ANUARIO ESTADÍSTICO

2009

Ministerio de Fomento

Dirección General de Programación Económica Subdirección General de Estadísticas y Estudios

NIPO: 161-08-094-4

Índice

TABLAS

••	EIGOIDACION I NEGOI GEGIANIA DE GAGIOG DEL MINIGIENIO DE I GMENTO	
(Gráficos	12
1.	Gasto total por capítulos. Obligaciones reconocidas.	13
1.1.	Gasto total por centros directivos. Obligaciones reconocidas.	14
1.2.	Gastos de personal por centros directivos. Obligaciones reconocidas.	15
1.3.	Gastos en bienes corrientes y servicios por centros directivos. Obligaciones reconocidas	16
1.4.	Gastos en transferencias corrientes por centros directivos. Obligaciones reconocidas	17
1.5.	Gastos en inversiones reales por centros directivos. Obligaciones reconocidas	18
1.6.	Gastos en transferencias de capital por centros directivos. Obligaciones reconocidas.	19
2.	Gastos en inversiones reales por centros directivos. Datos presupuestarios (Presupuesto Inicial)	20
	ORGANISMOS AUTÓNOMOS Y OTROS ENTES PÚBLICOS	
	Gráficos	22
1.	Liquidación presupuestaria de gastos de los Organismos Autónomos dependientes del Ministerio de Fomento. Obligaciones reconocidas.	23
2.	Liquidación contable de las Entidades Públicas Empresariales dependientes del Ministerio de Fomento. Obligaciones reconocidas.	24
3.	Liquidación contable de las Sociedades Mercantiles Estatales dependientes del Ministerio de Fomento. Obligaciones reconocidas.	25
4.	Gastos en inversiones reales de los Organismos Autónomos dependientes del anterior MOPTMA. Obligaciones reconocidas.	
5.	Liquidación contable de las inversiones reales de las Sociedades Mercantiles Estatales dependientes del Ministerio de Medio Ambiente. Obligaciones reconocidas.	
3.	INVERSIONES. LIQUIDACIÓN PRESUPUESTARIA	
(Gráficos	29
	Estimación económica de las actuaciones del Plan Estratégico de Infraestructuras y Transportes, 2005-2020	32
	Fuentes de financiación de las inversiones del Plan Estratégico de Infraestructuras y Transportes	
	Inversiones reales del Ministerio de Fomento, Organismos Autónomos, Entidades Públicas	
	Empresariales y Sociedades Mercantiles Estatales. Obligaciones reconocidas.	34
	Inversiones reales del Ministerio de Fomento y Organismos Autónomos por CC. AA. Obligaciones	
	reconocidas.	35
2.2.	Inversiones reales de las Entidades Públicas Empresariales y Sociedades Mercantiles Estatales por CC. AA. Obligaciones reconocidas.	
	Inversiones realizadas en la red de carreteras por organismo inversor. Resumen.	
	Inversiones realizadas en la red de carreteras por provincias según naturaleza de la inversión	
3.1.a.	Inversiones realizadas en la red de carreteras dependiente del Estado por provincias según naturaleza	
	de la inversión.	39
3.1.b.	según naturaleza de la inversión.	40
3.1.b.1	. Inversiones realizadas en la red de carreteras dependiente de las CC. AA. por provincias según naturaleza de la inversión.	41
3.1.b.2	. Inversiones realizadas en la red de carreteras dependiente de Diputaciones y Cabildos por provincias	
	según naturaleza de la inversión.	42

