro (10⁶ Km)

TIPO VIA	AMB	IMD	LONG	TRAFICO (10 ⁶ Km)												
				TOTAL	MOTOS	COCHES	COCHES C.	CAMIONETAS	TRACTORES	LIGEROS	CAM. S/R	CAM. ART.	TREN CAR.	VEH. ESP.	BUSES	PESADOS
Autopista Peaje																
Interurbano		15752	2.076,2	11.937,3	41,9	9.249,0	58,93	1.072,4	0,0	10.380,4	463,23	543,23	19,41	1,33	487,8	1.515,0
Periurbano		30096	473,8	5.204,3	20,8	4.072,9	23,61	432,7	0,0	4.529,2	220,09	243,85	8,84	0,72	180,8	654,3
Total		18.417	2.550,0	17.141,5	62,7	13.321,9	82,53	1.505,1	0,0	14.909,5	683,32	787,08	28,25	2,05	668,6	2.169,3
Autopista Libre																
Interurbano		21595	688,0	5.422,4	16,6	4.169,0	25,92	364,1	0,3	4.559,4	204,17	578,82	26,18	3,48	33,8	846,5
Periurbano		56426	574,9	11.840,4	74,1	9.821,7	28,69	709,1	1,2	10.560,7	459,54	596,39	28,63	6,96	114,2	1.205,7
Total		37.451	1.262,9	17.262,8	90,6	13.990,8	54,61	1.073,2	1,5	15.120,1	663,71	1.175,21	54,81	10,45	148,0	2.052,1
Autovía																
Interurbano		16624	4.733,6	28.721,3	101,1	21.727,2	118,31	1.668,5	0,7	23.514,8	1.282,71	3.389,34	189,15	30,20	214,1	5.105,5
Periurbano		36274	2.228,1	29.500,1	220,8	24.809,1	80,77	1.309,3	2,9	26.202,1	1.031,29	1.727,35	87,67	14,97	215,9	3.077,2
Total		22.913	6.961,6	58.221,3	321,8	46.536,3	199,07	2.977,9	3,6	49.716,8	2.314,00	5.116,69	276,82	45,17	430,0	8.182,7
Doble Calzada																
Interurbano		23427	134,5	1.150,3	9,4	873,4	4,21	79,6	0,2	957,4	67,06	98,02	6,06	0,50	11,8	183,5
Periurbano		25989	438,2	4.157,0	58,4	3.509,3	15,06	271,2	2,3	3.797,9	121,23	139,01	6,87	1,15	32,4	300,7
Total		25.387	572,7	5.307,3	67,8	4.382,7	19,28	350,8	2,5	4.755,3	188,29	237,03	12,93	1,65	44,3	484,1
Convencional																
Interurbano		3781	12.046,3	16.624,5	136,7	12.515,6	90,12	1.260,3	28,0	13.894,0	861,51	1.493,49	79,44	12,46	146,9	2.593,8
Periurbano		8116	2.406,4	7.128,8	76,6	5.696,3	33,96	568,3	12,0	6.310,6	302,40	363,34	19,96	3,72	52,2	741,7
Total		4.503	14.452,7	23.753,3	213,3	18.211,9	124,08	1.828,7	40,0	20.204,6	1.163,91	1.856,82	99,40	16,18	199,1	3.335,4
TOTAL RED																
PERIURBANO		25.883	6.121,3	57.830,5	450,6	47.909,3	182,1	3.290,6	18,4	51.400,4	2.134,5	3.069,9	152,0	27,5	595,5	5.979,5
INTERURBANO		8.890	19.678,6	63.855,8	305,7	48.534,3	297,5	4.445,0	29,2	53.305,9	2.878,7	6.102,9	320,2	48,0	894,4	10.244,2
TOTAL		12.922	25.799,9	121.686,3	756,3	96.443,6	479,6	7.735,6	47,5	104.706,3	5.013,2	9.172,8	472,2	75,5	1.489,9	16.223,7

SELECCION: España (sin división territorial)

PROVINCIA/CC.AA: **España**

Unidad: Millones de vehículos kilómetro (10⁶ Km), Vehículos-día y Kilómetros

CARRETERA		LONG.	VH-KM TOTAL	IMD															
NUEVA	ANTIGUA			TOTAL	MOTOS 1	LIGEROS 2+3+4+5	TOT COCHES 2+3	TURISMOS 2	CARAVA. 3	CAMIONETAS 4	TRACTOR. 5	PESADOS 6+7+8+9+10	TOT CAMIO. 6+7+8+9	CAMIO. SR 6	CAMIO.CR 7+8+9	CAMIO. ART 7	TRENES 8	ESPECIA. 9	BUSES 10
A-1	N-1	248,6	2.652,99	29.236	153	25.032	23.207	23.087	120	1.813	12	4.051	3.804	837	2.966	2.811	130	26	247
A-11	N-122	92,6	246,95	7.307	26	6.300	5.692	5.670	22	607	1	981	927	370	557	530	21	6	54
A-12	A-12	20,8	96,73	12.722	34	10.583	9.650	9.631	19	933	0	2.105	2.008	536	1.473	1.386	80	7	96
A-13	N-111	5,2	57,27	29.942	81	27.583	25.142	25.095	47	2.441	0	2.279	2.036	555	1.481	1.392	82	7	243
A-14	A-14	5,9	4,27	1.977	19	1.580	1.417	1.400	17	163	0	378	358	97	261	249	11	1	20
A-15	A-15	43,2	88,85	5.632	33	4.663	4.461	4.441	20	202	0	936	885	276	609	568	31	10	50
A-1A	A-1A	5,9	23,02	10.724	48	9.406	8.760	8.736	24	646	0	1.270	1.110	233	877	836	35	6	160
A-2	N-2	517,7	6.888,22	36.450	209	29.261	27.749	27.640	108	1.512	1	6.981	6.765	1.627	5.138	4.831	263	44	216
A-21	A-21	8,2	4,76	1.582	4	1.481	1.448	1.444	4	33	0	97	87	28	59	56	3	0	10
A-22	A-22	85,7	232,67	7.438	33	6.344	6.005	5.971	34	338	1	1.062	1.029	289	740	704	30	6	32
A-23	N-330	370,1	1.690,45	12.513	49	10.157	9.721	9.660	61	436	0	2.307	2.212	471	1.741	1.650	82	9	94
A-26	A-26	20,7	105,85	14.044	91	12.758	11.802	11.719	84	956	0	1.194	1.158	770	387	370	17	0	36
A-3	A-30	347,6	4.159,46	32.789	127	27.535	26.108	25.967	141	1.418	9	5.127	4.873	905	3.968	3.782	164	22	254
A-30	N-301	189,8	1.861,03	26.865	113	23.837	23.112	23.028	83	725	0	2.915	2.800	920	1.881	1.793	77	11	115
A-31	N-301, N-330, N-430	242,1	2.208,98	24.996	81	20.986	19.489	19.372	117	1.497	0	3.928	3.778	1.213	2.565	2.394	157	13	151
A-32	N-322	16,4	49,28	8.233	61	7.271	6.341	6.316	25	917	13	900	866	458	408	361	37	11	34
A-35	A-35	44,7	332,62	20.382	69	14.460	12.799	12.729	70	1.661	0	5.853	5.667	1.439	4.229	3.987	213	30	186
A-38	A-38	17,7	125,83	19.444	212	17.258	15.768	15.634	135	1.489	1	1.973	1.689	1.100	589	552	31	5	284
A-4	N-4	576,4	6.149,46	29.231	142	23.996	22.441	22.314	127	1.555	0	5.093	4.857	1.273	3.583	3.366	175	42	236
A-40	N-400	151,9	255,39	4.606	14	3.937	3.590	3.582	8	347	0	655	611	235	375	358	16	1	44
A-41	N-420	34,5	124,89	9.924	89	8.707	8.062	8.007	54	625	21	1.128	1.076	464	612	595	17	0	52
A-42	N-401	72,4	1.764,27	66.744	168	61.904	59.524	59.486	38	2.380	0	4.673	4.441	2.537	1.904	1.801	64	39	231
A-43	N-310	175,9	625,28	9.739	24	7.330	6.808	6.781	27	522	0	2.386	2.304	749	1.555	1.496	53	5	82
A-44	N-323, N-323/G R	184,1	1.811,52	26.954	311	24.036	22.768	22.736	32	1.268	0	2.607	2.419	1.057	1.362	1.283	69	10	188
A-45	N-331	145,2	1.103,39	20.818	75	18.367	17.217	17.170	47	1.151	0	2.376	2.214	956	1.258	1.183	68	6	162
A-48	N-340	42,4	361,59	23.370	261	22.136	21.301	21.178	123	821	13	973	860	460	400	386	8	6	113
A-49	A-49	132,5	1.439,99	29.773	240	26.858	24.978	24.861	117	1.880	0	2.674	2.513	866	1.647	1.589	45	13	161
A-4R	A-4R	2,9	9,87	9.293	84	8.617	8.222	8.214	8	394	1	592	548	195	353	336	10	7	44
A-5	N-5	394,7	3.340,03	23.182	63	20.574	19.238	19.179	59	1.336	1	2.546	2.363	783	1.580	1.492	74	13	182
A-50	N-501r/S	95,9	304,07	8.688	19	7.547	7.002	6.976	26	545	0	1.122	1.005	280	725	674	48	3	118
A-51	N-110	9,8	39,92	11.205	37	9.871	8.927	8.860	67	943	1	1.296	1.149	543	605	549	52	5	147

