

Índice de tablas

1. LIQUIDACIÓN PRESUPUESTARIA DE GASTOS DEL MINISTERIO DE FOMENTO

1.	Gasto total por capítulos. Obligaciones reconocidas.	30
1.1.	Gasto total por centros directivos. Obligaciones reconocidas.	31
1.2.	Gastos de personal por centros directivos. Obligaciones reconocidas.	32
1.3.	Gastos en bienes corrientes y servicios por centros directivos. Obligaciones reconocidas.	33
1.4.	Gastos en transferencias corrientes por centros directivos. Obligaciones reconocidas.	34
1.5.	Gastos en inversiones reales por centros directivos. Obligaciones reconocidas.	35
1.6.	Gastos en transferencias de capital por centros directivos. Obligaciones reconocidas.	36
2.	Gastos en inversiones reales por centros directivos. Datos presupuestarios (Presupuesto Inicial).	37

2. ORGANISMOS AUTÓNOMOS Y OTROS ENTES PÚBLICOS

1.	Liquidación presupuestaria de gastos de los organismos autónomos dependientes del Ministerio de Fomento. Obligaciones reconocidas.	40
1.a.	Liquidación presupuestaria de gastos de otros organismos públicos dependientes del Ministerio de Fomento. Obligaciones reconocidas.	41
2.	Liquidación contable de las entidades públicas empresariales dependientes del Ministerio de Fomento. Obligaciones reconocidas.	42
3.	Liquidación contable de las sociedades mercantiles estatales dependientes del Ministerio de Fomento. Obligaciones reconocidas.	43
4.	Gastos en inversiones reales de los organismos autónomos dependientes del anterior MOPTMA. Obligaciones reconocidas.	44
5.	Liquidación contable de las inversiones reales de las sociedades mercantiles estatales dependientes del Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente. Obligaciones reconocidas.	45

3. INVERSIONES. LIQUIDACIÓN PRESUPUESTARIA

1.1	Inversiones reales del Ministerio de Fomento, organismos autónomos, entidades públicas empresariales y sociedades mercantiles estatales. Obligaciones reconocidas.	50
1.2.	Inversión real concesional dependiente del Ministerio de Fomento, entidades públicas empresariales y Sociedades Concesionarias de Autopistas Nacionales de Peaje. Obligaciones reconocidas.	51
2.1.	Inversiones reales del Ministerio de Fomento, organismos autónomos y agencias estatales por Comunidades Autónomas. Obligaciones reconocidas.....	52
2.2.	Inversiones reales de las entidades públicas empresariales y sociedades mercantiles estatales por Comunidades Autónomas. Obligaciones reconocidas.	53
3.	Inversiones realizadas en la red de carreteras por organismo inversor. Resumen.....	54
3.1.	Inversiones realizadas en la red de carreteras por provincias según naturaleza de la inversión...	55
3.1.a.	Inversiones realizadas en la red de carreteras dependiente del Estado por provincias según naturaleza de la inversión.	56
3.1.b.	Inversiones realizadas en la red de carreteras dependiente de los entes territoriales por provincias según naturaleza de la inversión.	57
3.1.b.1.	Inversiones realizadas en la red de carreteras dependiente de las Comunidades Autónomas por provincias según naturaleza de la inversión.....	58
3.1.b.2.	Inversiones realizadas en la red de carreteras dependiente de diputaciones y cabildos por provincias según naturaleza de la inversión.	59
3.2.	Inversiones realizadas por las Sociedades Concesionarias de Autopistas Nacionales de Peaje por Comunidades Autónomas.	60
3.3.	Inversiones realizadas en la red de carreteras por la Sociedad Estatal de Infraestructuras del Transporte Terrestre por Comunidades Autónomas.....	61
3.4	Inversiones realizadas en la red de carreteras por la Dirección General de Tráfico por Comunidades Autónomas.....	62
4.	Inversiones del sector público en ferrocarriles.....	63
4.a.	Inversiones desagregadas en ferrocarriles de ADIF y ADIF AV según su naturaleza y tipo de servicio.....	64
4.1.	Inversiones del sector público en ferrocarriles por Comunidades Autónomas.	65
4.1.1	Otras inversiones en ferrocarriles por Comunidades Autónomas.....	67
5.	Inversiones realizadas en aeropuertos y en navegación aérea. Resumen.	69
5.1.	Inversiones en aeropuertos y navegación aérea por Comunidades Autónomas.	70
6.	Inversiones realizadas en transporte marítimo. Resumen.....	72
6.1.	Inversiones en transporte marítimo y actuaciones en la costa por provincias.....	73
6.2.	Inversiones realizadas en transporte marítimo por puertos competencia de Comunidades Autónomas.	75

7.1.	Inversiones realizadas en infraestructuras de obras hidráulicas por el Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente, por Comunidades Autónomas.	76
7.1.a.	Inversiones en infraestructuras de regulación de recursos hidráulicos por Comunidades Autónomas.	77
7.1.b.	Inversiones en infraestructura urbana, saneamiento y calidad del agua por Comunidades Autónomas.	78
7.2.	Inversiones en infraestructuras y recursos hidráulicos de las Comunidades Autónomas.....	79
8.	Inversiones consolidadas en regadíos por las administraciones públicas y sus organismos autónomos, por Comunidades Autónomas.	80

4. CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIOS Y OBRAS EN EDIFICACIÓN: LICENCIAS MUNICIPALES Y VISADOS DE DIRECCIÓN DE OBRA