3.2.	Inversiones realizadas por las Sociedades Concesionarias de Autopistas Nacionales de Peaje por CC.AA	43
4.	Inversiones del sector público en ferrocarriles.	
4.1.	Inversiones en ferrocarriles por CC. AA.	45
5.	Inversiones realizadas en aeropuertos y en navegación aérea. Resumen.	46
5.1.	Inversiones en aeropuertos y navegación aérea por CC. AA.	47
6.	Inversiones realizadas en transporte marítimo. Resumen.	
6.1.	Inversiones en transporte marítimo y actuaciones en la costa por provincias.	
6.2.	Inversiones realizadas en transporte marítimo por puertos menores de CC. AA.	
7.1.	Inversiones realizadas en infraestructuras de obras hidráulicas por el Ministerio de Medio Ambiente por CC.AA.	
7.1.a.	Inversiones en infraestructuras de regulación de recursos hidráulicos por CC. AA	
7.1.b.	Inversiones en infraestructura urbana, saneamiento y calidad del agua por CC. AA	53
7.2.	Inversiones en infraestructuras y recursos hidráulicos de las CC. AA.	54
8.	Inversiones consolidadas en regadíos por las Administraciones Públicas y sus Organismos Autónomos por CC. AA.	55
4.	CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIOS Y OBRAS EN EDIFICACIÓN	
	(LICENCIAS MUNICIPALES Y VISADOS DE DIRECCIÓN DE OBRA)	
	Gráficos	
1.1.	Número de licencias según tipo de obra.	
1.2.	Número de licencias según tipo de obra por CC. AA	
2.1.	Número de edificios según tipo de obra.	
2.2.	Número de edificios según tipo de obra por CC. AA.	
2.3.	Número de edificios no residenciales de nueva planta según destino.	
2.4.	Número de edificios no residenciales de nueva planta según destino por CC. AA.	
3.1.	Superficie a construir según destino (miles m²) en edificios de nueva planta.	
3.2.	Superficie a construir según destino (miles m²) en edificios de nueva planta por CC. AA.	
3.3.	Superficie a construir en edificios no residenciales según destino (miles m²).	
3.4.	Superficie a construir en edificios no residenciales según destino (miles m²) por CC. AA	
4.1	Número de viviendas según tipo de obra.	
4.2.	Número de viviendas según tipo de obra por CC. AA.	
5.1.	Características de los edificios residenciales a construir por CC. AA.	
5.2.	Características de los edificios no residenciales a construir por CC. AA.	
6.	Obras de rehabilitación: Número de edificios y superficie según tipo de obra por CC. AA	
7.	Obras de demolición por CC. AA.	
8.1.	Edificios de nueva planta según el número de plantas sobre y bajo rasante por CC. AA. y provincias	
8.2.	Edificios de nueva planta según instalaciones por CC. AA. y provincias.	
8.3.	Edificios de nueva planta según energía instalada por CC. AA. y provincias.	
9.	Superficie ocupada y afectada en edificios de nueva planta según destino por CC. AA. y provincias	
10.	Viviendas según tipo de obra por CC. AA. y provincias.	
11.	Visados de dirección de obra. Datos Generales.	
11.1.	Visados de dirección de obra. Obra nueva. Número de edificios por CC. AA. según destino	82
11.2.	Visados de dirección de obra. Obra nueva. Superficie y presupuesto de ejecución material por CC. AA. según destino.	83
11.3.	según destino.	84
11.4.	ejecución material por CC. AA. según destino.	85
12.	Visados de dirección de obra. Obra nueva. Ampliación, reforma de edificios y locales. Número de edificios y presupuesto de ejecución material por CC. AA. según clase de promotor	86
13.	Visados de dirección de obra. Viviendas según sus características.	87