SELECCION: España (sin división territorial)

PROVINCIA/CC.AA: España

Unidad: Millones de vehículos kilómetro (10⁶ Km), Vehículos-día y Kilómetros

CARRETERA		LONG.	VH-KM TOTAL	IMD															
NUEVA	ANTIGUA			TOTAL	MOTOS 1	LIGEROS 2+3+4+5	TOT COCHES 2+3	TURISMOS 2	CARAVA. 3	CAMIONETAS 4	TRACTOR. 5	PESADOS 6+7+8+9+10	TOT CAMIO. 6+7+8+9	CAMIO. SR 6	CAMIO.CR 7+8+9	CAMIO. ART 7	TRENES 8	ESPECIA. 9	BUSES 10
A-52	A-52	305,9	1.417,10	12.692	24	10.682	9.875	9.828	47	806	1	1.986	1.910	471	1.439	1.298	129	11	76
A-54	N-634	9,0	60,85	18.502	54	16.662	14.651	14.558	92	2.006	5	1.786	1.701	799	902	828	71	3	85
A-55	N-120, N-550, VG-20	30,9	500,02	44.377	140	40.908	38.808	38.611	197	2.099	0	3.329	3.000	435	2.565	2.398	135	32	329
A-58	A-58	45,4	85,00	5.130	10	4.850	4.737	4.726	11	113	0	270	229	117	112	107	3	1	41
A-5R	A-5R	2,7	66,52	67.249	96	63.123	62.525	62.515	10	598	0	4.030	3.320	2.024	1.296	1.197	75	24	710
A-6	N-6	519,5	4.110,97	21.681	52	18.475	17.321	17.233	88	1.155	0	3.154	2.892	695	2.197	2.036	134	27	262
A-60	N-601	3,1	33,02	29.664	173	27.860	26.051	25.987	64	1.808	1	1.631	1.390	821	569	533	26	10	240
A-62	N-620	341,1	1.986,67	15.959	48	11.865	10.924	10.830	94	941	0	4.046	3.900	838	3.063	2.855	187	21	145
A-63	A-63	27,6	127,43	12.641	58	11.881	10.710	10.649	61	1.171	0	702	586	376	210	193	16	1	117
A-63R	A-63R	2,8	12,21	11.948	79	11.492	10.421	10.392	29	1.070	1	377	209	152	57	55	1	1	168
A-64	A-64	32,1	325,54	27.767	60	25.996	22.675	22.543	132	3.321	0	1.712	1.584	880	704	650	51	3	128
A-65	N-610, N-611	11,1	40,45	9.967	27	7.878	7.321	7.249	71	553	5	2.062	1.952	574	1.378	1.273	101	4	110
A-66	N-630	637,5	3.220,26	13.840	43	11.717	10.777	10.697	80	940	0	2.080	2.002	561	1.441	1.365	63	13	78
A-66R	A-66R	3,4	23,33	18.856	51	16.943	15.385	15.340	45	1.558	0	1.862	1.709	616	1.093	1.047	39	7	153
A-67	N-611	206,3	1.197,69	15.909	84	14.223	13.108	12.999	108	1.114	1	1.601	1.519	403	1.116	1.017	90	9	82
A-68	A-68	36,1	366,88	27.828	200	21.405	20.177	20.118	59	1.221	7	6.224	6.018	1.806	4.212	3.910	279	24	205
A-70	A-7	31,5	607,83	52.866	349	47.226	42.560	42.260	300	4.667	0	5.300	4.949	2.672	2.277	2.132	144	2	351
A-75	A-75	12,8	15,77	3.375	4	2.689	2.409	2.401	8	280	0	680	663	128	535	496	38	1	17
A-77	A-36/A-7	7,7	59,11	21.031	192	19.557	17.817	17.735	82	1.740	0	1.282	1.243	749	494	444	50	0	40
A-7N	A-7, A-7C, N-225	137,6	2.698,16	53.726	179	43.612	39.703	39.481	223	3.909	0	9.935	9.666	3.420	6.246	5.963	248	35	269
A-7N340	A-7, N-340, N-340/B-	52,2	557,91	29.260	399	23.541	22.016	22.002	13	1.524	2	5.319	5.170	1.768	3.401	3.306	91	5	150
A-7S	A-36, A-7, N-340	558,3	5.772,01	28.322	181	25.344	23.994	23.917	76	1.350	0	2.800	2.597	1.128	1.469	1.407	51	11	203
A-8	N-632/A- N-634	357,7	2.606,93	19.970	71	17.754	16.050	15.958	92	1.700	4	2.144	2.028	636	1.392	1.313	72	7	116
A-81	A-81	2,9	4,80	4.580	3	4.443	4.123	4.112	11	320	0	134	65	51	14	13	1	0	69
A-91	N-342	17,7	69,14	10.726	48	8.816	8.329	8.236	93	487	0	1.862	1.758	537	1.221	1.155	57	9	104
A-92	A-92	17,0	84,42	13.581	58	12.143	11.119	11.070	50	1.023	0	1.380	1.293	553	740	717	20	3	87
AC-10	AC-10	1,7	18,06	29.631	363	28.237	25.004	24.810	194	3.155	78	1.031	0	0	0	0	0	0	1.031

TRAFICO EN LA RED DE CARRETERAS DEL ESTADO. AÑO 2011
RESUMEN PROVINCIAL POR CARRETERA DEL TRAFICO TOTAL (VH-KM) Y DE LA IMD POR TIPO DE VEHICULO

SELECCION: España (sin división territorial)