1.1.	Número de licencias según tipo de obra.....	86
1.2.	Número de licencias según tipo de obra por Comunidades Autónomas.....	87
2.1.	Número de edificios según tipo de obra.	88
2.2.	Número de edificios según tipo de obra por Comunidades Autónomas.....	89
2.3.	Número de edificios no residenciales de nueva planta según destino.	90
2.4.	Número de edificios no residenciales de nueva planta según destino por Comunidades Autónomas.	91
3.1.	Superficie a construir según destino en edificios de nueva planta.	92
3.2.	Superficie a construir según destino en edificios de nueva planta por Comunidades Autónomas.	93
3.3.	Superficie a construir en edificios no residenciales según destino.	94
3.4.	Superficie a construir en edificios no residenciales según destino por Comunidades Autónomas.	95
4.1.	Número de viviendas según tipo de obra.	96
4.2.	Número de viviendas según tipo de obra por Comunidades Autónomas.....	97
5.1.	Características de los edificios residenciales a construir por Comunidades Autónomas.....	98
5.2.	Características de los edificios no residenciales a construir por Comunidades Autónomas.....	99
6.	Obras de rehabilitación: Número de edificios y superficie según tipo de obra por Comunidades Autónomas.	100
7.	Obras de demolición por Comunidades Autónomas.....	101
8.1.	Edificios de nueva planta según el número de plantas sobre y bajo rasante por Comunidades Autónomas y provincias.	102
8.2.	Edificios de nueva planta según instalaciones por Comunidades Autónomas y provincias.	103

8.3.	Edificios de nueva planta según energía instalada por Comunidades Autónomas y provincias.	104
9.	Superficie ocupada y afectada en edificios de nueva planta según destino por Comunidades Autónomas y provincias.	105
10.	Viviendas según tipo de obra por Comunidades Autónomas y provincias.	106
11.	Visados de dirección de obra. Datos generales.	107
11.1.	Visados de dirección de obra. Obra nueva. Número de edificios por Comunidades Autónomas según destino.	108
11.2.	Visados de dirección de obra. Obra nueva. Superficie y presupuesto de ejecución material por Comunidades Autónomas según destino.	109
11.3.	Visados de dirección de obra. Ampliación y/o restauración de edificios. Número de edificios por Comunidades Autónomas según destino.	110
11.4.	Visados de dirección de obra. Ampliación y/o restauración de edificios. Superficie y presupuesto de ejecución material por Comunidades Autónomas según destino.	111
12.	Visados de dirección de obra. Obra nueva. Ampliación, reforma de edificios y locales. Número de edificios y presupuesto de ejecución material por Comunidades Autónomas según clase de promotor.	112
13.	Visados de dirección de obra. Viviendas según sus características.	113
13.1.	Visados de dirección de obra. Número de viviendas por Comunidades Autónomas según tipos de obra y clase de promotor.	114
13.2.	Visados de dirección de obra. Superficie media de las viviendas por Comunidades Autónomas según tipos de obra.	115
14.	Visados de dirección de obra. Superficie en edificios no residenciales por Comunidades Autónomas.	116
15.1.	Visados de dirección de obra. Obras terminadas. Número de edificios por Comunidades Autónomas según clase de promotor.	117
15.2.	Visados de dirección de obra. Obras terminadas. Número de viviendas por Comunidades Autónomas según clase de promotor y valor de liquidación.	118
16.	Visados de dirección de obra. Número de visados por Comunidades Autónomas según tipo de obra.	119

5. VIVIENDA Y SUELO URBANO

1.1.	Vivienda protegida. Calificaciones provisionales y definitivas por Comunidades Autónomas y provincias.	125
1.2.	Vivienda protegida. Viviendas protegidas según planes de vivienda y tipo de promotor por Comunidades Autónomas.	127
1.3.	Vivienda protegida. Rehabilitación protegida del parque residencial (aprobaciones definitivas), por Comunidades Autónomas. Planes estatales.	128

2.1.	Vivienda libre. Viviendas libres iniciadas por Comunidades Autónomas y provincias.	129
2.2.	Vivienda libre. Viviendas libres terminadas por Comunidades Autónomas y provincias.	130
3.1.	Parque de viviendas. Total de viviendas por Comunidades Autónomas y provincias.	131
3.2.	Parque de viviendas. Total de viviendas principales y no principales por Comunidades Autónomas y provincias.	132
3.3.	Stock de viviendas nuevas terminadas por Comunidades Autónomas.	133
4.1.	Transacciones inmobiliarias. Total de transacciones inmobiliarias de viviendas por Comunidades Autónomas y provincias.	134
4.1.1.	Transacciones inmobiliarias. Total de transacciones inmobiliarias de viviendas según Comunidad Autónoma de residencia del comprador y ubicación de la vivienda por Comunidades Autónomas.	135
4.1.2.	Transacciones inmobiliarias. Viviendas protegidas por Comunidades Autónomas.	137
4.1.3.	Transacciones inmobiliarias. Viviendas libres por Comunidades Autónomas.	138
4.2.	Valor de las transacciones inmobiliarias. Viviendas libres por Comunidades Autónomas. ...	139
4.2.1.	Valor de las transacciones inmobiliarias. Vivienda libre nueva por Comunidades Autónomas.	140
4.2.2.	Valor de las transacciones inmobiliarias. Vivienda libre de segunda mano por Comunidades Autónomas.	141
4.3.	Valor de las transacciones inmobiliarias. Vivienda libre de extranjeros residentes en España por Comunidades Autónomas.	142
4.4.	Valor medio de las transacciones inmobiliarias de vivienda libre por Comunidades Autónomas.	143
4.5.	Transacciones de suelo. Valor de las transacciones de suelo por Comunidades Autónomas.	144
5.1.	Precios de la vivienda. Precios medios de la vivienda libre por Comunidades Autónomas y provincias.	145
5.1.1.	Precios de la vivienda. Precios medios de la vivienda libre (euros/m ²) y número de tasaciones en las capitales de provincia y municipios con más de 100.000 habitantes.	146
5.2.	Precios del suelo urbano. Precio medio del suelo urbano por Comunidades Autónomas y provincias.	148

