

TABLAS

| | | |
|-----------|---|-----------|
| 1. | LIQUIDACIÓN PRESUPUESTARIA DE GASTOS DEL MINISTERIO DE FOMENTO | |
| | 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 |
| 2. | 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 | 26 |
| 5. | Liquidación contable de las inversiones reales de las Sociedades Mercantiles Estatales dependientes del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino. Obligaciones reconocidas | 27 |
| 3. | INVERSIONES. LIQUIDACIÓN PRESUPUESTARIA | |
| | Gráficos | 29 |
| 1.1. | Estimación económica de las actuaciones del Plan Estratégico de Infraestructuras y Transportes, 2005-2020 | 32 |
| 1.2. | Fuentes de financiación de las inversiones del Plan Estratégico de Infraestructuras y Transportes | 33 |
| 2. | Inversiones reales del Ministerio de Fomento, Organismos Autónomos, Entidades Públicas Empresariales y Sociedades Mercantiles Estatales. Obligaciones reconocidas | 34 |
| 2.1. | 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 | 36 |
| 3. | Inversiones realizadas en la red de carreteras por organismo inversor. Resumen | 37 |
| 3.1. | Inversiones realizadas en la red de carreteras por provincias según naturaleza de la inversión | 38 |
| 3.1.a. | Inversiones realizadas en la red de carreteras dependiente del Estado por provincias según naturaleza de la inversión | 39 |
| 3.1.b. | Inversiones realizadas en la red de carreteras dependiente de los Entes Territoriales por provincias 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 | 44 |
| 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 | 48 |
| 6.1. | Inversiones en transporte marítimo y actuaciones en la costa por provincias | 49 |
| 6.2. | Inversiones realizadas en transporte marítimo por puertos menores de CC. AA | 50 |
| 7.1. | Inversiones realizadas en infraestructuras de obras hidráulicas por el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, por CC. AA | 51 |
| 7.1.a. | Inversiones en infraestructuras de regulación de recursos hidráulicos por CC. AA. | 52 |
| 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 | 57 |
| 1.1. | Número de licencias según tipo de obra. | 60 |
| 1.2. | Número de licencias según tipo de obra por CC. AA. | 61 |
| 2.1. | Número de edificios según tipo de obra. | 62 |
| 2.2. | Número de edificios según tipo de obra por CC. AA. | 63 |
| 2.3. | Número de edificios no residenciales de nueva planta según destino. | 64 |
| 2.4. | Número de edificios no residenciales de nueva planta según destino por CC. AA: | 65 |
| 3.1. | Superficie a construir según destino (miles m2) en edificios de nueva planta. | 66 |
| 3.2. | Superficie a construir según destino (miles m2) en edificios de nueva planta por CC. AA. | 67 |
| 3.3. | Superficie a construir en edificios no residenciales según destino (miles m2). | 68 |
| 3.4. | Superficie a construir en edificios no residenciales según destino (miles m2) por CC. AA. | 69 |
| 4.1 | Número de viviendas según tipo de obra. | 70 |
| 4.2. | Número de viviendas según tipo de obra por CC. AA. | 71 |
| 5.1. | Características de los edificios residenciales a construir por CC. AA | 72 |
| 5.2. | Características de los edificios no residenciales a construir por Comunidades CC. AA | 73 |
| 6. | Obras de rehabilitación: Número de edificios y superficie según tipo de obra por CC. AA | 74 |
| 7. | Obras de demolición por CC. AA. | 75 |