PROVINCIA/CC.AA: **España**

Unidad: Millones de vehículos kilómetro (10⁶ Km), Vehículos-día y Kilómetros

CARRETERA		LONG.	VH-KM TOTAL	IMD															
NUEVA	ANTIGUA			TOTAL	MOTOS 1	LIGEROS 2+3+4+5	TOT COCHES 2+3	TURISMOS 2	CARAVA. 3	CAMIONETAS 4	TRACTOR. 5	PESADOS 6+7+8+9+10	TOT CAMIO. 6+7+8+9	CAMIO. SR 6	CAMIO.CR 7+8+9	CAMIO. ART 7	TRENES 8	ESPECIA. 9	BUSES 10
AC-11	N-550, N-557	5,1	247,07	132.988	1.703	126.962	115.360	115.125	235	11.601	2	4.323	3.540	2.158	1.382	1.336	41	5	783
AC-12	N-6	7,7	151,48	54.252	767	51.624	46.671	46.545	126	4.953	0	1.860	1.584	1.115	469	446	18	5	276
AC-14	AC-14	6,0	17,71	8.086	115	7.846	7.062	7.042	20	784	0	125	89	62	27	26	1	0	36
AC-14AL	AC-14AL	3,0	5,91	5.399	61	5.190	4.478	4.354	124	667	45	148	86	51	35	33	1	1	62
AI-81	AI-81	4,8	64,29	36.618	106	34.001	29.988	29.916	72	4.013	0	2.511	2.244	1.065	1.179	1.144	31	4	267
AL-11	AL-11	2,3	15,10	18.069	221	17.040	15.090	14.974	116	1.903	47	808	0	0	0	0	0	0	808
AP-1	AP-1	81,5	557,25	18.724	76	15.787	14.382	14.314	68	1.405	0	3.062	2.216	938	1.278	1.230	38	10	846
AP-2	A-2	215,5	881,22	11.206	46	10.079	9.183	9.139	44	896	0	1.282	772	328	444	428	13	3	510
AP-2B	AP-2B	4,4	164,65	103.224	416	82.348	75.024	74.670	354	7.324	0	20.661	16.037	6.796	9.241	8.901	274	66	4.624
AP-36	AP-36	150,2	227,23	4.145	18	3.981	3.626	3.609	17	354	0	319	126	54	72	70	2	0	193
AP-4	AP-4	93,1	625,43	18.403	79	17.240	15.718	15.644	74	1.523	0	1.285	462	194	268	258	8	2	823
AP-41	AP-41	48,1	22,46	1.279	6	1.398	1.310	1.308	2	87	0	77	0	0	0	0	0	0	77
AP-46	AP-46	28,0	277,30	27.099	110	25.812	23.516	23.404	112	2.296	0	1.378	158	68	90	88	2	0	1.220
AP-4R	AP-4R	2,0	14,55	20.130	179	18.808	17.520	17.421	99	1.288	0	1.344	1.228	539	689	664	17	8	116
AP-51	A-51	22,7	61,57	7.438	30	7.131	6.497	6.467	30	634	0	478	136	58	78	76	2	0	342
AP-53	A-53	56,6	128,55	6.223	18	6.014	5.866	5.849	17	148	0	393	119	43	76	76	0	0	274
AP-6	A-6	69,8	734,28	28.834	101	25.748	23.715	23.628	87	2.034	0	3.186	718	145	573	544	25	4	2.468
AP-61	AP-61	27,2	65,93	6.634	11	5.769	5.236	5.226	10	534	0	1.056	0	0	0	0	0	0	1.056
AP-66	A-66	76,1	252,45	9.090	38	7.836	7.139	7.105	34	697	0	1.418	1.002	425	577	556	17	4	415
AP-68	A-68	291,0	1.325,98	12.485	51	11.333	10.325	10.276	49	1.008	0	1.303	735	312	423	408	12	3	567
AP-71	AP-71	38,2	62,42	4.481	12	4.075	3.767	3.763	4	308	0	591	146	35	111	108	3	0	445
AP-7N	A-7	849,4	7.861,00	25.355	78	21.317	18.749	18.594	155	2.568	0	4.162	3.399	1.589	1.810	1.743	66	1	763
AP-7NA	AP-7NA	3,6	7,82	5.984	18	5.819	5.109	5.067	42	710	0	348	166	78	88	84	4	0	182
AP-7R	AP-7R	2,2	26,42	32.602	98	31.071	27.277	27.047	230	3.794	0	1.634	666	314	352	340	12	0	968
AP-7S	AP-7S	89,7	1.130,36	34.525	160	32.655	29.890	29.733	157	2.765	0	1.911	1.011	555	456	437	18	1	901
AP-9	A-9, A-9F	175,4	1.587,97	24.800	100	22.590	20.580	20.483	97	2.009	0	2.311	1.193	506	687	662	20	5	1.118
AP-9F	AP-9F	36,2	262,89	19.880	81	18.679	17.018	16.937	80	1.662	0	1.321	423	179	244	235	7	2	898
AP-9V	AP-9V	4,8	97,51	55.891	226	52.164	47.524	47.300	224	4.640	0	3.702	1.194	508	686	662	20	4	2.508
B-10	B-10	7,9	379,68	131.672	1.599	111.912	111.912	111.909	3	0	0	18.161	17.721	7.593	10.128	9.568	527	33	440
B-20	B-20	13,1	526,99	110.213	1.782	101.734	101.734	101.728	6	0	0	6.698	6.362	5.180	1.182	1.117	60	5	335
B-22	B-22	3,2	23,41	20.298	590	18.518	16.603	16.596	7	1.913	2	1.190	1.091	737	354	325	26	3	99
B-23	A-2b	11,1	480,46	118.268	2.501	107.839	107.839	107.836	3	0	0	7.927	7.146	4.331	2.815	2.677	129	9	781



RESUMEN PROVINCIAL POR CARRETERA DEL TRAFICO TOTAL (VH-KM) Y DE LA IMD POR TIPO DE VEHICULO

SELECCION: España (sin división territorial)

PROVINCIA/CC.AA: España

Unidad: Millones de vehículos kilómetro (10⁶ Km), Vehículos-día y Kilómetros

CARRETERA		LONG.	VH-KM TOTAL	IMD															
NUEVA	ANTIGUA			TOTAL	MOTOS 1	LIGEROS 2+3+4+5	TOT COCHES 2+3	TURISMOS 2	CARAVA. 3	CAMIONETAS 4	TRACTOR. 5	PESADOS 6+7+8+9+10	TOT CAMIO. 6+7+8+9	CAMIO. SR 6	CAMIO.CR 7+8+9	CAMIO. ART 7	TRENES 8	ESPECIA. 9	BUSES 10
B-24	B-24	6,5	63,85	26.870	980	23.837	20.783	20.775	7	3.054	0	2.054	2.030	959	1.071	1.041	20	10	23
B-30	B-300	11,5	264,46	63.005	1.789	55.672	48.687	48.685	2	6.982	3	5.544	5.414	3.668	1.746	1.684	51	11	130
B-40	B-40	7,0	21,76	8.539	34	8.265	8.123	8.096	27	141	1	241	235	219	16	12	3	1	5
BA-20	N-5a	7,9	61,96	21.626	333	20.191	19.248	19.179	69	939	3	1.101	762	447	315	291	18	5	339
BU-11	N-620	4,1	40,92	27.547	128	26.373	24.721	24.653	68	1.646	6	1.046	983	700	283	241	36	6	63
BU-12	BU-12	1,3	0,23	483	2	449	409	405	4	40	0	32	26	4	22	21	1	0	6
BU-30	BU-30	17,6	86,75	13.527	38	10.165	9.392	9.322	70	772	1	3.324	3.276	715	2.561	2.384	167	9	48
CA-31	CA-31	2,2	14,07	17.852	154	16.607	15.954	15.908	46	650	3	1.091	1.008	420	588	562	18	8	83
CA-32	N-4a	5,0	50,03	27.194	575	25.607	24.550	24.510	40	1.056	1	1.012	798	402	396	387	6	3	214
CA-33	N-4	13,2	237,64	49.361	1.699	46.424	45.152	45.100	52	1.270	2	1.237	917	572	345	324	11	10	321
CA-34	N-351	3,5	50,77	39.403	941	36.938	35.756	35.389	367	1.179	3	1.524	1.193	586	607	566	27	14	331
CA-35	N-443	2,0	25,70	34.852	816	31.902	30.745	30.713	32	1.157	0	2.134	1.926	553	1.373	1.317	33	23	208
CC-11	N-630	9,9	68,70	18.955	172	17.871	17.237	17.215	21	630	4	912	796	607	188	177	5	6	116
CC-21	CC-21	3,3	15,66	13.124	98	12.515	12.065	12.024	41	446	4	511	400	257	143	131	9	3	111
CC-23	N-521	5,8	21,12	10.046	185	9.445	9.240	9.228	12	202	3	417	137	94	43	38	3	2	280
CO-31	CO-31	4,6	31,24	18.767	89	15.748	14.834	14.764	70	913	1	2.930	2.817	666	2.151	2.040	100	11	113
CO-32	CO-32	5,9	26,83	12.375	159	11.548	9.953	9.848	105	1.595	0	668	593	301	292	276	14	2	75
CS-22	N-225	10,3	58,42	15.494	93	13.429	12.501	12.479	22	927	1	1.972	1.944	370	1.574	1.551	17	5	28
CT-32	N-332	5,1	65,43	35.355	279	33.900	33.322	33.292	30	578	0	1.176	1.062	511	551	536	12	3	114
CT-33	N-333	2,4	9,47	11.039	117	9.782	9.062	8.988	74	716	4	1.140	1.084	860	224	198	24	2	56
CT-34	N-343	6,9	40,43	16.031	158	13.476	12.947	12.942	5	529	0	2.397	2.361	574	1.787	1.769	6	12	36
EL-20	EL-20	2,6	18,50	19.567	577	18.027	16.019	15.983	36	2.006	2	963	849	725	124	117	7	0	114
FE-11	FE-11	5,7	44,46	21.221	265	20.715	19.026	18.664	362	1.684	5	241	185	163	22	18	1	2	56
FE-12	FE-12	2,1	16,28	21.143	204	20.314	18.470	17.460	1.010	1.832	12	625	525	434	91	77	8	6	100
FE-13	FE-13	3,8	32,60	23.261	196	22.132	20.067	19.620	447	2.060	6	933	778	671	107	90	9	8	154
FE-14	FE-14	5,3	42,82	22.134	277	21.456	19.604	19.558	45	1.851	1	401	282	233	49	43	5	1	119
FE-15	A-9F	3,5	16,35	12.949	155	12.179	10.931	10.896	35	1.245	3	615	520	231	289	277	0	12	95
GJ-10	N-641	1,8	15,40	23.049	539	20.672	17.859	17.827	32	2.811	2	1.838	1.697	803	894	870	22	2	141
GJ-81	GJ-81	4,5	37,69	23.049	539	20.672	17.859	17.827	32	2.811	2	1.838	1.697	803	894	870	22	2	141
GR-14	GR-14	3,1	19,62	17.339	134	15.887	14.996	14.986	10	891	0	1.318	1.221	562	659	639	16	4	97
H-30	N-431	19,8	121,68	16.828	84	14.654	13.733	13.662	71	916	5	2.090	1.940	994	946	910	27	9	151
H-31	A-49r	7,3	89,36	33.629	199	30.498	28.140	28.035	105	2.358	0	2.932	2.802	952	1.850	1.813	31	6	130
LE-20	N-120, N-630	16,3	124,31	20.869	131	19.890	18.826	18.761	65	1.051	13	848	734	392	342	325	14	3	114