6. INDICADORES ECONÓMICOS DE LA CONSTRUCCIÓN

1.1.	Contabilidad Nacional. Valor añadido bruto a precios básicos. Base 2010.	153
1.2.	Contabilidad Regional. Valor añadido bruto a precios básicos por Comunidades Autónomas. Total general. Precios corrientes. Base 2010.	154

1.2 bis.	Contabilidad Regional. Valor añadido bruto a precios básicos por Comunidades Autónomas. Construcción. Precios corrientes. Base 2010.....	155
1.3.	Contabilidad Nacional. Formación bruta de capital fijo por tipo de activo. Precios corrientes. Base 2010.	156
2.1.	Población ocupada, asalariada y parada.....	157
2.2.	Población ocupada y parada por diversas características. Construcción.....	158
3.1.	Licitación oficial por agente contratante. Administraciones públicas. Total construcción.....	159
3.2.	Licitación oficial por agente contratante. Estado. Total construcción.....	160
3.3.	Licitación oficial por agente contratante. Entes territoriales. Total construcción.....	161
3.4.	Licitación oficial por tipología de obra. Administraciones públicas. Total construcción.	162
3.5.	Licitación oficial por tipología de obra. Ingeniería civil. Administraciones públicas.....	163
3.6.	Licitación oficial por Comunidades Autónomas. Administraciones públicas. Total construcción.	164
3.7.	Licitación oficial del Grupo Fomento: Ministerio, OO. AA. y entidades públicas estatales. Total construcción.	165
3.8.	Licitación oficial del Grupo Fomento por tipología de obra: Ministerio, OO. AA. y entidades públicas estatales.	166
3.9.	Licitación oficial del Grupo Fomento por Comunidades Autónomas: Ministerio, OO. AA. y entidades públicas estatales.	167
3.10.	Licitación oficial del Grupo Fomento: Ministerio, OO. AA. y entidades públicas estatales.	168
4.	Indicadores estructurales del sector de la construcción.....	169
5.1.	Índices de producción de la industria de la construcción. Nueva contratación y trabajos realizados por las empresas.	171
5.2.	Índices de producción de la industria de la construcción. Salarios y empleo.	171
5.3.	Índices de producción de la industria de la construcción. Ingresos de explotación y subcontratas cedidas.	172
6.	Producción y consumo de cemento.....	173
6.1.	Consumo de cemento gris según destino final por Comunidades Autónomas. Distribución porcentual.	174
7.1.	Índices de costes del sector de la construcción (Base 100=2010).	175
7.2.	Índices de costes de la construcción: materiales y consumos diversos (Base 100=2010).....	176
8.1.	Índices de precios de mano de obra (Base julio 1980) y materiales (Base enero 1964) por componentes, aplicables a las revisiones de precios. Península e Illes Balears.....	177
8.2.	Índices de precios de materiales (Base enero 1964) por componentes, aplicables a las revisiones de precios. Canarias.	178
8.3.	Índices de precios de mano de obra (Base julio 1980) y materiales (Base diciembre 2011) por componentes, aplicables a las revisiones de precios. Todo el territorio nacional.....	179
9.	Sociedades mercantiles. Concurso de acreedores por Comunidades Autónomas.	180

7. CARRETERAS

1.	Red de carreteras según competencia.....	185
1.a.	Red de carreteras según competencia por tipo de vía.....	186
1.b.	Red de carreteras según competencia por provincias.....	187
1.c.	Red de carreteras del Estado, Comunidades Autónomas y Diputaciones y Cabildos según su tipología.....	188
1.d.	Red de carreteras según tipología y competencia.....	189
1.1.	Red de carreteras por Comunidades Autónomas.....	190
1.2.	Red de carreteras a cargo del Estado por Comunidades Autónomas.....	191
1.2.a.	Red de carreteras a cargo del Estado. Vías de gran capacidad (autopistas, autovías y carreteras multicarril) por Comunidades Autónomas.....	192
1.2.b.	Red de carreteras a cargo del Estado. Carreteras convencionales por Comunidades Autónomas.....	193
1.3.	Red de carreteras a cargo de los entes territoriales por Comunidades Autónomas.....	194
1.3.a.	Red de carreteras a cargo de las Comunidades Autónomas por Comunidades Autónomas.....	195
1.3.b.	Red de carreteras a cargo de las Diputaciones provinciales y Cabildos por Comunidades Autónomas.....	196
2.	Red de carreteras del Estado, Comunidades Autónomas y Diputaciones y Cabildos por tipo y ancho de vía.....	197
2.1.	Red de carreteras del Estado, Comunidades Autónomas y Diputaciones y Cabildos. Vías de gran capacidad (autopistas, autovías y carreteras multicarril) por Comunidades Autónomas. ...	198
2.2.	Red de carreteras del Estado, Comunidades Autónomas y Diputaciones y Cabildos. Autopistas de peaje por Comunidades Autónomas.....	199
2.3.	Red de carreteras del Estado, Comunidades Autónomas y Diputaciones y Cabildos. Autovías por Comunidades Autónomas.....	200
2.4.	Red de carreteras del Estado, Comunidades Autónomas y Diputaciones y Cabildos. Carreteras multicarril por Comunidades Autónomas.....	201
3.	Red de carreteras del Estado, Comunidades Autónomas y Diputaciones y Cabildos según anchura de pavimento, por provincias.....	202
3.1.	Red de carreteras a cargo del Estado según anchura de pavimento por provincias.....	203
3.2.	Red de carreteras de los entes territoriales según anchura de pavimento por provincias.....	204
3.2.a.	Red de carreteras de las Comunidades Autónomas según anchura de pavimento por provincias.....	205
3.2.b.	Red de carreteras de las Diputaciones y Cabildos según anchura de pavimento por provincias.....	206