13.1	Visados de dirección de obra. Número de viviendas por CC. AA. según tipos de obra y clase de promotor.	88
13.2.	Visados de dirección de obra. Superficie media de las viviendas por CC. AA. según tipos de obra	89
14.	Visados de dirección de obra. Superficie en edificios no residenciales por CC. AA	90
15.1.	Visados de dirección de obra. Obras terminadas. Edificios y valor de liquidación por CC. AA. según clase de promotor.	91
15.2.	Visados de dirección de obra. Número de viviendas por CC. AA. según tipos de obra y clase de promotor.	92
5.	INDICADORES ECONÓMICOS DE LA CONSTRUCCIÓN	
	Gráficos	
1.1.	Contabilidad Nacional. Valor Añadido Bruto a precios básicos. Base 2000È	==== 97
1.2.	Contabilidad Regional. Valor Añadido Bruto a precios básicos por CC. AA. Total General. Precios	''''''' oo
4.0 %	corrientes. Base 2000	!!!!! !98
	s. Contabilidad Regional. Valor Añadido Bruto a precios básicos por CC. AA. Construcción. Precios corrientes. Base 2000.	
1.3.	Contabilidad Nacional. Formación Bruta de Capital Fijo. Precios corrientes. Base 2000	
1.4.	Cuenta de producción y explotación del sector construcción. Base 2000.	
2.1.	Población ocupada, asalariada y parada	
2.2.	Población ocupada y parada por diversas características. Construcción	
3.1.	Licitación oficial por agente contratante. Administraciones Públicas. Total Construcción	
3.2.	Licitación oficial por agente contratante. Estado. Total Construcción.	
3.3.	Licitación oficial por agente contratante. Entes Territoriales. Total Construcción	
3.4.	Licitación oficial por tipología de obra. Administraciones Públicas. Total Construcción	
3.5.	Licitación oficial por tipología de obra. Ingeniería civil. Administraciones Públicas	
3.6.	Licitación oficial por CC. AA. Administraciones Públicas. Total Construcción	109
3.7.	Licitación oficial del Grupo Fomento: Ministerio, OO. AA. y Entidades Públicas Estatales. Total Construcción.	110
3.8.	Licitación oficial del Grupo Fomento por tipología de obra. Ministerio, Organismos Autónomos y Entidades Públicas Estatales	110
3.9.	Licitación oficial del Grupo Fomento por CC. AA.: Ministerio, OO. AA. y Entidades Públicas Estatales.	
3.10.	Licitación oficial del Grupo Fomento: Ministerio, OO. AA. y Entidades Públicas Estatales	
4.	Indicadores estructurales del sector de la construcción.	
5.1.	Índices de producción de la industria de la construcción. Nueva contratación y trabajos realizados	446
	por las empresas.	
5.2.	Índices de producción de la industria de la construcción. Salarios y empleo	
5.3.	Índices de producción de la industria de la construcción. Ingresos de explotación y subcontratas cedida	
6.	Producción y consumo de cemento.	
7.1.	Índices de costes del sector de la construcción. (Año base 1990).	
7.2.	Índices de costes de la construcción. Materiales y consumos diversos. (Año base 1990)	
8.1.	Índices de precios aplicables a las revisiones de obras por componentes. Península e Illes Balears	
8.2.	Índices de precios aplicables a las revisiones de obras por componentes. Canarias	
9.	Sociedades mercantiles. Concurso de acreedores por CC. AA.	123
6.	COMUNICACIONES	46=
	Gráficos	
1.	Servicio postal. Instalaciones y equipos del servicio telegráfico y Télex.	
1.1.	Servicio postal. Correspondencia nacida. Número de objetos.	
1.2.	Servicio postal. Correspondencia nacida por CC. AA.	
1.3.	Servicio postal. Correspondencia distribuida por CC. AA.	129