TRAFICO EN LA RED DE CARRETERAS DEL ESTADO. AÑO 2011
RESUMEN PROVINCIAL POR CARRETERA DEL TRAFICO TOTAL (VH-KM) Y DE LA IMD POR TIPO DE VEHICULO

SELECCION: España (sin división territorial)

PROVINCIA/CC.AA: España

Unidad: Millones de vehículos kilómetro (10⁶ Km), Vehículos-día y Kilómetros

CARRETERA		LONG.	VH-KM TOTAL	IMD															
NUEVA	ANTIGUA			TOTAL	MOTOS 1	LIGEROS 2+3+4+5	TOT COCHES 2+3	TURISMOS 2	CARAVA. 3	CAMIONETAS 4	TRACTOR. 5	PESADOS 6+7+8+9+10	TOT CAMIO. 6+7+8+9	CAMIO. SR 6	CAMIO.CR 7+8+9	CAMIO. ART 7	TRENES 8	ESPECIA. 9	BUSES 10
LE-30	N-12	10,4	90,85	23.865	81	22.526	19.776	19.594	182	2.750	0	1.258	1.125	250	875	761	96	19	133
LL-11	N-2a	8,1	48,54	16.480	64	14.810	12.875	12.834	41	1.922	13	1.606	1.487	629	858	778	57	23	119
LL-12	N-236	5,6	18,38	8.930	91	7.556	6.670	6.560	110	886	0	1.283	1.062	275	787	742	40	5	221
LO-20	N-232	14,1	176,81	34.331	126	29.544	26.948	26.912	36	2.587	9	4.662	4.364	1.178	3.187	3.011	159	16	297
LU-11	LU-11	4,5	18,41	11.211	126	10.559	9.112	8.860	252	1.356	91	526	398	234	164	154	4	6	128
M-11	M-11	10,0	234,26	63.926	342	61.710	60.052	59.974	78	1.658	0	1.874	1.624	818	806	771	31	5	250
M-110	M-110	7,1	6,30	2.448	11	2.331	2.235	2.235	0	96	0	106	95	66	29	27	2	0	11
M-12	M-12	10,5	80,84	21.014	84	20.201	18.404	18.317	87	1.797	0	930	0	0	0	0	0	0	930
M-13	M-13	4,2	23,22	15.074	65	14.264	13.758	13.721	38	505	0	746	692	251	442	422	17	3	53
M-14	M-22	3,0	75,51	69.651	542	66.832	60.709	60.352	356	6.120	4	2.277	0	0	0	0	0	0	2.277
M-21	M-21	7,9	142,16	49.488	224	45.014	43.118	43.112	6	1.896	0	4.250	4.076	2.219	1.857	1.761	87	9	174
M-22	M-22	1,4	3,45	6.666	33	6.302	6.003	6.002	1	299	0	331	305	167	138	133	4	1	26
M-23	M-23	4,2	132,86	87.291	1.058	83.229	80.859	80.849	10	2.370	0	3.004	2.103	1.822	281	272	9	0	901
M-31	M-31	5,1	45,16	24.115	104	22.277	22.040	22.033	8	237	0	1.735	1.547	913	635	590	34	11	187
M-40	M-400	62,1	2.723,40	120.093	806	113.180	109.248	109.179	69	3.913	19	6.107	5.350	3.199	2.151	2.019	125	7	757
M-50	M-50	86,1	1.658,83	52.766	459	43.265	39.923	39.882	41	3.343	0	9.054	7.430	3.567	3.862	3.539	183	140	1.624
MA-20	MA-20	12,6	497,62	108.029	839	101.904	100.091	100.003	88	1.813	0	5.287	4.707	2.763	1.943	1.837	97	10	580
MA-21	N-348	5,4	194,35	98.969	944	93.912	92.631	92.588	42	1.282	0	4.113	3.408	2.481	927	872	49	6	705
MA-22	N-348/M A	4,4	43,03	26.792	1.022	24.628	24.415	24.409	6	208	5	1.142	1.011	663	348	314	33	1	131
MA-24	N-340	7,8	26,49	9.341	242	8.666	8.376	8.368	8	290	0	433	406	155	251	246	1	4	27
MU-30	MU-30	10,3	113,50	30.307	246	27.045	25.997	25.987	10	1.048	0	3.016	2.883	1.429	1.454	1.397	48	9	134
N-1	N-1	76,9	276,03	9.834	19	6.187	5.620	5.528	92	558	9	3.628	3.590	815	2.775	2.569	154	53	38
N-110	N-110	316,4	386,55	3.347	20	2.965	2.768	2.748	20	195	3	362	331	162	169	157	10	2	31
N-110A	N-110A	10,9	7,70	1.937	16	1.713	1.591	1.580	10	122	1	208	188	103	85	79	4	1	20
N-111	N-111	168,0	203,59	3.320	17	2.715	2.500	2.495	5	214	1	589	557	139	418	394	22	2	31
N-111A	N-111A	15,5	12,11	2.142	0	1.965	1.821	1.821	0	143	1	178	169	91	78	75	2	2	9
N-113	N-113	20,2	27,80	3.778	5	2.321	2.103	2.099	4	218	0	1.452	1.429	216	1.212	1.105	78	30	23
N-120	A-12, N-542	494,5	712,46	3.947	27	3.285	2.982	2.967	14	280	23	636	584	198	386	360	22	4	52
N-120A	N-120A	46,4	49,99	2.952	9	2.581	2.309	2.296	13	269	3	362	343	109	235	218	15	1	19
N-121	N-121	7,0	11,87	4.666	109	4.421	4.226	4.226	0	195	0	136	75	56	19	19	0	0	61
N-122	N-122	414,7	583,81	3.857	20	2.977	2.663	2.645	18	301	13	860	830	248	581	553	21	7	31
N-122R	N-122R	2,7	1,56	1.585	6	1.416	1.176	1.160	16	240	0	163	162	57	105	93	11	1	1

TRAFICO EN LA RED DE CARRETERAS DEL ESTADO. AÑO 2011
RESUMEN PROVINCIAL POR CARRETERA DEL TRAFICO TOTAL (VH-KM) Y DE LA IMD POR TIPO DE VEHICULO

SELECCION: España (sin división territorial)