| 8.1. | Edificios de nueva planta según el número de plantas sobre y bajo rasante por CC. AA. y provincias.... | 76 |
| 8.2. | Edificios de nueva planta según instalaciones por CC. AA. y provincias. | 77 |
| 8.3. | Edificios de nueva planta según energía instalada por CC. AA. y provincias. | 78 |
| 9. | Superficie ocupada y afectada en edificios de nueva planta según destino por CC. AA. y provincias..... | 79 |
| 10. | Viviendas según tipo de obra por CC. AA. y provincias | 80 |
| 11. | Visados de dirección de obra. Datos Generales | 81 |
| 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. | Visados de dirección de obra. Ampliación y/o restauración de edificios. Número de edificios por CC. AA. según destino | 84 |
| 11.4. | Visados de dirección de obra. Ampliación y/o restauración de edificios. Superficie y presupuesto de 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 Comunidades Autónomas según tipos de obra y clase de promotor. | 92 |
| 16. | Visados de dirección de obra. Número de visados por Comunidades Autónomas según tipo de obra.... | 93 |

5. INDICADORES ECONÓMICOS DE LA CONSTRUCCIÓN

| | | |
|---------|--|-----------|
| | Gráficos | 95 |
| 1.1. | Contabilidad Nacional. Valor Añadido Bruto a precios básicos. Base 2000. | 98 |
| 1.2. | Contabilidad Regional. Valor Añadido Bruto a precios básicos por CC. AA. Total General. Precios corrientes. (Base 2000). | 99 |
| 1.2.bis | Contabilidad Regional. Valor Añadido Bruto a precios básicos por CC. AA. Construcción. Precios corrientes. (Base 2000) | 100 |
| 1.3. | Contabilidad Nacional. Formación Bruta de Capital Fijo. Precios corrientes. Base 2000 | 101 |
| 1.4. | Cuenta de producción y explotación del sector construcción. Base 2000. | 102 |
| 2.1. | Población ocupada, asalariada y parada..... | 103 |
| 2.2. | Población ocupada y parada por diversas características. Construcción..... | 104 |
| 3.1. | Licitación oficial por agente contratante. Administraciones Públicas. Total Construcción..... | 105 |
| 3.2. | Licitación oficial por agente contratante. Estado. Total Construcción. | 106 |
| 3.3. | Licitación oficial por agente contratante. Entes Territoriales. Total Construcción. | 107 |
| 3.4. | Licitación oficial por tipología de obra. Administraciones Públicas. Total Construcción..... | 108 |
| 3.5. | Licitación oficial por tipología de obra. Ingeniería civil. Administraciones Públicas. | 109 |
| 3.6. | Licitación oficial por Comunidades Autónomas. Administraciones Públicas. Total Construcción..... | 110 |
| 3.7. | Licitación oficial del Grupo Fomento: Ministerio, OO. AA. y Entidades Públicas Estatales. Total Construcción. | 111 |
| 3.8. | Licitación oficial del Grupo Fomento por tipología de obra. Ministerio, OO. AA. y Entidades Públicas Estatales. | 112 |
| 3.9. | Licitación oficial del Grupo Fomento por Comunidades Autónomas: Ministerio, OO. AA. y Entidades Públicas Estatales. | 113 |
| 3.10. | Licitación oficial del Grupo Fomento: Ministerio, OO. AA. y Entidades Públicas Estatales. | 114 |
| 4. | Indicadores estructurales del sector de la construcción..... | 115 |
| 5.1. | Índices de producción de la industria de la construcción. Nueva contratación y trabajos realizados por las empresas. | 117 |
| 5.2. | Índices de producción de la industria de la construcción. Salarios y empleo. | 117 |
| 5.3. | Índices de producción de la industria de la construcción. Ingresos de explotación y subcontratas cedidas. | 118 |