2.1.	Servicio telegratico nacido en Espana. Numero de servicios.	130
2.2.	Servicio telegráfico expedido por CC. AA.	131
3.	Giros impuestos. Número e importe.	132
4.	Actividad de las comunicaciones. Tarifas.	133
7.	CARRETERAS	
	Gráficos	
1.	Red de carreteras según competencia.	
1.a.	Red de carreteras según competencia por tipo de vía.	
1.b.	Red de carreteras según competencia por provincias.	
1.1.	Red de carreteras por CC. AA.	
1.2.	Red de carreteras a cargo del Estado por CC. AA.	141
1.2.a.	doble calzada) por CC. AA.	
1.2.b.	Red de carreteras a cargo del Estado. Resto de la red por CC. AA.	143
1.3.	Red de carreteras a cargo de los Entes Territoriales por CC. AA.	144
1.3.a.	· ·	
1.3.b.		
2.	Red de carreteras del Estado, CC. AA. y Diputaciones y Cabildos por tipo y ancho de vía	147
2.1.	Red de carreteras del Estado, CC. AA. y Diputaciones y Cabildos. Vías de gran capacidad (Autopistas, autovías y carreteras de doble calzada) por CC. AA	148
2.2.	Red de carreteras del Estado, CC. AA. y Diputaciones y Cabildos. Autopistas de peaje por CC. AA	149
2.3.	Red de carreteras del Estado, CC. AA. y Diputaciones y Cabildos. Autovías por CC. AA	150
2.4.	Red de carreteras del Estado, CC. AA. y Diputaciones y Cabildos. Carreteras de doble calzada por CC.AA.	151
3.	Red de carreteras del Estado, CC. AA. y Diputaciones y Cabildos según anchura de pavimento, por provincias.	152
3.1.	Red de carreteras a cargo del Estado según anchura de pavimento por provincias.	
3.2.	Red de carreteras de los Entes Territoriales según anchura de pavimento por provincias.	154
3.2.a.	Red de carreteras de las CC. AA. según anchura de pavimento por provincias.	155
3.2.b.	Red de carreteras de las Diputaciones y Cabildos según anchura de pavimento por provincias	156
4.	Red de carreteras del Estado, CC. AA. y Diputaciones y Cabildos según tipos de pavimento por provincias.	157
4.1.	Red de carreteras a cargo del Estado según tipos de pavimento por provincias.	
4.2.	Red de carreteras de los Entes Territoriales según tipos de pavimento por provincias.	
4.2.a.		
4.2.b.		
5.	Red viaria municipal según tamaño de los municipios por CC. AA. y provincias.	
5.1.	Vías urbanas municipales según tamaño de los municipios por CC. AA. y provincias	163
5.2.	Vías interurbanas municipales según tamaño de los municipios por CC. AA. y provincias	164
6.	Viario urbano e interurbano dependiente de otros organismos por CC. AA. según tipo de pavimento	165
7.	Índices de la red del Estado, CC. AA. y Diputaciones y Cabildos.	166
8.	Ratios de inversiones en la red de carreteras del Estado, CC. AA. y Diputaciones y Cabildos	167
	RED DE ALTA CAPACIDAD	168
8.	TRÁFICO	, . -
	Gráficos	
1.	Parque nacional de vehículos al final de cada año.	
1.1.	Parque nacional de vehículos por año de antigüedad.	197