PROVINCIA/CC.AA: **España**

Unidad: Millones de vehículos kilómetro (10⁶ Km), Vehículos-día y Kilómetros

CARRETERA		LONG.	VH-KM TOTAL	IMD															
NUEVA	ANTIGUA			TOTAL	MOTOS 1	LIGEROS 2+3+4+5	TOT COCHES 2+3	TURISMOS 2	CARAVA. 3	CAMIONETAS 4	TRACTOR. 5	PESADOS 6+7+8+9+10	TOT CAMIO. 6+7+8+9	CAMIO. SR 6	CAMIO.CR 7+8+9	CAMIO. ART 7	TRENES 8	ESPECIA. 9	BUSES 10
N-123	N-123	37,3	49,17	3.613	18	3.318	3.141	3.127	14	171	6	277	269	136	133	122	7	4	8
N-123A	N-123A	21,0	15,20	1.985	10	1.824	1.727	1.719	8	94	3	151	147	75	72	67	3	2	5
N-124	N-124	7,0	31,86	12.524	35	8.803	7.652	7.641	11	1.115	37	3.685	3.610	895	2.715	2.576	119	20	75
N-125	N-125	6,1	23,98	10.737	130	9.935	9.835	9.830	5	100	0	672	525	306	219	210	9	0	147
N-126	N-126	3,2	5,59	4.829	48	3.768	3.390	3.371	19	343	35	1.013	945	246	699	657	40	2	68
N-141	N-141	8,3	1,82	604	47	547	518	518	0	29	0	10	9	5	4	4	0	0	1
N-145	N-145	9,1	46,88	14.113	179	13.371	12.292	12.174	118	1.079	0	563	529	339	190	170	16	4	34
N-152	N-152	1,7	5,26	8.289	106	7.999	7.352	7.280	71	647	0	184	164	106	59	53	5	1	20
N-154	N-154	7,9	13,18	4.583	37	4.274	3.849	3.822	27	418	7	272	254	120	134	123	9	2	18
N-156	N-156	1,7	7,26	11.770	113	10.048	9.239	9.179	59	806	4	1.609	1.550	636	913	830	80	3	59
N-1A	N-1A	47,4	60,03	3.473	32	2.630	2.360	2.341	18	265	5	811	625	234	392	370	17	4	185
N-1R	N-1R	1,8	0,47	704	8	546	482	478	4	62	2	150	94	46	48	46	2	0	56
N-2	N-2	183,8	981,70	14.631	110	9.602	8.746	8.661	85	852	4	4.919	4.726	1.329	3.397	3.163	221	12	193
N-204	N-204	67,5	27,23	1.105	6	989	906	906	0	83	0	110	103	43	61	59	1	0	7
N-211	N-211	315,9	229,79	1.993	10	1.669	1.550	1.534	15	114	6	314	297	79	218	209	4	5	17
N-211A	N-211A	8,9	3,84	1.179	7	1.051	994	990	4	54	3	121	111	43	69	66	2	1	10
N-220	N-220	2,3	26,53	32.306	0	30.064	26.608	26.482	126	3.456	0	2.242	2.128	623	1.505	1.418	84	3	114
N-223	N-223	2,4	9,81	11.341	452	9.753	8.664	8.466	198	1.039	50	1.136	926	741	185	185	0	0	210
N-225	N-225	25,7	49,12	5.239	26	4.627	4.226	4.206	19	399	2	586	577	191	386	373	11	1	9
N-230	N-230	179,0	258,43	3.956	39	3.412	3.168	3.139	29	237	7	505	461	147	314	301	12	2	44
N-232	A-68	464,9	891,28	5.253	28	3.871	3.511	3.499	12	351	8	1.354	1.299	298	1.001	939	55	7	55
N-232A	N-232A	24,9	40,11	4.419	29	3.899	3.725	3.702	23	164	10	491	447	126	320	296	22	3	44
N-234	N-234	452,9	364,90	2.207	19	1.892	1.719	1.706	13	167	5	296	278	103	175	168	5	2	18
N-234A	N-234A	3,5	2,59	2.003	5	1.705	1.549	1.545	3	156	1	293	280	90	190	183	6	1	12
N-235	N-235	2,0	7,40	10.237	126	7.979	7.377	7.373	4	599	3	2.132	2.099	923	1.176	1.155	19	2	33
N-238	N-238	8,8	20,46	6.383	27	4.726	4.372	4.344	28	348	6	1.630	1.620	412	1.208	1.174	29	5	10
N-240	N-240	260,2	611,76	6.442	58	5.570	5.184	5.161	23	374	12	815	753	233	519	498	18	4	62
N-240A	N-240A	18,7	32,94	4.816	59	3.939	3.554	3.532	22	373	13	817	557	246	311	300	11	1	260
N-240AR	N-240AR	2,2	0,19	245	4	198	176	174	2	22	0	43	23	12	11	11	0	0	20
N-241	N-241	2,4	17,74	20.164	348	16.284	14.673	14.669	4	1.610	2	3.532	3.426	1.217	2.208	2.182	24	2	106
N-260	N-152, N-2600	478,0	611,07	3.502	67	3.236	3.033	3.011	22	199	4	199	179	131	48	44	3	0	19
N-260R	N-260R	4,7	3,41	2.002	24	1.918	1.696	1.682	14	216	6	60	0	0	0	0	0	0	60
N-2A	N-2A	125,5	188,56	4.117	25	3.488	3.196	3.172	24	289	3	604	528	152	376	343	31	2	76



TRAFICO EN LA RED DE CARRETERAS DEL ESTADO. AÑO 2011
RESUMEN PROVINCIAL POR CARRETERA DEL TRAFICO TOTAL (VH-KM) Y DE LA IMD POR TIPO DE VEHICULO

SELECCION: España (sin división territorial)

PROVINCIA/CC.AA: España

Unidad: Millones de vehículos kilómetro (10⁶ Km), Vehículos-día y Kilómetros

CARRETERA		LONG.	VH-KM TOTAL	IMD															
NUEVA	ANTIGUA			TOTAL	MOTOS 1	LIGEROS 2+3+4+5	TOT COCHES 2+3	TURISMOS 2	CARAVA. 3	CAMIONETAS 4	TRACTOR. 5	PESADOS 6+7+8+9+10	TOT CAMIO. 6+7+8+9	CAMIO. SR 6	CAMIO.CR 7+8+9	CAMIO. ART 7	TRENES 8	ESPECIA. 9	BUSES 10
N-2C	N-2C	1,4	0,38	756	10	718	674	673	1	40	4	28	20	18	2	2	0	0	8
N-2D	N-2D	1,7	0,48	756	10	718	674	673	1	40	4	28	20	18	2	2	0	0	8
N-2E	N-2E	2,0	0,54	756	10	718	674	673	1	40	4	28	20	18	2	2	0	0	8
N-2F	N-2F	1,3	0,34	756	10	718	674	673	1	40	4	28	20	18	2	2	0	0	8
N-2R	N-2R	2,7	11,44	11.696	48	10.981	10.692	10.620	72	289	0	667	590	81	509	473	34	2	77
N-2T	N-2T	1,0	2,85	7.569	17	6.877	6.385	6.354	31	490	2	675	273	103	170	160	9	1	402
N-3	N-3	130,4	108,53	2.280	12	1.807	1.589	1.578	11	206	12	461	404	79	325	318	7	0	56
N-301	N-301	233,0	247,50	2.910	10	1.933	1.638	1.633	5	289	6	967	938	186	752	714	36	2	29
N-301A	N-301A	21,2	8,91	1.150	1	1.085	1.061	1.052	9	25	0	63	60	18	42	40	3	0	3
N-310	N-310	126,1	71,03	1.544	4	1.273	1.081	1.079	3	187	5	267	254	113	141	133	7	1	14
N-310A	N-310A	15,1	19,59	3.554	9	2.240	1.931	1.922	9	298	11	1.305	1.285	616	669	625	40	4	20
N-320	N-320	187,1	287,24	4.206	28	3.834	3.539	3.537	2	292	3	344	324	123	201	196	4	1	20
N-320A	N-320A	24,6	2,50	278	2	256	238	238	0	18	0	20	19	8	11	11	0	0	1
N-322	N-322	319,9	473,27	4.053	27	3.573	3.021	3.005	15	540	12	452	435	178	257	230	22	6	17
N-322a	N-322A	23,8	19,40	2.230	25	1.972	1.595	1.586	8	357	21	232	226	107	118	106	10	3	6
N-323	N-323	26,8	29,96	3.060	52	2.774	2.606	2.604	2	166	2	235	219	95	124	120	3	1	16
N-323A	N-323A	104,1	122,06	3.214	71	2.953	2.739	2.722	17	206	8	190	166	105	61	57	3	1	24
N-325	N-325	20,3	53,42	7.220	86	6.558	5.681	5.643	38	871	6	576	561	391	170	167	3	0	15
N-330	N-330a	354,9	428,58	3.308	31	2.925	2.739	2.718	21	182	5	352	315	105	210	196	9	6	37
N-330A	N-330A	121,3	77,30	1.746	27	1.542	1.439	1.422	17	89	14	176	152	65	87	80	3	4	24
N-330B	N-330B	1,5	0,15	287	9	237	224	220	4	7	6	41	39	13	26	24	0	2	2
N-331	N-331	74,6	64,17	2.358	10	2.150	1.954	1.953	1	191	5	198	185	96	88	84	4	0	13
N-331A	N-331A	8,3	12,19	4.030	20	3.357	3.178	3.166	12	178	0	654	613	257	356	333	22	1	41
N-331R	N-331R	1,4	1,68	3.410	11	3.215	2.993	2.990	3	222	0	184	172	73	99	94	5	0	12
N-332	N-332	193,7	1.321,62	18.696	284	17.152	15.538	15.387	151	1.610	4	1.260	1.182	902	281	259	20	2	77
N-332A	N-332A	9,0	47,81	14.488	155	13.751	12.734	12.631	102	1.012	5	582	508	404	105	93	11	1	74
N-332R	N-332R	2,2	7,73	9.454	127	8.335	7.421	7.318	103	913	1	992	979	699	280	261	19	0	13
N-334	N-334	0,9	15,69	45.729	835	43.413	40.115	40.041	74	3.298	0	1.481	1.256	1.100	156	124	32	0	225
N-337	N-337	2,6	12,31	13.174	177	11.615	10.341	10.196	145	1.272	2	1.382	1.364	974	390	364	26	0	18
N-338	N-338	5,5	55,36	27.425	201	25.848	23.559	23.434	125	2.290	0	1.375	1.005	766	238	166	68	4	370
N-339	N-339	4,9	11,08	6.259	50	5.632	5.268	5.242	26	364	0	577	554	191	363	345	16	2	23
N-340	N-340	605,0	3.369,11	15.257	185	12.439	11.215	11.171	44	1.219	5	2.633	2.536	982	1.554	1.484	63	7	98
N-340A	N-340A	169,9	593,19	9.564	326	8.457	7.753	7.733	20	702	2	781	640	354	286	275	9	3	141

SELECCION: España (sin división territorial)