4.	Red de carreteras del Estado, Comunidades Autónomas y Diputaciones y Cabildos según tipos de pavimento, por provincias.....	207
4.1.	Red de carreteras a cargo del Estado según tipos de pavimento por provincias.....	208
4.2.	Red de carreteras de los entes territoriales según tipos de pavimento por provincias.....	209
4.2.a.	Red de carreteras de las Comunidades Autónomas según tipos de pavimento por provincias..	210
4.2.b.	Red de carreteras de las Diputaciones y Cabildos según tipos de pavimento por provincias. ...	211
5.	Red viaria municipal según tamaño de los municipios por Comunidades Autónomas y provincias.....	212
5.1.	Vías urbanas municipales según tamaño de los municipios por Comunidades Autónomas y provincias.....	213
5.2.	Vías interurbanas municipales según tamaño de los municipios por Comunidades Autónomas y provincias.....	214
6.	Viario urbano e interurbano dependiente de otros organismos por Comunidades Autónomas según tipo de pavimento.	215
7.	Índices de la red del Estado, Comunidades Autónomas y Diputaciones y Cabildos.	216
8.	Ratios de inversiones en la red de carreteras del Estado, Comunidades Autónomas y Diputaciones y Cabildos.....	217
	Red de Alta Capacidad.	218

8. TRÁFICO

1.	Parque nacional de vehículos al final de cada año.	249
1.1.	Parque nacional de vehículos por año de antigüedad.	250
1.2.	Parque nacional de vehículos por Comunidades Autónomas y provincias.	251
1.3.	Parque nacional de vehículos en las capitales de provincia y municipios con más de 100.000 habitantes.	252
2.	Parque nacional de vehículos que consumen gasolina, al final de cada año.....	254
2.1.	Parque nacional de vehículos que consumen gasolina por año de antigüedad.....	255
2.2.	Parque nacional de vehículos que consumen gasolina por Comunidades Autónomas.....	256
2.3.	Parque nacional de vehículos que consumen gasoil, por año de antigüedad.....	257
2.4.	Parque nacional de vehículos que consumen gasoil por Comunidades Autónomas.....	258
3.	Matriculación de vehículos.	259
3.1.	Matriculación de vehículos por tipo de carburante.	260
3.1.a.	Matriculación de vehículos con consumo de gasolina.	260

3.2.	Matriculación de vehículos por Comunidades Autónomas y provincias.	261
4.	Transferencias de vehículos.	262
5.	Conductores.	263
6.	Denuncias.	264
7.	Tráfico de vehículos según titularidad de la red.	265
7.1.	Longitud total recorrida en el conjunto de las redes de carreteras por tipo de vía.	266
7.2.	Tráfico (IMD) en el conjunto de las redes de carreteras por tipo de vía.	267
7.3.	Longitud total recorrida en el conjunto de las redes de carreteras por titularidad y provincias. ...	268
7.3.a.	Tráfico en la red de carreteras del Estado. Longitud total recorrida por provincias. Motocicletas y vehículos ligeros.	270
7.3.b.	Tráfico en la red de carreteras del Estado. Longitud total recorrida por provincias. Vehículos pesados.	271
7.4.	Longitud total recorrida en las carreteras de la red a cargo del Estado por tipo de vehículo y ámbito espacial.	272
7.5.	Longitud total recorrida en las carreteras de la red a cargo del Estado por tipo de carretera. ...	273
7.6.	Tráfico (IMD) en la red de carreteras del Estado por tipo de vía.	274
7.7.	Tráfico en las carreteras de la red a cargo del Estado. Indicadores de personas y mercancías.	275
7.8.	Transporte de viajeros y mercancías en el conjunto de las redes de carreteras.	276
7.9.	Transporte de viajeros según clase de vehículo y de mercancías en la red de carreteras del Estado.	277
7.10.	Distribución de velocidades por tipo de vía y ámbito en la red de carreteras del Estado.	278
7.11.	Distribución de velocidades de vehículos ligeros y la mortalidad en la red de carreteras del Estado. Autovías.	280
7.12.	Distribución de velocidades de vehículos ligeros y la mortalidad en la red de carreteras del Estado. Carreteras convencionales y multicarril.	281
8.	Tráfico en autopistas y túneles de peaje.	282
8.1.	Tráfico en autopistas por sociedades concesionarias y tipo de tráfico. Intensidad media diaria. Total vehículos.	283
8.2.	Tráfico en autopistas por sociedades concesionarias y tipo de tráfico. Intensidad media diaria. Vehículos ligeros.	284
8.3.	Tráfico en autopistas por sociedades concesionarias y tipo de tráfico. Intensidad media diaria. Vehículos pesados.	285
9.1.	Accidentes con víctimas y número de víctimas según zona. Tasa de peligrosidad.	286
9.2.	Accidentes mortales y número de muertos según zona.	287
9.2.1.	Accidentes con víctimas según lugar del accidente por Comunidades Autónomas y provincias.	288
9.3.	Accidentes con víctimas en la red a cargo del Estado según tipo de vía.	290