1.	2.	Parque nacional de vehículos por provincias.	198
1.	3.	Parque nacional de vehículos en las capitales de provincias y municipios con más de 100.000 habitantes.	199
2.		Parque nacional de vehículos que consumen gasolina al final de cada año.	
2.	1.	Parque nacional de vehículos de gasolina por año de antigüedad.	
2.	2.	Parque nacional de vehículos de gasolina por provincias.	203
3.		Matriculación de vehículos.	204
3.	1.	Matriculación de vehículos con consumo de gasolina.	204
3.	2.	Matriculación de vehículos por CC. AA. y provincias.	205
4.		Transferencias de vehículos.	206
5.		Conductores.	
6.		Denuncias	
7.		Tráfico de vehículos según titularidad de la red.	
7.	1.	Longitud total recorrida en el conjunto de las redes de carreteras por tipo de vía	
7.		Tráfico (IMD) en el conjunto de redes de carreteras por tipo de vía.	
7.		Longitud total en el conjunto de las redes de carreteras por titularidad y provincias	212
7.	4.	Longitud total recorrida en las carreteras de la red a cargo del Estado por tipo de vehículo y ámbito	040
_	_	espacial.	
7.		Longitud total recorrida en las carreteras de la red a cargo del Estado por tipo de carretera	
7. 7		Tráfico (IMD) en la red de carreteras del Estado por tipo de vía.	
7. 7		Tráfico en las carreteras de la red a cargo del Estado. Indicadores de personas y mercancías	
7. 7.		Transporte de viajeros y mercancías en el conjunto de las redes de carreteras Transporte de viajeros según clase de vehículo y de mercancías en la red de carreteras del Estado	
	ย 10	Distribución de velocidades de vehículos ligeros en la red de carreteras del Estado. Autovías	
	11	Distribución de velocidades de venículos ligeros en la red de carreteras del Estado. Autovias Distribución de velocidades de venículos ligeros en la red de carreteras del Estado.	219
/.	' '	Carreteras convencionales.	220
8.		Tráfico en autopistas y túneles de peaje.	
8.		Tráfico en autopistas por sociedades concesionarias. Intensidad media diaria. Total vehículos	
8.		Tráfico en autopistas por sociedades concesionarias. Intensidad media diaria. Vehículos ligeros	
8.		Tráfico en autopistas por sociedades concesionarias. Intensidad media diaria. Venículos jesados	
9.		Accidentes con víctimas según zona. Número de víctimas y tasa de peligrosidad	
9.		Accidentes mortales y número de muertos según zona.	
	 2.1.		227
9.		Accidentes con víctimas en la red a cargo del Estado según tipo de vía.	
	-	Accidentes con víctimas en la red a cargo del Estado por provincias según tipo de vía	
9.		Víctimas mortales en accidente de tráfico en la red a cargo del Estado según tipo de vía.	
		Víctimas mortales en accidente de tráfico en la red a cargo del Estado por provincias según tipo de vía.	
9.		TRANSPORTE DE VIAJEROS POR CARRETERA	
		Gráficos	236
1.	1.	Parque de vehículos autorizados.	237
1.	2.	Parque de vehículos autorizados por CC. AA.	238
1.	3.	Parque de vehículos autorizados clasificados según el año de antigüedad.	240
2.	.1.	Número de plazas del parque de vehículos autorizados.	241
2.	2.	Número de plazas del parque de vehículos autorizados (excepto autobuses) por CC. AA	242
3.		Empresas autorizadas para el transporte de viajeros por carretera.	244
3.	1.	Empresas autorizadas para el transporte de viajeros por CC. AA.	245
10		TRANSPORTE DE MERCANCÍAS POR CARRETERA	
		Gráficos	248
1.	1.	Parque de vehículos autorizados para el transporte de mercancías. Número de vehículos y capacidad de carga.	249
1.2	2.	Parque de vehículos autorizados para el transporte de mercancías por CC. AA	