PROVINCIA/CC.AA: España

Unidad: Millones de vehículos kilómetro (10⁶ Km), Vehículos-día y Kilómetros

CARRETERA		LONG.	VH-KM TOTAL	IMD															
NUEVA	ANTIGUA			TOTAL	MOTOS 1	LIGEROS 2+3+4+5	TOT COCHES 2+3	TURISMOS 2	CARAVA. 3	CAMIONETAS 4	TRACTOR. 5	PESADOS 6+7+8+9+10	TOT CAMIO. 6+7+8+9	CAMIO. SR 6	CAMIO.CR 7+8+9	CAMIO. ART 7	TRENES 8	ESPECIA. 9	BUSES 10
N-340R	N-340R	2,4	7,74	8.841	72	8.252	8.132	8.128	4	120	0	517	472	324	148	141	7	0	45
N-341	N-341	18,2	26,45	3.975	19	3.557	3.286	3.272	14	271	0	399	351	146	205	198	5	2	48
N-342	N-342	3,6	1,53	1.149	6	945	873	869	4	72	0	198	184	76	108	104	3	1	14
N-342A	N-342A	12,2	3,81	852	4	698	644	641	3	54	0	150	140	58	82	79	2	1	10
N-343	N-343	2,6	6,54	6.783	66	5.577	5.360	5.358	2	217	0	1.140	1.124	274	850	842	3	5	16
N-343A	N-343A	3,0	3,47	3.226	32	2.914	2.802	2.801	1	112	0	280	275	65	210	207	1	2	5
N-344	N-344	111,4	306,22	7.532	76	5.522	5.294	5.245	49	224	4	1.935	1.901	662	1.239	1.163	74	2	34
N-345	N-345	7,2	8,36	3.182	15	2.830	2.615	2.604	11	215	0	337	299	124	175	169	4	2	38
N-346	N-346	1,7	1,98	3.143	29	2.394	2.284	2.282	2	110	0	720	705	250	455	433	13	9	15
N-347AL	N-347	4,0	8,58	5.859	28	5.337	4.930	4.909	21	407	0	494	424	176	248	240	6	2	70
N-347GR	N-347GR	1,7	7,17	11.425	113	10.354	9.535	9.520	15	819	0	958	893	486	407	388	18	1	65
N-348R	N-348/M A	2,5	42,07	46.857	455	43.516	43.020	43.005	15	493	3	2.886	2.045	1.321	724	629	76	19	841
N-349	N-349	3,6	13,91	10.472	94	7.980	7.615	7.608	7	364	1	2.398	2.348	833	1.515	1.442	44	29	50
N-350	N-350	2,1	18,22	23.431	266	22.207	20.921	20.803	118	1.284	2	958	695	421	274	237	30	7	263
N-351	N-351	4,1	40,91	27.468	776	25.911	25.147	25.111	36	762	2	781	466	207	259	238	17	4	315
N-352	N-352	5,3	44,90	23.165	885	21.754	21.222	21.203	19	531	0	527	342	248	93	87	4	2	185
N-354A	N-354A	2,7	87,40	88.681	704	84.619	83.355	83.310	45	1.264	0	3.358	2.914	1.989	925	873	48	4	444
N-357	N-357	1,7	5,82	9.264	82	8.482	7.698	7.663	35	784	0	700	683	424	259	235	24	0	17
N-3A	N-3A	14,7	17,59	3.290	73	2.919	2.723	2.680	43	195	2	298	266	88	178	172	6	0	32
N-4	A-4	76,3	328,88	11.817	135	9.719	9.035	8.980	56	680	3	1.963	1.911	555	1.356	1.300	40	15	53
N-400	N-400	143,4	119,65	2.286	9	1.959	1.786	1.782	4	168	5	318	306	87	218	212	6	1	12
N-401	N-401	108,1	200,72	5.087	23	4.559	4.165	4.142	23	392	2	505	471	226	245	229	14	2	34
N-401A	N-401A	11,3	23,02	5.582	30	5.036	4.591	4.566	25	444	1	515	477	236	241	223	15	3	38
N-403	N-403	160,4	281,39	4.806	26	4.318	3.886	3.868	18	429	3	462	431	202	229	215	10	3	31
N-403A	N-403A	3,2	2,38	2.025	9	1.788	1.603	1.583	19	184	1	229	210	119	91	80	10	1	19
N-420	N-420	534,9	519,06	2.659	24	2.345	2.150	2.142	8	188	8	289	272	108	165	159	5	1	17
N-420A	N-420A	32,0	22,80	1.950	32	1.723	1.581	1.566	15	135	8	194	169	78	91	89	1	0	25
N-420R	N-420R	1,2	19,42	45.864	8	43.817	40.847	40.844	3	2.970	0	2.039	2.016	848	1.168	1.154	13	1	23
N-430	N-430	407,4	488,88	3.288	18	2.703	2.431	2.407	24	250	23	567	548	181	367	350	13	3	19
N-430A	N-430A	34,2	32,13	2.571	9	2.252	2.071	2.060	11	151	29	310	287	145	142	132	7	3	23
N-430R	N-430R	1,0	2,76	7.803	36	7.118	6.453	6.421	32	475	190	649	561	400	161	153	4	4	88
N-431	N-431	52,3	123,88	6.492	64	6.089	5.607	5.573	33	477	5	339	301	225	76	72	2	1	38
N-432	N-435	406,6	891,02	6.004	54	5.295	4.912	4.885	26	373	11	654	603	259	344	323	18	3	51

SELECCION: España (sin división territorial)

PROVINCIA/CC.AA: **España**

Unidad: Millones de vehículos kilómetro (10⁶ Km), Vehículos-día y Kilómetros

CARRETERA		LONG.	VH-KM TOTAL	IMD															
NUEVA	ANTIGUA			TOTAL	MOTOS 1	LIGEROS 2+3+4+5	TOT COCHES 2+3	TURISMOS 2	CARAVA. 3	CAMIONETAS 4	TRACTOR. 5	PESADOS 6+7+8+9+10	TOT CAMIO. 6+7+8+9	CAMIO. SR 6	CAMIO.CR 7+8+9	CAMIO. ART 7	TRENES 8	ESPECIA. 9	BUSES 10
N-432A	N-432A	88,3	46,93	1.456	10	1.312	1.222	1.215	7	83	7	133	119	53	66	63	3	0	14
N-433	N-433	120,1	148,74	3.393	32	3.108	2.925	2.900	25	181	3	252	228	96	132	127	5	1	24
N-435	N-435	201,4	257,15	3.497	24	3.147	2.938	2.910	28	206	3	326	307	142	164	158	6	1	19
N-437	N-437	4,8	22,18	12.686	41	11.164	10.259	10.204	55	905	0	1.481	1.402	236	1.166	1.094	60	12	79
N-442	N-442	13,3	42,17	8.721	47	8.028	7.442	7.400	42	585	0	646	606	196	410	402	5	3	41
N-443	N-443	5,7	90,46	43.634	377	40.595	38.995	38.884	111	1.594	6	2.662	2.461	1.023	1.438	1.374	44	20	201
N-444	N-444	4,3	4,69	2.961	29	2.807	2.582	2.570	12	224	1	125	107	85	22	22	0	0	18
N-445	N-445	3,2	5,22	4.483	43	4.245	3.905	3.886	19	339	1	195	168	133	35	34	0	1	27
N-446	N-446	1,9	2,59	3.676	36	3.482	3.203	3.188	15	278	1	158	136	107	29	28	0	1	22
N-447	N-447	3,1	8,30	7.336	70	6.779	6.236	6.206	30	541	2	487	442	350	92	90	0	2	45
N-4a	N-4A	44,4	65,08	4.018	27	3.109	2.878	2.860	18	231	0	881	855	164	691	650	34	7	27
N-4R	N-4R	2,0	16,19	22.286	218	20.843	20.222	20.170	52	621	0	1.225	1.088	474	614	598	12	4	137
N-501	A-50	86,2	38,33	1.219	8	1.097	991	981	10	101	4	114	95	51	44	42	2	0	19
N-502	N-502	366,7	313,31	2.341	18	2.124	1.937	1.919	18	182	5	198	181	115	66	63	3	0	17
N-521	N-521	138,4	86,13	1.705	13	1.582	1.525	1.516	9	54	3	110	99	51	48	47	1	0	11
N-525	N-525	327,3	480,80	4.024	21	3.698	3.293	3.283	9	401	4	306	279	183	96	89	6	1	27
N-532	N-532	14,9	20,83	3.837	27	3.608	3.367	3.364	3	239	2	203	180	111	68	58	10	0	23
N-536	N-536	50,3	33,27	1.814	7	1.718	1.590	1.583	7	128	1	89	74	51	23	21	2	0	15
N-540	N-540	80,6	149,54	5.082	40	4.410	4.305	4.285	19	92	13	632	612	556	56	44	8	4	20
N-541	N-541	79,5	117,48	4.047	28	3.739	3.379	3.378	1	356	4	280	224	130	93	86	7	0	57
N-542	N-542	0,8	6,84	24.995	242	23.615	21.258	21.254	4	2.355	2	1.138	932	761	171	157	12	2	206
N-544	N-544	1,8	5,44	8.234	25	7.476	6.890	6.888	2	585	1	733	697	357	340	323	16	1	36
N-547	N-547	69,2	104,63	4.140	16	3.767	3.238	3.214	24	526	3	358	332	199	133	120	13	0	26
N-550	N-550	139,5	683,75	13.427	63	12.336	10.947	10.881	66	1.379	11	1.027	961	544	417	379	34	4	66
N-550A	N-550A	4,1	2,50	1.653	6	1.477	1.313	1.306	7	163	1	170	163	90	73	67	6	0	7
N-551	N-551	1,7	3,58	5.773	0	5.633	3.226	3.226	0	2.406	0	140	140	140	0	0	0	0	0
N-552	N-552	9,7	52,60	14.827	51	14.327	12.734	12.662	72	1.586	7	449	382	210	172	156	15	1	67
N-554	N-554	10,3	36,60	9.725	33	9.076	8.069	8.024	46	1.002	5	615	571	314	258	234	22	1	44
N-555	N-555	6,9	14,48	5.767	20	5.307	4.717	4.690	27	587	3	440	414	227	187	170	16	1	26
N-556	N-556	1,0	4,64	12.335	42	11.307	10.052	9.995	57	1.249	6	986	930	511	419	381	36	2	56
N-559	N-559	5,6	1,55	755	6	696	638	638	0	57	1	53	39	23	16	15	1	0	14
N-5A	N-5A	78,7	109,57	3.814	13	3.331	3.108	3.095	13	220	3	470	446	164	282	267	13	2	24
N-6	N-6/AC-1	375,5	731,97	5.340	45	4.725	4.319	4.259	60	393	13	570	513	204	309	284	19	6	56