| 6. | Producción y consumo de cemento. | 119 |
| 7.1. | Índices de costes del sector de la construcción. (Año base 1990)..... | 120 |
| 7.1.a | Índices de costes del sector de la construcción. (Base 100 = Enero 2005)..... | 121 |
| 7.2. | Índices de costes de la construcción. Materiales y consumos diversos. (Año base 1990)..... | 122 |
| 7.2.a | Índices de costes de la construcción. Materiales y consumos diversos. (Base 100 = Enero 2005)..... | 123 |
| 8.1. | Índices de precios aplicables a las revisiones de obras por componentes. Península e Illes Balears. | 124 |
| 8.2. | Índices de precios aplicables a las revisiones de obras por componentes. Canarias. | 125 |
| 9. | Sociedades mercantiles. Concurso de Acreedores por CC. AA. | 126 |

6. COMUNICACIONES

| | |
|--|------------|
| Gráficos | 128 |
| 1. Servicio postal. Instalaciones y equipos..... | 129 |
| 1.1. Servicio postal. Correspondencia nacida. Número de objetos..... | 130 |
| 1.2. Servicio postal. Correspondencia nacida por CC. AA. | 131 |
| 1.3. Servicio postal. Correspondencia distribuida por CC. AA. | 132 |
| 2.1. Servicio telegráfico expedido en España. Número de servicios..... | 133 |
| 2.2. Servicio telegráfico expedido por CC. AA..... | 134 |
| 3. Giros impuestos. Número e importe..... | 135 |
| 4. Actividad de las comunicaciones. Tarifas. | 136 |

7. CARRETERAS

| | |
|---|------------|
| Gráficos | 138 |
| 1. Red de carreteras según competencia..... | 141 |
| 1.a. Red de carreteras según competencia por tipo de vía..... | 142 |
| 1.b. Red de carreteras según competencia y clasificación..... | 143 |
| 1.c. Red de carreteras según competencia por provincias..... | 144 |
| 1.1. Red de carreteras por CC. AA. | 145 |
| 1.2. Red de carreteras a cargo del Estado por CC. AA. | 146 |
| 1.2.a. Red de carreteras a cargo del Estado. Vías de gran capacidad (Autopistas, autovías y carreteras de doble calzada) por CC. AA. | 147 |
| 1.2.b. Red de carreteras a cargo del Estado. Resto de la red por CC. AA..... | 148 |
| 1.3. Red de carreteras a cargo de los Entes Territoriales por CC. AA..... | 149 |
| 1.3.a. Red de carreteras a cargo de las Comunidades Autónomas por CC. AA..... | 150 |
| 1.3.b. Red de carreteras a cargo de las Diputaciones Provinciales y Cabildos por CC. AA..... | 151 |
| 2. Red de carreteras del Estado, CC. AA. y Diputaciones y Cabildos por tipo y ancho de vía..... | 152 |
| 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..... | 153 |
| 2.2. Red de carreteras del Estado, CC. AA. y Diputaciones y Cabildos. Autopistas de peaje por CC. AA..... | 154 |
| 2.3. Red de carreteras del Estado, CC. AA. y Diputaciones y Cabildos. Autovías por CC. AA..... | 155 |
| 2.4. Red de carreteras del Estado, CC. AA. y Diputaciones y Cabildos. Carreteras de doble calzada por CC. AA..... | 156 |
| 3. Red de carreteras del Estado, CC. AA. y Diputaciones y Cabildos según anchura de pavimento, por provincias..... | 157 |
| 3.1. Red de carreteras a cargo del Estado según anchura de pavimento por provincias..... | 158 |
| 3.2. Red de carreteras de los Entes Territoriales según anchura de pavimento por provincias..... | 159 |
| 3.2.a. Red de carreteras de las CC. AA. según anchura de pavimento por provincias..... | 160 |
| 3.2.b. Red de carreteras de las Diputaciones y Cabildos según anchura de pavimento por provincias..... | 161 |