9.3.1.	Accidentes con víctimas en la red a cargo del Estado según tipo de vía, por Comunidades Autónomas y provincias.	291
9.4.	Víctimas mortales en accidente de tráfico en la red a cargo del Estado según tipo de vía.....	293
9.4.1.	Víctimas mortales en accidente de tráfico en la red a cargo del Estado según tipo de vía por Comunidades Autónomas y provincias.	294

9. TRANSPORTE DE VIAJEROS POR CARRETERA

1.1.	Parque de vehículos autorizados.	299
1.2.	Parque de vehículos autorizados por Comunidades Autónomas.	300
1.3.	Parque de vehículos autorizados clasificados según el año de antigüedad.....	302
2.	Empresas autorizadas para el transporte de viajeros por carretera.	303
2.1.	Empresas autorizadas para el transporte de viajeros por Comunidades Autónomas.....	304
3.1.	Transporte interior de viajeros. Concesiones estatales de líneas regulares de autobuses, por Comunidades Autónomas. Tráfico de viajeros de origen y destino.	306
3.2.	Transporte interior de viajeros. Concesiones estatales de líneas regulares de autobuses, por Comunidades Autónomas. Tráfico de viajeros-km de origen y destino.	308
3.3.	Transporte interior de viajeros. Número de concesiones estatales de líneas regulares de autobuses, municipios atendidos y número de paradas, por Comunidades Autónomas.....	310
3.4.	Transporte interior de viajeros. Concesiones estatales de líneas regulares de autobuses. Longitud, vehículos totales de las líneas regulares y volumen de tráfico.	311

10. TRANSPORTE DE MERCANCÍAS POR CARRETERA

1.1.	Parque de vehículos autorizados para el transporte de mercancías. Número de vehículos y capacidad de carga.	315
1.2.	Parque de vehículos autorizados para el transporte de mercancías por Comunidades Autónomas.	316
1.3.	Parque de vehículos clasificados por capacidad de carga y años de antigüedad.	317
2.1.	Número de empresas autorizadas para el transporte de mercancías por carretera.	318
2.2.	Número de empresas autorizadas para el transporte de mercancías por carretera por Comunidades Autónomas.....	319
3.1.	Transporte interior de mercancías según Comunidades Autónomas de origen y destino. Toneladas.	320

3.2.	Transporte interior de mercancías según Comunidades Autónomas de origen y destino. Toneladas-kilómetro.	322
3.3.	Transporte interior de mercancías por tipo de servicio.	324
3.4.	Transporte interior de mercancías por tipo de servicio e intervalos de distancia según capacidad de carga.	325

11. TRANSPORTE URBANO DE VIAJEROS

1.	Número de viajeros en el transporte urbano.	330
2.1.	Metropolitano de Barcelona.	331
2.2.	Metropolitano de Bilbao.....	332
2.3.	Metropolitano de Madrid.....	333
2.4.	Metropolitano de Valencia.....	334
2.5.	Metropolitano de Alicante.....	334
2.6.	Metropolitano de Sevilla.	335
2.7.	Metropolitano de Málaga.....	335
2.8.	Metropolitano. Indicadores.	336
2.9.	Metropolitano. Inversiones realizadas según su naturaleza.	338
2.10.	Metropolitano. Consumo de energía eléctrica y combustibles.....	339
3.1.	Autobuses. Número de viajeros por Comunidades Autónomas.	340
3.2.	Transporte urbano de autobuses de las cinco ciudades con mayor número de habitantes.	341
3.2.a.	Transporte urbano de autobuses de las cinco ciudades con mayor número de habitantes. Características de las líneas y redes de autobuses.	343
3.3.	Empresas de transporte urbano en las cinco ciudades con mayor número de habitantes. Inversiones realizadas según su naturaleza.....	344
3.4.	Consumo de energía eléctrica y combustibles por empresas de transporte urbano.	345

12. TRANSPORTE POR FERROCARRIL

1.	Infraestructura. Longitud de la red ferroviaria según titularidad de la red.	351
1.1.	Infraestructura. Longitud de la red ferroviaria según titularidad de las compañías ferroviarias y en función de las características de la vía.	353
1.2.	Infraestructura. Longitud de la red ferroviaria según titularidad de las compañías ferroviarias en función de las características de la vía, por Comunidades Autónomas.	355