1.3.	Parque de vehículos clasificados por capacidad de carga y años de antigüedad	
2.1.	Número de empresas autorizadas para el transporte de mercancías por carretera	252
2.2.	Número de empresas autorizadas para el transporte de mercancías por carretera por CC. AA	253
3.1.	Transporte interior de mercancías por CC. AA. según origen y destino. Toneladas	
3.2.	Transporte interior de mercancías por CC. AA. según origen y destino. Toneladas-Kilómetro	
3.3.	Transporte interior de mercancías por tipo de servicio.	258
3.4.	Transporte interior de mercancías por tipo de servicio e intervalos de distancia según capacidad de carga.	259
11.	TRANSPORTE URBANO DE VIAJEROS	004
	Gráficos	
1.	Número de viajeros en el metropolitano y en autobuses de superficie.	
2.1.	Metropolitano de Barcelona.	
2.2.	Metropolitano de Bilbao.	
2.3.	Metropolitano de Madrid.	
2.4	Metropolitano de Valencia.	
2.5.	Metropolitano. Ratios.	
3.1.	Autobuses. Número de viajeros por CC. AA.	
3.2.	Transporte urbano de autobuses de las ciudades con más de 500.000 habitantes.	269
12.	TRANSPORTE POR FERROCARRIL	070
	Gráficos	
1.	Características de las líneas ferroviarias por compañías.	
2.	Parque de locomotoras. Número por compañías.	
3.	Parque de automotores. Número por compañías.	
4.	Parque de material remolcado ferroviario. Número por compañías.	
5.	Viajeros por compañías y recorridos.	
6. -	Mercancías transportadas por compañías. Toneladas y Toneladas-Km.	
7.	RENFE Operadora, Tráfico.	
8. 9.	RENFE Operadora. Tráfico de mercancías. FEVE. Tráfico.	
10. 11.	Indicadores de las compañías de las CC. AA. y particulares. Accidentes en la red ferroviaria (ADIF y FEVE).	
13.	TRANSPORTE AÉREO	
13.	Gráficos	287
1.	Aeronaves civiles por entidad explotadora del transporte. Parque matriculado	291
2.	Aeronaves civiles. Tráfico interior e internacional por clase de vuelo (entradas y salidas)	202
		292
2.1.	Aeronaves civiles. Tráfico por aeropuertos según clase de vuelo (entradas y salidas).	
		293
2.1.	Aeronaves civiles. Tráfico por aeropuertos según clase de vuelo (entradas y salidas)	293 294
2.1. 2.2.	Aeronaves civiles. Tráfico por aeropuertos según clase de vuelo (entradas y salidas)	293 294 295
2.1. 2.2. 2.3.	Aeronaves civiles. Tráfico por aeropuertos según clase de vuelo (entradas y salidas)	293 294 295 297
2.1.2.2.2.3.3.	Aeronaves civiles. Tráfico por aeropuertos según clase de vuelo (entradas y salidas)	293 294 295 297
 2.1. 2.2. 2.3. 3. 3.1. 3.2. 	Aeronaves civiles. Tráfico por aeropuertos según clase de vuelo (entradas y salidas)	293 294 295 297 298
 2.1. 2.2. 2.3. 3. 3.1. 3.2. 	Aeronaves civiles. Tráfico por aeropuertos según clase de vuelo (entradas y salidas). Aeronaves civiles. Tráfico internacional y otros servicios por zonas geográficas (entradas y salidas). Aeronaves civiles. Tráfico internacional y otros servicios por aeropuertos según zonas geográficas (entradas y salidas). Pasajeros. Tráfico total, interior e internacional por clase de vuelo (entradas y salidas). Pasajeros. Tráfico total por aeropuertos según destino y clase de vuelo (entradas y salidas). Pasajeros. Tráfico internacional por aeropuertos según clase de vuelo (entradas y salidas).	293 294 295 297 298 299
 2.1. 2.2. 2.3. 3. 3.1. 3.2. 3.3. 	Aeronaves civiles. Tráfico por aeropuertos según clase de vuelo (entradas y salidas)	293 294 295 297 298 299 300
 2.1. 2.2. 2.3. 3. 3.1. 3.2. 3.3. 3.4. 	Aeronaves civiles. Tráfico por aeropuertos según clase de vuelo (entradas y salidas). Aeronaves civiles. Tráfico internacional y otros servicios por zonas geográficas (entradas y salidas). Aeronaves civiles. Tráfico internacional y otros servicios por aeropuertos según zonas geográficas (entradas y salidas). Pasajeros. Tráfico total, interior e internacional por clase de vuelo (entradas y salidas). Pasajeros. Tráfico total por aeropuertos según destino y clase de vuelo (entradas y salidas). Pasajeros. Tráfico internacional por aeropuertos según clase de vuelo (entradas y salidas). Pasajeros. Tráfico internacional por zonas geográficas (entradas y salidas). Pasajeros. Tráfico internacional por aeropuertos y zonas geográficas (entradas y salidas).	293 294 295 297 298 300 301