| 4. Red de carreteras del Estado, Comunidades Autónomas y Diputaciones y Cabildos según tipos de pavimento, por provincias..... | 162 |
| 4.1. Red de carreteras a cargo del Estado según tipos de pavimento por provincias..... | 163 |
| 4.2. Red de carreteras de los Entes Territoriales según tipos de pavimento por provincias..... | 164 |
| 4.2.a. Red de carreteras de las CC. AA. según tipos de pavimento por provincias..... | 165 |
| 4.2.b. Red de carreteras de las Diputaciones y Cabildos según tipos de pavimento por provincias..... | 166 |
| 5. Red viaria municipal según tamaño de los municipios por CC. AA. y provincias..... | 167 |
| 5.1. Vías urbanas municipales según tamaño de los municipios por CC. AA. y provincias..... | 168 |
| 5.2. Vías interurbanas municipales según tamaño de los municipios por CC. AA. y provincias..... | 169 |
| 6. Viario urbano e interurbano dependiente de otros organismos por CC. AA. según tipo de pavimento..... | 170 |
| 7. Índices de la red del Estado, CC. AA. y Diputaciones y Cabildos..... | 171 |

| | | |
|-----------|---|------------|
| 8. | Ratios de inversiones en la red de carreteras del Estado, CC. AA. y Diputaciones y Cabildos. | 172 |
| | Red de Alta Capacidad. Total nacional a 31-12-2008..... | 173 |
| 8. | TRÁFICO | |
| | Gráficos | 197 |
| 1. | Parque nacional de vehículos al final de cada año. | 200 |
| 1.1. | Parque nacional de vehículos por año de antigüedad. | 201 |
| 1.2. | Parque nacional de vehículos por CC. AA. y provincias. | 202 |
| 1.3. | Parque nacional de vehículos en las capitales de provincias y municipios con más de 100.000 habitantes. | 203 |
| 2. | Parque nacional de vehículos que consumen gasolina al final de cada año..... | 205 |
| 2.1. | Parque nacional de vehículos de gasolina por año de antigüedad. | 206 |
| 2.1.a | Parque nacional de vehículos de gas-oil por año de antigüedad. | 207 |
| 2.2. | Parque nacional de vehículos de gasolina por provincias. | 208 |
| 3. | Matriculación de vehículos. | 209 |
| 3.1. | Matriculación de vehículos con consumo de gasolina. | 209 |
| 3.2. | Matriculación de vehículos por CC. AA. y provincias..... | 210 |
| 4. | Transferencias de vehículos. | 211 |
| 5. | Conductores. | 212 |
| 6. | Denuncias..... | 213 |
| 7. | Tráfico de vehículos según titularidad de la red. | 214 |
| 7.1. | Longitud total recorrida en el conjunto de las redes de carreteras por tipo de vía..... | 215 |
| 7.2. | Tráfico (IMD) en el conjunto de las redes de carreteras por tipo de vía. | 216 |
| 7.3. | Longitud total en el conjunto de las redes de carreteras por titularidad y provincias..... | 217 |
| 7.4. | Longitud total recorrida en las carreteras de la red a cargo del Estado por tipo de vehículo y ámbito espacial. | 218 |
| 7.5. | Longitud total recorrida en las carreteras de la red a cargo del Estado por tipo de carretera. | 219 |
| 7.6. | Tráfico (IMD) en la red de carreteras del Estado por tipo de vía. | 220 |
| 7.7. | Tráfico en las carreteras de la red a cargo d el Estado. Indicadores de personas y mercancías. | 221 |
| 7.8. | Transporte de viajeros y mercancías en el conjunto de las redes de carreteras. | 222 |
| 7.9. | Transporte de viajeros según clase de vehículo y de mercancías en la red de carreteras del Estado. | 223 |
| 7.10. | Distribución de velocidades de vehículos ligeros en la red de carreteras del Estado. Autovías. | 224 |