1.3.	Infraestructura. Equipamientos de seguridad y sistemas de comunicaciones en la red según titularidad y características de la vía.	357
1.4	Infraestructura. Longitud de la red ferroviaria titularidad de ADIF y ADIF Alta velocidad según rango de velocidades.	358
1.4 bis.	Infraestructura. Distribución de velocidades medias sobre la red de ADIF, según tipo de servicio.	358
1.5	Infraestructura. Dependencias, estaciones e instalaciones de ADIF y ADIF Alta Velocidad según tipo de servicio.	359
1.5 bis.	Infraestructura. Clasificación de los pasos a nivel de ADIF y ADIF Alta Velocidad según tipo de línea y clases de protección.	359
2.	Parque material rodante ferroviario. Locomotoras. Número por compañías.	360
2.1.	Parque material rodante ferroviario. Parque de locomotoras según servicio y características de la vía.	361
3.	Parque material rodante ferroviario. Unidades autopropulsadas (automotores y unidades tren). Número por compañías.	362
3.1.	Parque material rodante ferroviario. Unidades autopropulsadas (automotores y unidades tren) según características de la vía y tipo de servicio.	363
4.	Parque de material remolcado ferroviario. Número por compañías.	364
5.	Transporte de viajeros por operadores ferroviarios y servicios.	365
5.1.	Transporte de viajeros. RENFE-Operadora. Tráfico de viajeros desglosado por Gerencias y corredores.	366
5.2.	Transporte de viajeros. RENFE-Operadora. Tráfico de viajeros-km desglosado por Gerencias y corredores.	367
5.2.1.	RENFE-Operadora. Tráfico ferroviario de viajeros, evolución de la oferta y recorrido anual de los trenes: plazas-kilómetro y trenes-kilómetro en función del tipo de servicio.	368
5.2.1 bis.	Compañías de Comunidades Autónomas y particulares. Tráfico ferroviario de viajeros, evolución de la oferta y recorrido anual de los trenes: plazas-kilómetro y trenes-kilómetro en función de las características de la vía.	368
5.3.	RENFE-Operadora. Tráfico ferroviario de viajeros. Recorrido anual de los trenes.	369
5.3 bis.	Compañías de Comunidades Autónomas y particulares. Tráfico ferroviario de viajeros. Recorrido anual de los trenes.	370
5.4.	RENFE-Operadora. Tráfico de carga bruta remolcada de viajeros.	371
5.4 bis.	Compañías de Comunidades Autónomas. Tráfico de carga bruta remolcada de viajeros.	372
5.5.	RENFE-Operadora. Transporte de viajeros. Indicadores sobre el tráfico de viajeros.	373
6.	Transporte de mercancías por compañías ferroviarias. Toneladas y Toneladas-km.	376
7.	Transporte de mercancías. RENFE-Operadora. Tráfico de mercancías según ámbito geográfico del transporte, tipología del vagón y de productos. Toneladas netas.	377
7 bis.	Transporte de mercancías. RENFE-Operadora. Tráfico de mercancías (Red ancho métrico). Toneladas netas.	378

7.1.	Transporte de mercancías. RENFE-Operadora. Tráfico de mercancías según ámbito geográfico del transporte, tipología del vagón y de productos. Toneladas-km netas.....	379
7.1 bis.	Transporte de mercancías. RENFE-Operadora. Tráfico de mercancías (Red ancho métrico). Toneladas-km netas.....	380
7.2	RENFE-Operadora. Tráfico ferroviario de mercancías. Recorrido anual de los trenes.	381
7.2 bis.	Compañías de Comunidades Autónomas y particulares. Tráfico ferroviario de mercancías. Recorrido anual de los trenes.	382
7.3.	RENFE-Operadora. Tráfico de carga bruta remolcada.....	383
7.3 bis.	Compañías de Comunidades Autónomas. Tráfico de carga bruta remolcada.....	384
7.4.	Transporte de mercancías. Tráfico de mercancías peligrosas según su clasificación. Toneladas.....	385
7.4 bis.	Transporte de mercancías. Tráfico de mercancías peligrosas según su clasificación. Toneladas-km.....	385
7.5.	RENFE-Operadora. Transporte de mercancías. Indicadores del tráfico de mercancías.	386
8.	ADIF y ADIF Alta Velocidad. Tráfico ferroviario de viajeros y mercancías. Volumen de la actividad ferroviaria: trenes-km.	387
9.	Indicadores de las compañías de las Comunidades Autónomas y particulares.....	388
10.	Accidentalidad. Evolución de los accidentes significativos en la totalidad de la red ferroviaria. ..	392
11.	Accidentalidad. Evolución de los accidentes significativos en la Red Ferroviaria de Interés General según tipología y categorías.	393
11.1.	Accidentalidad. Accidentes significativos en la Red Ferroviaria de Interés General según tipología y causalidad.	394
11.2.	Accidentes significativos en la Red Ferroviaria de Interés General según tipología, por Comunidades Autónomas.....	395
11.3.	Accidentalidad. Accidentes graves en la Red Ferroviaria de Interés General según tipología y causalidad.....	396
11.4.	Accidentes graves en la Red Ferroviaria de Interés General según tipología, por Comunidades Autónomas.	397
11.5.	Accidentes significativos en la red ferroviaria según tipología, por Comunidades Autónomas. Compañías de Comunidades Autónomas y compañías particulares.	398
11.5.1.	Accidentes significativos en la red ferroviaria según causalidad, por Comunidades Autónomas. Compañías de Comunidades Autónomas y compañías particulares.	398
11.5.2.	Accidentes significativos en la red ferroviaria según categoría de las víctimas, por Comunidades Autónomas. Compañías de Comunidades Autónomas y compañías particulares.	398
12.	Consumos. Energía eléctrica y combustible de tracción. ADIF y ADIF Alta Velocidad.....	399
12.a.	Consumos. Energía eléctrica y combustible de tracción. Red de ancho métrico.....	399
12.1.	Consumos. RENFE-Operadora. Consumo de energía eléctrica y combustible de tracción.....	400

12.2.	Consumos. RENFE-Operadora. Gasto en el consumo de energía eléctrica y combustible de tracción.	401
-------	---	-----