4.1.	Pasajeros-kilómetro. Tráfico internacional no regular por zonas geográficas (entradas y salidas)	306
4.2.	Pasajeros-kilómetro. Tráfico internacional por aeropuertos según clase de vuelo y zonas geográficas	307
5.	Mercancías. Tráfico total por tipo de vuelo y destino (entradas y salidas).	309
5.1.	Mercancías. Tráfico total por aeropuertos.	310
5.2.	Mercancías. Tráfico total por aeropuertos según destino y clase de vuelo (entradas y salidas)	311
5.3.	Mercancías. Tráfico internacional por zonas geográficas (entradas y salidas)	313
5.4.	Mercancías. Tráfico internacional por aeropuertos según zonas geográficas (entradas y salidas)	314
5.5.	Mercancías. Tráfico internacional. Entradas por zonas geográficas de origen	315
5.5.1.	Mercancías. Tráfico internacional por aeropuertos. Entradas por zonas geográficas de origen	316
5.6.	Mercancías. Tráfico internacional. Salidas por zonas geográficas de destino.	317
5.6.1.	Mercancías. Tráfico internacional por aeropuertos. Salidas por zonas geográficas de destino	318
6.1.	Mercancías. Toneladas-kilómetro. Tráfico internacional regular por zonas geográficas	319
6.1.1.	Mercancías. Toneladas-kilómetro. Tráfico internacional regular por aeropuertos según zonas	
	geográficas.	320
6.2.	Mercancías. Toneladas-kilómetro. Tráfico internacional no regular por zonas geográficas	321
6.2.1.		
	geográficas.	
7.1.	Compañías nacionales. Salidas de aeronaves según clase de vuelo y destino	
7.1.1.		
7.2.	Compañías nacionales. Pasajeros transportados según clase de vuelo y destino	
7.3.	Compañías nacionales. Pasajeros-kilómetro por clase de vuelo y destino	
7.3.1.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
7.4.	Compañías nacionales. Toneladas-kilómetro por clase de vuelo y destino	
7.4.1.	·	
7.5.	Compañías nacionales. Ratios de tráfico aéreo regular.	
7.6.	Compañías nacionales. Ratios de tráfico aéreo no regular.	331
14.	TRANSPORTE MARÍTIMO	
	Gráficos	333
1.1.	Evolución de la flota de transporte abanderada en España. Nº de buques.	335
1.2.	Evolución de la flota de transporte abanderada en España. GT (Miles).	336
1.3.	Distribución por edades de la flota de transporte abanderada en España. Nº de buques	337
1.4.	Distribución por edades de la flota de transporte abanderada en España. GT (Miles)	338
2.	Número de buques de la flota de transporte abanderada en España distribuidos según tamaño de GT	339
3.	Tráfico portuario.	340
4.	Tráfico portuario de buques, pasajeros y mercancías.	341
15.	PUERTOS	
	Gráficos	343
1.0.	Determinantes geográficos y condiciones generales.	
1.1.	Instalaciones al servicio de la navegación por puertos de interés general del Estado. Diques	
1.2.	Instalaciones al servicio de la navegación por puertos de interés general del Estado. Varaderos y	
	muelles.	346
1.3.	Instalaciones al servicio de la navegación por puertos de interés general del Estado. Depósitos	347
1.4.	Señales marítimas de las costas españolas.	
2.1.	Tráfico. Número de buques por puertos.	
2.2.	Tráfico. Arqueo de buques por puertos.	
	Tráfico. Arqueo de buques mercantes en cabotaje por puertos.	