| 7.11. | Distribución de velocidades de vehículos ligeros en la red de carreteras del Estado. Carreteras convencionales. | 225 |
| 8. | Tráfico en autopistas y túneles de peaje. | 226 |
| 8.1. | Tráfico en autopistas por sociedades concesionarias. Intensidad media diaria. Total vehículos. | 227 |
| 8.2. | Tráfico en autopistas por sociedades concesionarias. Intensidad media diaria. Vehículos ligeros. | 228 |
| 8.3. | Tráfico en autopistas por sociedades concesionarias. Intensidad media diaria. Vehículos pesados. . | 229 |
| 9.1. | Accidentes con víctimas según zona. Número de víctimas y tasa de peligrosidad. | 230 |
| 9.2. | Accidentes mortales y número de muertos según zona. | 231 |
| 9.2.1. | Accidentes con víctimas por provincias según lugar del accidente. | 232 |
| 9.3. | Accidentes con víctimas en la red a cargo del Estado según tipo de vía..... | 234 |
| 9.3.1. | Accidentes con víctimas en la red a cargo del Estado p or provincias según tipo de vía..... | 235 |
| 9.4. | Víctimas mortales en accidente de tráfico en la red a cargo del Estado según tipo de vía..... | 237 |
| 9.4.1. | Víctimas mortales en accidente de tráfico en la red a cargo del Estado por provincias según tipo de vía. | 238 |
| 9. | TRANSPORTE DE VIAJEROS POR CARRETERA | |
| | Gráficos | 241 |
| 1.1. | Parque de vehículos autorizados. | 242 |

| | | |
|------------|--|------------|
| 1.2. | Parque de vehículos autorizados por CC. AA. | 243 |
| 1.3. | Parque de vehículos autorizados clasificados según el año de antigüedad. | 245 |
| 2.1. | Número de plazas del parque de vehículos autorizados. | 246 |
| 2.2. | Número de plazas del parque de vehículos autorizados (excepto autobuses) por CC. AA..... | 247 |
| 3. | Empresas autorizadas para el transporte de viajeros por carretera. | 249 |
| 3.1. | Empresas autorizadas para el transporte de viajeros por Comunidades Autónomas. | 250 |
| 10. | TRANSPORTE DE MERCANCÍAS POR CARRETERA | |
| | Gráficos | 253 |
| 1.1. | Parque de vehículos autorizados para el transporte de mercancías. Número de vehículos y capacidad de carga. | 254 |
| 1.2. | Parque de vehículos autorizados para el transporte de mercancías por CC. AA. | 255 |
| 1.3. | Parque de vehículos clasificados por capacidad de carga y años de antigüedad. | 256 |
| 2.1. | Número de empresas autorizadas para el transporte de mercancías por carretera..... | 257 |
| 2.2. | Número de empresas autorizadas para el transporte de mercancías por carretera por CC. AA. | 258 |
| 3.1. | Transporte interior de mercancías por CC. AA. según origen y destino. Toneladas. | 259 |
| 3.2. | Transporte interior de mercancías por CC. AA. según origen y destino. Tm.-Km. | 261 |
| 3.3. | Transporte interior de mercancías por tipo de servicio. | 263 |
| 3.4. | Transporte interior de mercancías por tipo de servicio e intervalos de distancia según capacidad de carga. | 264 |
| 11. | TRANSPORTE URBANO DE VIAJEROS | |
| | Gráficos | 266 |
| 1. | Número de viajeros en el metropolitano y en autobuses de superficie. | 267 |
| 2.1. | Metropolitano de Barcelona. | 268 |
| 2.2. | Metropolitano de Bilbao. | 269 |
| 2.3. | Metropolitano de Madrid..... | 270 |
| 2.4. | Metropolitano de Valencia. | 271 |
| 2.5. | Metropolitano. Ratios. | 272 |
| 3.1. | Autobuses. Número de viajeros por CC. AA. | 273 |
| 3.2. | Transporte urbano de autobuses de las ciudades con más de 500.000 habitantes. | 274 |