TRAFICO EN LA RED DE CARRETERAS DEL ESTADO. AÑO 2011
RESUMEN PROVINCIAL POR CARRETERA DEL TRAFICO TOTAL (VH-KM) Y DE LA IMD POR TIPO DE VEHICULO

SELECCION: España (sin división territorial)

PROVINCIA/CC.AA: **España**

Unidad: Millones de vehículos kilómetro (10⁶ Km), Vehículos-día y Kilómetros

CARRETERA		LONG.	VH-KM TOTAL	IMD															
NUEVA	ANTIGUA			TOTAL	MOTOS 1	LIGEROS 2+3+4+5	TOT COCHES 2+3	TURISMOS 2	CARAVA. 3	CAMIONETAS 4	TRACTOR. 5	PESADOS 6+7+8+9+10	TOT CAMIO. 6+7+8+9	CAMIO. SR 6	CAMIO.CR 7+8+9	CAMIO. ART 7	TRENES 8	ESPECIA. 9	BUSES 10
N-601	N-601	196,4	378,82	5.284	18	4.382	4.101	4.095	6	274	6	884	829	235	594	560	31	4	55
N-603	N-603	30,7	77,65	6.925	58	6.095	5.939	5.915	24	154	2	772	757	221	536	483	43	10	15
N-610	N-610	91,3	82,25	2.467	5	1.443	1.267	1.245	22	175	1	1.020	997	197	800	736	62	3	23
N-610A	N-610A	4,6	2,90	1.712	4	1.581	1.450	1.425	25	129	2	127	112	18	94	87	7	0	15
N-611	N-611	178,8	113,19	1.734	39	1.537	1.362	1.349	12	172	3	159	137	77	59	54	5	1	22
N-611A	N-611A	4,4	1,03	644	9	582	531	526	5	48	3	53	48	23	25	21	3	1	5
N-620	N-620	177,8	56,20	866	5	781	704	694	9	74	3	80	65	30	35	32	3	0	14
N-620A	N-620A	22,5	26,14	3.188	10	2.699	2.471	2.421	50	227	0	478	440	68	372	348	22	2	39
N-620R	N-620R	6,9	5,66	2.256	6	1.582	1.561	1.559	1	21	0	668	654	140	514	482	30	2	14
N-621	N-621	146,2	97,48	1.827	24	1.713	1.480	1.473	7	231	1	91	73	57	16	15	1	0	17
N-622	N-622	41,2	13,65	908	4	751	678	674	4	73	0	153	146	34	112	108	4	0	7
N-622A	N-622A	1,9	0,12	171	1	150	147	147	0	3	0	20	18	9	9	8	1	0	2
N-623	N-623	146,0	230,60	4.326	75	3.884	3.470	3.444	26	402	12	367	327	113	214	205	8	1	40
N-625	N-625	114,4	80,45	1.927	17	1.777	1.528	1.514	14	247	2	134	119	77	42	41	0	0	15
N-627	N-627	59,0	62,45	2.899	18	2.297	2.121	2.099	21	164	12	584	569	109	460	442	12	6	15
N-627A	N-627A	1,9	0,01	16	0	13	12	12	0	1	0	2	2	1	1	1	0	0	0
N-629	N-629	84,1	132,75	4.326	26	3.939	3.636	3.621	15	299	4	361	334	156	178	170	7	1	27
N-630	A-49	688,6	719,26	2.862	32	2.522	2.282	2.264	18	232	8	308	276	138	138	131	6	1	33
N-630A	N-630A	25,0	51,73	5.675	35	5.407	5.051	5.029	23	354	1	232	194	105	88	83	4	1	39
N-631	N-631	56,8	52,22	2.519	35	2.229	1.864	1.842	21	365	0	256	240	133	108	97	9	1	15
N-632	N-632	92,7	143,54	4.242	48	3.874	3.337	3.288	49	532	4	319	273	141	132	123	9	0	47
N-632A	N-632A	37,8	25,67	1.863	45	1.750	1.480	1.438	42	240	31	68	24	16	8	7	1	1	44
N-633	N-633	2,6	17,19	18.398	146	16.295	13.406	13.354	52	2.883	6	1.957	1.899	754	1.145	1.129	15	1	58
N-634	N-634	485,0	1.101,27	6.221	53	5.538	4.745	4.689	56	780	13	630	564	245	319	293	24	2	66
N-634R	N-634R	1,7	2,54	4.028	26	3.792	3.175	3.133	42	616	1	210	191	117	74	70	4	0	19
N-635A	N-635A	8,0	25,18	8.591	93	7.682	6.729	6.686	43	940	13	817	728	331	396	380	14	2	89
N-636	N-636	1,9	6,24	9.244	28	8.556	8.112	8.081	31	444	0	660	632	164	468	445	18	5	28
N-640	N-640	187,7	384,18	5.609	23	5.052	4.652	4.646	6	392	9	533	474	244	229	208	19	2	59
N-640R	N-640R	7,1																	
N-642	N-642	38,9	94,90	6.680	149	5.994	5.105	4.973	132	796	93	537	346	214	131	108	16	8	191
N-643	N-643	2,0	1,69	2.276	55	2.058	1.742	1.692	50	281	35	163	110	71	39	30	6	3	53
N-651	N-651	30,6	121,95	10.908	88	10.428	9.347	9.131	216	1.077	3	392	349	274	75	70	3	2	44
N-655	N-655	14,9	15,80	2.905	28	2.791	2.536	2.397	139	253	2	85	71	59	13	11	1	1	14

SELECCION: España (sin división territorial)