13. TRANSPORTE AÉREO

1.	Aeronaves civiles por entidad explotadora del transporte. Parque matriculado.	407
2.	Aeronaves civiles. Tráfico interior e internacional por clase de vuelo (entradas y salidas).	408
2.1.	Aeronaves civiles. Tráfico por aeropuertos según clase de vuelo (entradas y salidas).	409
2.1.1.	Aeronaves civiles. Tráfico en aeropuertos de Comunidades Autónomas según clase de vuelo (entradas y salidas)	410
2.2.	Aeronaves civiles. Tráfico por aeropuertos según clase de vuelo (entradas y salidas) por Comunidades Autónomas	411
3.	Pasajeros. Tráfico total interior e internacional por clase de vuelo (entradas y salidas).	413
3.1.	Pasajeros. Tráfico total por aeropuertos según destino y clase de vuelo (entradas y salidas). ...	414
3.1.1.	Pasajeros. Tráfico total en aeropuertos de Comunidades Autónomas según destino y clase de vuelo (entradas y salidas).	416
3.2.	Pasajeros. Tráfico internacional por aeropuertos según clase de vuelo (entradas y salidas).....	417
3.2.1.	Pasajeros. Tráfico internacional por aeropuertos de Comunidades Autónomas según clase de vuelo (entradas y salidas).	418
3.3.	Pasajeros. Tráfico total por aeropuertos según destino y clase de vuelo por Comunidades Autónomas.	419
4.	Mercancías. Tráfico total por tipo de vuelo y destino (entradas y salidas).	421
4.1.	Mercancías. Tráfico total por aeropuertos.	422
4.2.	Mercancías. Tráfico total por aeropuertos según destino y clase de vuelo (entradas y salidas).	423
4.3.	Mercancías. Tráfico total por aeropuertos según destino y clase de vuelo por Comunidades Autónomas.	425
5.	Compañías nacionales. Salidas de aeronaves según clase de vuelo y destino.	427
5.1.	Compañías nacionales. Iberia. Salidas de aeronaves por clase de vuelo y destino.	428
5.2.	Compañías nacionales. Pasajeros transportados según clase de vuelo y destino.	429
5.3.	Compañías nacionales. Pasajeros-kilómetro por clase de vuelo y destino.	430
5.3.1.	Compañías nacionales. Iberia. Pasajeros y pasajeros-kilómetro por destino.	431
5.4.	Compañías nacionales. Toneladas-kilómetro por clase de vuelo y destino.	432
5.4.1.	Compañías nacionales. Iberia. Toneladas-kilómetro por clase de vuelo y destino.	433
5.5.	Compañías nacionales. Ratios de tráfico aéreo regular.....	434
5.6.	Compañías nacionales. Ratios de tráfico aéreo no regular.	435

14. TRANSPORTE MARÍTIMO

1.1.	Evolución de la flota de transporte abanderada en España por clase de buque. N.º de buques.	439
1.2.	Evolución de la flota de transporte abanderada en España por clase de buque. GT (Miles).	440
1.3.	Distribución de la flota de transporte abanderada en España por edades y clase de buque. N.º de buques	441
1.4.	Distribución por edades de la flota de transporte abanderada en España por clase de buque y arqueo. GT (Miles)	443
2.	Número de buques de la flota de transporte abanderada en España por clase de buque y distribuidos según tamaño de GT	445
3.	Tráfico portuario.	447
4.	Tráfico portuario de buques, pasajeros y mercancías.....	448

15. PUERTOS

1.	Determinantes geográficos y condiciones generales	455
1.1.	Instalaciones al servicio de la navegación por puertos de interés general del Estado. Diques. ...	456
1.2.	Instalaciones al servicio de la navegación por puertos de interés general del Estado. Varaderos y muelles.....	457
1.3.	Instalaciones al servicio de la navegación por puertos de interés general del Estado. Áreas de depósitos y superficie terrestre.	458
1.4.	Señales marítimas de las costas españolas.....	459
2.1.	Tráfico. Número de buques (nacionales y extranjeros) por puertos.	460
2.2.	Tráfico. Unidades de arqueo bruto de buques por puertos.....	461
2.3.	Tráfico. Arqueo medio de buques por puertos.	462
3.1.	Tráfico total de mercancías por puertos.	463
3.1.1.	Tráfico total de graneles líquidos por puertos.....	464
3.1.2.	Tráfico de graneles sólidos por puertos.....	465
3.1.3.	Tráfico total de mercancía general por puertos.....	466
3.1.3.a.	Tráfico de mercancías en contenedores por puertos.....	467
3.1.3.a.1.	Tráfico de mercancías en contenedores, por tipo de navegación, por puertos.....	468
3.1.3.b.	Tráfico de mercancías. Número de contenedores equivalentes a 20 pies (TEUs ¹), por puertos.	469

3.1.3.b.1.	Tráfico de mercancías. Número de contenedores equivalentes a 20 pies (TEUs ¹) por tipo de navegación, por puertos.....	470
3.1.3.b.2.	Tráfico de mercancías según estado de los contenedores (TEU ¹), por puertos.....	471
3.1.3.c.	Tráfico de mercancías clasificadas por el medio de transporte de entrada o salida del puerto (excluida pesca, avituallamiento y tráfico interior).....	472
3.1.3.d.	Tráfico de las principales mercancías según su naturaleza (excluida pesca, avituallamiento y tráfico interior).....	473
3.1.4.	Tráfico de pesca (pesca fresca) por puertos.....	474
3.1.5.	Tráfico de avituallamiento y tráfico interior.....	475
3.2.	Tráfico de mercancías por tipo de navegación, en exterior y cabotaje, por puertos.....	476
3.2.1.	Tráfico de mercancías en exterior por puertos.....	477
3.2.2.	Tráfico de mercancías en cabotaje por puertos.....	478
3.3.	Tráfico de productos petrolíferos por puertos.....	479
3.4.	Tráfico de pesca total (pesca fresca, bacalao verde y pesca congelada) por puertos.....	480
3.4.1.	Tráfico de pesca (bacalao verde y pesca congelada) por puertos.....	481
3.5.	Tráfico del grupo de materiales de construcción (asfaltos, cemento y clínker y materiales de construcción manufacturados) por puertos.....	482
3.6.	Tráfico de mercancías por tipo de tráfico, por puertos. Comercio exterior y nacional.....	483
4.	Tráfico de pasajeros por puertos (línea regular y de crucero).....	485
4.1.	Tráfico de pasajeros en cabotaje por puertos.....	486
4.2.	Tráfico de pasajeros en exterior por puertos.....	487