| 12. | TRANSPORTE POR FERROCARRIL | |
| | Gráficos | 277 |
| 1. | Red ferroviaria por compañías. | 279 |
| 1.1 | Red ferroviaria por Comunidades Autónomas. | 281 |
| 2. | Parque de locomotoras. Número por compañías. | 282 |
| 3. | Parque de automotores y unidades tren. Número por compañías. | 283 |
| 4. | Parque de material remolcado ferroviario. Número por compañías. | 284 |
| 5. | Viajeros por compañías y recorridos. | 285 |
| 6. | Mercancías transportadas por compañías. Toneladas y Toneladas-Km. | 286 |
| 7. | RENFE-Operadora. Tráfico..... | 287 |
| 8. | RENFE-Operadora. Tráfico de mercancías. | 288 |
| 9. | FEVE. Tráfico. | 289 |
| 10. | Indicadores de las compañías de las CC. AA. y particulares. | 290 |
| 11. | Evolución de los accidentes significativos en la totalidad de la red ferroviaria. | 292 |
| 11.1 | Evolución de los accidentes significativos en la red ferroviaria según tipología y causalidad. ADIF..... | 293 |
| 11.2 | Evolución de los accidentes significativos en la red ferroviaria según tipología y causalidad. FEVE. | 294 |
| 11.3 | Evolución de los accidentes significativos en la red ferroviaria según tipología y causalidad, por Comunidades Autónomas. ADIF. | 295 |

| | | |
|------------|--|------------|
| 11.4 | Evolución de los accidentes significativos en la red ferroviaria según tipología y causalidad, por Comunidades Autónomas. FEVE. | 296 |
| 13. | TRANSPORTE AÉREO | |
| | Gráficos | 298 |
| 1. | Aeronaves civiles por entidad explotadora del transporte. Parque matriculado | 302 |
| 2. | Aeronaves civiles. Tráfico interior e internacional por clase de vuelo (entradas y salidas) | 303 |
| 2.1. | Aeronaves civiles. Tráfico por aeropuertos según clase de vuelo (entradas y salidas) | 304 |
| 2.2. | Aeronaves civiles. Tráfico internacional y otros servicios por zonas geográficas (entradas y salidas) | 305 |
| 2.3. | Aeronaves civiles. Tráfico internacional y otros servicios por aeropuertos según zonas geográficas (entradas y salidas) | 306 |
| 3. | Pasajeros. Tráfico total interior e internacional por clase de vuelo (entradas y salidas) | 308 |
| 3.1. | Pasajeros. Tráfico total por aeropuertos según destino y clase de vuelo (entradas y salidas) | 309 |
| 3.2. | Pasajeros. Tráfico internacional por aeropuertos según clase de vuelo (entradas y salidas) | 310 |
| 3.3. | Pasajeros. Tráfico internacional por zonas geográficas (entradas y salidas) | 311 |
| 3.4. | Pasajeros. Tráfico internacional por aeropuertos y zonas geográficas (entradas y salidas) | 312 |
| 3.5. | Pasajeros. Tráfico internacional por clase de vuelo y zonas geográficas (entradas y salidas) | 313 |
| 3.6. | Pasajeros. Tráfico internacional por aeropuertos según clase de vuelo y zonas geográficas (entradas y salidas) | 314 |
| 4. | Pasajeros-kilómetro. Tráfico internacional regular por zonas geográficas (entradas y salidas) | 316 |
| 4.1. | Pasajeros-kilómetro. Tráfico internacional no regular por zonas geográficas (entradas y salidas) | 317 |
| 4.2. | Pasajeros-kilómetro. Tráfico internacional por aeropuertos según clase de vuelo y zonas geográficas | 318 |
| 5. | Mercancías. Tráfico total por tipo de vuelo y destino (entradas y salidas) | 320 |
| 5.1. | Mercancías. Tráfico total por aeropuertos | 321 |
| 5.2. | Mercancías. Tráfico total por aeropuertos según destino y clase de vuelo (entradas y salidas) | 322 |