PROVINCIA/CC.AA: España

Unidad: Millones de vehículos kilómetro (10⁶ Km), Vehículos-día y Kilómetros

CARRETERA		LONG.	VH-KM TOTAL	IMD															
NUEVA	ANTIGUA			TOTAL	MOTOS 1	LIGEROS 2+3+4+5	TOT COCHES 2+3	TURISMOS 2	CARAVA. 3	CAMIONETAS 4	TRACTOR. 5	PESADOS 6+7+8+9+10	TOT CAMIO. 6+7+8+9	CAMIO. SR 6	CAMIO.CR 7+8+9	CAMIO. ART 7	TRENES 8	ESPECIA. 9	BUSES 10
N-6A	N-6A	10,9	13,75	3.448	20	3.123	2.803	2.782	22	318	2	304	282	152	130	125	5	1	23
O-11	O-11	1,4	15,94	30.976	179	30.076	26.509	26.439	70	3.566	1	721	622	583	39	31	8	0	99
O-12	O-12	1,4	5,77	11.628	26	11.320	10.123	10.067	56	1.197	0	282	209	82	127	121	5	1	73
OU-11	OU-11	1,6	11,11	18.795	29	17.008	16.180	16.166	14	827	1	1.758	1.689	600	1.089	1.009	73	7	69
P-11	N-611a	5,1	39,07	21.114	96	19.920	18.520	18.482	38	1.400	0	1.098	886	690	196	177	19	0	212
P-12	N-611a	7,4	13,04	4.801	42	4.456	4.119	4.088	31	324	13	303	259	149	110	97	10	3	44
PO-10	N-553	1,3	13,04	27.065	305	24.678	22.226	22.057	169	2.382	70	2.082	1.890	888	1.002	944	48	10	192
PO-11	N-553, N-558	4,9	39,00	21.806	171	20.277	18.503	18.451	52	1.760	14	1.357	617	346	271	248	23	1	740
R-2	R-2	56,5	161,77	7.846	32	7.248	6.603	6.572	32	645	0	767	408	172	235	226	7	2	359
R-3	R-3	30,7	137,96	12.308	50	11.884	10.827	10.776	51	1.057	0	574	18	8	10	10	0	0	556
R-4	R-4	52,8	124,77	6.474	27	6.253	5.697	5.670	27	556	0	396	97	41	56	54	2	0	299
R-5	R-5	32,0	112,05	9.603	39	9.333	8.503	8.462	41	830	0	432	0	0	0	0	0	0	432
S-10	S-10	8,3	234,02	77.155	980	71.760	66.120	65.945	175	5.639	1	4.415	3.829	1.556	2.273	2.114	151	8	586
S-20	S-20	6,1	70,22	31.745	303	30.941	29.188	29.121	67	1.753	0	501	404	238	166	158	8	0	97
S-30	S-30	2,4	19,27	21.632	182	20.718	18.972	18.906	66	1.746	0	732	660	454	206	199	6	1	72
SA-11	N-630a	2,7	11,91	12.083	80	11.500	8.868	8.734	134	2.498	134	503	0	0	0	0	0	0	503
SA-20	N-501r	4,3	28,16	17.820	63	15.741	14.176	14.032	144	1.563	2	2.017	1.941	701	1.240	1.165	69	6	76
SC-11	N-525	2,5	17,82	19.768	94	19.167	17.682	17.661	22	1.457	28	507	401	243	159	148	9	2	106
SC-20	N-550	10,4	164,17	43.373	212	41.004	36.491	36.329	162	4.503	9	2.157	1.954	1.164	789	713	72	5	204
SC-21	SC-21	1,2	3,69	8.717	20	7.910	7.061	7.022	39	849	0	787	756	272	484	448	34	2	31
SE-20	SE-20	10,8	111,77	28.381	313	26.440	24.394	24.151	243	1.981	65	1.628	1.561	574	987	948	36	3	66
SE-30	N-4, N-630	22,0	864,63	107.822	3.302	97.039	93.135	92.963	173	3.901	3	7.480	5.897	4.998	898	884	11	3	1.584
SE-40	SE-40	10,2	20,30	5.475	182	4.662	4.500	4.494	6	162	0	631	538	510	28	28	0	0	93
SG-20	SG-20	15,5	66,56	11.758	68	10.796	10.136	10.096	40	657	4	893	842	465	377	362	13	2	52
SO-20	SO-20	22,7	65,97	7.961	33	6.738	6.377	6.348	29	356	5	1.190	1.139	382	756	720	27	9	52
T-11	N-240a, N-420	17,3	185,68	29.337	104	27.585	25.731	25.728	4	1.850	5	1.648	1.583	671	912	903	8	0	65
TO-20	TO-20	2,9	23,41	21.891	151	20.648	19.184	19.148	36	1.464	0	1.092	1.003	510	493	462	26	5	89
TO-22	TO-22	9,8	2,95	823	4	959	873	869	4	86	0	44	0	0	0	0	0	0	44
TO-23	N-400	7,2	157,78	60.289	578	57.144	52.719	52.703	16	4.424	1	2.567	1.880	1.019	861	818	41	2	687
V-11	V-11	1,5	26,62	49.286	120	46.415	43.474	43.463	11	2.941	0	2.751	2.615	1.965	650	592	58	0	136
V-21	V-21	18,3	368,89	55.167	136	53.892	50.250	50.237	13	3.642	0	1.139	486	365	121	110	11	0	652
V-23	V-23	10,6	69,44	17.998	73	16.006	14.413	14.354	59	1.593	0	1.918	1.822	1.029	793	760	32	1	96



MINISTERIO
DE FOMENTO

SECRETARÍA DE ESTADO
DE PLANIFICACIÓN
E INFRAESTRUCTURAS
SECRETARÍA GENERAL
DE INFRAESTRUCTURAS
DIRECCIÓN GENERAL
DE CARRETERAS

TRAFICO EN LA RED DE CARRETERAS DEL ESTADO. AÑO 2011

RESUMEN PROVINCIAL POR CARRETERA DEL TRAFICO TOTAL (VH-KM) Y DE LA IMD POR TIPO DE VEHICULO

SELECCION: España (sin división territorial)

PROVINCIA/CC.AA: España

Unidad: Millones de vehículos kilómetro (10⁶ Km), Vehículos-día y Kilómetros

CARRETERA		LONG.	VH-KM TOTAL	IMD															
NUEVA	ANTIGUA			TOTAL	MOTOS 1	LIGEROS 2+3+4+5	TOT COCHES 2+3	TURISMOS 2	CARAVA. 3	CAMIONETAS 4	TRACTOR. 5	PESADOS 6+7+8+9+10	TOT CAMIO. 6+7+8+9	CAMIO. SR 6	CAMIO.CR 7+8+9	CAMIO. ART 7	TRENES 8	ESPECIA. 9	BUSES 10
V-30	V-30	17,3	556,92	88.146	37	72.208	64.515	64.312	204	7.693	0	15.902	15.621	4.926	10.695	10.064	609	22	281
V-31	V-31	13,6	520,21	104.490	37	96.679	85.092	84.746	346	11.587	0	7.774	6.273	2.000	4.273	4.031	231	11	1.501
VA-11	N-122	1,5	15,23	27.276	140	25.519	23.778	23.765	13	1.707	34	1.617	1.414	411	1.003	948	38	17	203
VA-12	N-601	11,1	166,79	41.279	203	38.607	37.212	37.143	68	1.373	23	2.468	2.115	574	1.542	1.457	79	6	353
VA-20	VA-20	10,1	97,73	26.485	196	23.923	21.968	21.954	14	1.951	4	2.366	2.126	866	1.260	1.156	77	27	240
VA-30	VA-30	9,1	96,48	28.919	198	25.818	24.235	24.232	3	1.583	0	2.903	2.791	1.001	1.790	1.660	109	21	112
VG-20	VG-20	11,2	100,29	24.468	191	23.095	21.172	21.166	6	1.896	28	1.182	726	432	294	268	26	0	456
Z-40	Z-40	20,5	258,34	34.577	115	31.370	29.967	29.865	101	1.403	0	3.092	2.929	1.351	1.578	1.499	68	11	163
ZA-12	ZA-12	1,8	5,43	8.404	9	7.539	7.059	7.033	26	480	0	856	782	262	520	502	15	3	74
ZA-13	ZA-13	0,6	1,86	8.107	78	7.749	6.719	6.680	39	1.028	2	280	233	201	32	26	3	3	47
ZA-20	ZA-20	5,5	32,33	16.076	201	15.051	12.813	12.744	69	2.226	12	824	491	444	46	40	3	3	334
Total		25.799,92	121.686,29	12.922,02	80,31	11.118,89	10.292,39	10.241,46	50,93	821,46	5,05	1.722,81	1.564,60	532,36	1.032,23	974,07	50,14	8,02	158,22
Nº Total de carreteras:			363																



MINISTERIO
DE FOMENTO

SECRETARÍA DE ESTADO
DE PLANIFICACIÓN
E INFRAESTRUCTURAS
SECRETARÍA GENERAL
DE INFRAESTRUCTURAS
DIRECCIÓN GENERAL
DE CARRETERAS

TRAFICO EN LA RED DE CARRETERAS DEL ESTADO. AÑO 2011

RESUMEN PROVINCIAL POR CARRETERA DEL TRAFICO TOTAL (VH-KM) Y DE LA IMD POR TIPO DE VEHICULO

SELECCION: España (sin división territorial)

PROVINCIA/CC.AA: España

Unidad: Millones de vehículos kilómetro (10⁶ Km), Vehículos-día y Kilómetros

CARRETERA		LONG.	VH-KM		IMD														
NUEVA	ANTIGUA		TOTAL	TOTAL	MOTOS 1	LIGEROS 2+3+4+5	TOT COCHES 2+3	TURISMOS 2	CARAVA. 3	CAMIONETAS 4	TRACTOR. 5	PESADOS 6+7+8+9+10	TOT CAMIO. 6+7+8+9	CAMIO. SR 6	CAMIO.CR 7+8+9	CAMIO. ART 7	TRENES 8	ESPECIA. 9	BUSES 10
TOTAL RED		25.799,92	121.686,29	12.922,02	80,31	11.118,89	10.292,39	10.241,46	50,93	821,46	5,05	1.722,81	1.564,60	532,36	1.032,23	974,07	50,14	8,02	158,22