2.3.	Tráfico. Arqueo medio de buques por puertos.	353
3.1.	Tráfico de mercancías por puertos.	354
3.1.1.	Tráfico de graneles líquidos por puertos.	355
3.1.2.	Tráfico de graneles sólidos por puertos.	356
	Tráfico de mercancía general por puertos.	
3.1.3.	a. Tráfico de mercancías en contenedores por puertos	358
3.1.4.	Tráfico de pesca (pesca fresca) por puertos.	359
3.1.5.	Tráfico de avituallamiento y local.	
3.2.	Tráfico de mercancías en exterior y cabotaje por puertos.	
	Tráfico de mercancías en exterior por puertos.	
3.2.2.	Tráfico de mercancías en cabotaje por puertos.	
3.3.	Tráfico de productos petrolíferos por puertos.	
3.4.	Tráfico de pesca total (pesca fresca, bacalao verde y pesca congelada) por puertos	
3.4.1.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
4.	Tráfico de pasajeros por puertos.	
4.1.	Tráfico de pasajeros en cabotaje por puertos.	
4.2.	Tráfico de pasajeros en exterior por puertos.	369
16.	TRANSPORTE POR TUBERÍA	
	Gráficos	
1.	Red Nacional (oleoductos y gasoductos).	372
2.	Transporte de productos petrolíferos en oleoductos.	373
3.	Total de tráfico interior de productos petrolíferos según modalidad de transporte.	374
17.	TRANSPORTE INTERNACIONAL CON ORIGEN/DESTINO EN ESPAÑA	
	Gráficos	376
1.1.	Viajeros por modos de transporte.	377
1.2.	Transporte de viajeros en autobús por carretera.	378
2.1.	Mercancías transportadas por modos de transporte.	379
2.2.	Mercancías transportadas por clase de producto según modos de transporte	380
2.3.	Mercancías transportadas por áreas geográficas según modos de transporte	381
2.4.	Mercancías transportadas por carretera de los vehículos españoles.	382
2.5.	Mercancías transportadas. RENFE Operadora.	
2.6.	Transporte internacional de mercancías por carretera con origen/destino España.	384
18.	INDICADORES ECONÓMICOS DE LOS TRANSPORTES Y LAS COMUNICACIONES	
	Gráficos	386
1.1.	Contabilidad Nacional. Valor Añadido Bruto a precios básicos. Base 2000.	
1.2.	Contabilidad Regional. Valor Añadido Bruto a precios básicos por CC. AA. Total General. Precios corrientes (Base 2000).	
1.2. bi	is. Contabilidad Regional. Valor Añadido Bruto a precios básicos por CC. AA. Transporte y	
	comunicaciones. Precios corrientes (Base 2000).	389
1.3.	Contabilidad Nacional. Valor Añadido Bruto a precios básicos de los transportes por modos y de las comunicaciones. Base 2000.	390
1.4.	Contabilidad Nacional. Formación Bruta de Capital Fijo. Precios corrientes. Base 2000	391
1.5.	Contabilidad Nacional. Cuenta de producción y explotación del sector transportes. Base 2000	392
2.1.	Población ocupada, asalariada y parada.	393
2.2.	Población ocupada y parada por diversas características.	394
2.3.	Población ocupada y parada por modos de transporte.	395
3.	Precios de los combustibles por tipología.	396

4.	Consumo de energía por modos de transporte y tipos de combustibles	397
5.1.	Sociedades mercantiles: Declaraciones de quiebra por CC. AA.	398
5.1.bis	Sociedades mercantiles: Concurso de acreedores por CC. AA.	399
19.	COMPARACIÓN INTERNACIONAL DE LOS TRANSPORTES	
	Gráficos	401
1.1.a.	Transporte de viajeros según medio de transporte.	404
1.1.b.	Transporte de mercancías según medio de transporte.	405
1.2.	Transporte interior de mercancías por países.	406
1.3.	Transporte internacional de mercancías (excluido tránsito entre países). Carga y descarga	407
1.4.	Transporte total de mercancías por carretera, por grupos de la EU 27 y Noruega	408
1.5.	Transporte total de mercancías peligrosas por carretera por países.	409
2.1.	Transporte por carretera. Red.	410
2.2.	Transporte por carretera. Accidentes.	411
3.1.	Tráfico aéreo mundial realizado por los servicios regulares.	412
3.2.	Tráfico aéreo regular por nacionalidad de las compañías. Pasajeros-kilómetro	413
3.3.	Tráfico aéreo regular por nacionalidad de las compañías. Toneladas-kilómetro	414
3.4.	Tráfico en los principales aeropuertos. Número de pasajeros en aeronaves en vuelo internacional y	
	nacional.	
4.1.	Flota mercante mundial.	
4.2.	Tráfico marítimo mundial por tipo de producto.	
4.3.	Flota mundial según el tipo de buque.	418
4.4.	Flota mercante. Análisis de los registros de la Unión Europea.	419
4.5.	Principales flotas mundiales.	420