16. TRANSPORTE POR TUBERÍA

1.	Red Nacional (oleoductos y gasoductos).....	490
2.	Transporte de productos petrolíferos en oleoductos.....	491
3.	Total de tráfico interior de productos petrolíferos según modalidad de transporte.....	492
4.	Transporte de productos petrolíferos en oleoductos y gasoductos. Inversiones realizadas en nueva construcción y reposición y mantenimiento.....	493

17. TRANSPORTE INTERNACIONAL CON ORIGEN/DESTINO EN ESPAÑA

1.1.	Movimientos turísticos en frontera. Entrada de viajeros no residentes con destino en España, por modos de transporte.....	497
------	---	-----

1.2.	Transporte de viajeros en autobús por carretera.....	498
2.1.	Mercancías transportadas por áreas geográficas.	499
2.2.	Mercancías transportadas por carretera de los vehículos españoles.....	500
2.3.	Mercancías transportadas. RENFE-Operadora.	501
2.3.a.	Mercancías internacionales transportadas por ferrocarril por país de carga y descarga. Miles de toneladas netas.	502
2.3.b.	Mercancías internacionales transportadas por ferrocarril por país de carga y descarga. Miles de toneladas-km netas.	503
2.4.	Transporte internacional de mercancías por carretera de los vehículos españoles, con origen/destino en España. Toneladas y toneladas-km.	504

18. INDICADORES ECONÓMICOS DE LA ACTIVIDAD TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

1.1.	Contabilidad Nacional. Valor añadido bruto del transporte y almacenamiento a precios básicos. Base 2010.	509
1.1.a.	Contabilidad Nacional. Valor añadido bruto de los sectores de actividad del transporte y almacenamiento a precios básicos. Base 2010.	510
1.1.b.	Contabilidad Nacional. Cuenta de producción y explotación por sectores de la actividad del transporte y almacenamiento a precios básicos. Base 2010.	511
1.2.	Contabilidad Regional. Valor añadido bruto a precios básicos por Comunidades Autónomas. Total General. Precios corrientes. Base 2010.	512
1.3.	Contabilidad Nacional. Formación bruta de capital fijo por tipo de activo. Precios corrientes. Base 2010.	513
1.4.	Indicadores estructurales según sectores de la actividad transporte y almacenamiento.....	514
2.	Población ocupada, asalariada y parada. Total actividad transporte y almacenamiento.	517
2.1.	Población ocupada y parada por diversas características. Total actividad transporte y almacenamiento.	518
2.2.	Población ocupada, asalariada y parada por sector de la actividad transporte y almacenamiento.	519
3.1.	Sector de actividades postales y de correos. Servicio postal. Instalaciones.	520
3.2.	Sector de actividades postales y de correos. Servicio telegráfico expedido en España. Número de servicios.	521
3.3.	Sector de actividades postales y de correos. Servicio postal. Envíos postales admitidos y distribuidos. Número de objetos.....	522
3.4.	Sector de actividades postales y de correos. Giros impuestos. Número e importe.	523
3.5.	Sector de actividades postales y de correos. Tarifas.	524
4.	Precios medios de los combustibles por tipología.....	525

5.	Consumo y tipos de combustibles, por modos de transporte.	526
5.1.	Consumo de gasolina de automoción y gasóleo tipo A, por Comunidades Autónomas.....	527
6.	Sociedades mercantiles: concurso de acreedores por Comunidades Autónomas.	528

19. COMPARACIÓN INTERNACIONAL DE LOS TRANSPORTES

1.1.a.	Transporte de viajeros según medio de transporte.	533
1.1.b.	Transporte de mercancías según medio de transporte.....	535
1.1.c.	Transporte de mercancías por ferrocarril, por países. Toneladas.	537
1.1.d.	Transporte de mercancías por ferrocarril, por países. Toneladas-km.	538
1.2.	Transporte interior de mercancías por carretera, por países.	539
1.3.	Transporte internacional de mercancías por carretera (incluido tránsito entre países y cabotaje). Carga y descarga.	540
1.3.a.	Transporte internacional de mercancías por carretera (excluido tránsito entre países). Carga y descarga.	541
1.4.	Transporte total de mercancías por carretera, por grupos de la EU-28 y Noruega.....	542
1.5.	Transporte total de mercancías peligrosas por carretera, por países.....	543
2.1.	Transporte por carretera. Red.....	544
2.2.	Transporte por carretera. Accidentes.	546
3.1.	Tráfico aéreo mundial realizado por los servicios regulares de los estados miembros de la OACI.....	547
3.2.	Tráfico aéreo regular por nacionalidad de las compañías. Pasajeros-kilómetro transportados... 548	
3.3.	Tráfico aéreo regular por nacionalidad de las compañías. Carga transportada (pasajeros, mercancías y correo). Toneladas-kilómetro.	550
3.4.	Tráfico en los principales aeropuertos. Número de pasajeros en aeronaves en vuelo internacional y nacional.	552
4.1.	Evolución de la flota mercante mundial por tipo de buques.	553
4.2.	Flota mercante mundial según el tipo de buque.....	554
4.3.	Flota mercante por país de bandera. Análisis de los registros de la Unión Europea.	555
4.4.	Principales flotas mundiales.	556
4.5.	Buques mercantes de transporte de pabellón español.	557
4.6.	Flota mercante controlada por navieras españolas.....	558