| 5.3. | Mercancías. Tráfico internacional por zonas geográficas (entradas y salidas) | 324 |
| 5.4. | Mercancías. Tráfico internacional por aeropuertos según zonas geográficas (entradas y salidas) | 325 |
| 5.5. | Mercancías. Tráfico internacional. Entradas por zonas geográficas de origen | 326 |
| 5.5.1. | Mercancías. Tráfico internacional por aeropuertos. Entradas por zonas geográficas de origen | 327 |
| 5.6. | Mercancías. Tráfico internacional. Salidas por zonas geográficas de destino | 328 |
| 5.6.1. | Mercancías. Tráfico internacional por aeropuertos. Salidas por zonas geográficas de destino | 329 |
| 6.1. | Mercancías. Toneladas-kilómetro. Tráfico internacional regular por zonas geográficas | 330 |
| 6.1.1. | Mercancías. Toneladas-kilómetro. Tráfico internacional regular por aeropuertos según zonas geográficas | 331 |
| 6.2. | Mercancías. Toneladas-kilómetro. Tráfico internacional no regular por zonas geográficas | 332 |
| 6.2.1. | Mercancías. Toneladas-kilómetro. Tráfico internacional no regular por aeropuertos según zonas geográficas | 333 |
| 7.1. | Compañías nacionales. Salidas de aeronaves según clase de vuelo y destino | 334 |
| 7.1.1. | Compañías nacionales. Iberia. Salidas de aeronaves por clase de vuelo y destino | 335 |
| 7.2. | Compañías nacionales. Pasajeros transportados según clase de vuelo y destino | 336 |
| 7.3. | Compañías nacionales. Pasajeros-kilómetro por clase de vuelo y destino | 337 |
| 7.3.1. | Compañías nacionales. Iberia. Pasajeros y pasajeros-kilómetro por destino | 338 |
| 7.4. | Compañías nacionales. Toneladas-kilómetro por clase de vuelo y destino | 339 |
| 7.4.1. | Compañías nacionales. Iberia. Toneladas-kilómetro por clase de vuelo y destino | 340 |
| 7.5. | Compañías nacionales. Ratios de tráfico aéreo regular | 341 |
| 7.6. | Compañías nacionales. Ratios de tráfico aéreo no regular | 342 |
| 14. | TRANSPORTE MARÍTIMO | |
| | Gráficos | 344 |
| 1.1. | Evolución de la flota de transporte abanderada en España. Nº de buques | 346 |

| | | |
|------------|--|------------|
| 1.2. | Evolución de la flota de transporte abanderada en España. GT (Miles) | 347 |
| 1.3. | Distribución por edades de la flota de transporte abanderada en España. Nº de buques | 348 |
| 1.4. | Distribución por edades de la flota de transporte abanderada en España. GT (Miles) | 349 |
| 2. | Número de buques de la flota de transporte abanderada en España distribuidos según tamaño de GT . | 350 |
| 3. | Tráfico portuario | 351 |
| 4. | Tráfico portuario de buques, pasajeros y mercancías | 352 |
| 15. | PUERTOS | |
| | Gráficos | 354 |
| 1.0. | Determinantes geográficos y condiciones generales | 355 |
| 1.1. | Instalaciones al servicio de la navegación por puertos de interés general del Estado. Diques | 356 |
| 1.2. | Instalaciones al servicio de la navegación por puertos de interés general del Estado. Varaderos y muelles | 357 |
| 1.3. | Instalaciones al servicio de la navegación por puertos de interés general del Estado. Depósitos | 358 |
| 1.4. | Señales marítimas de las costas españolas | 359 |
| 2.1. | Tráfico. Número de buques por puertos | 360 |
| 2.2. | Tráfico. Arqueo de buques por puertos | 361 |
| 2.2.1. | Tráfico. Arqueo de buques mercantes en exterior por puertos | 362 |
| 2.2.2. | Tráfico. Arqueo de buques mercantes en cabotaje por puertos | 363 |
| 2.3. | Tráfico. Arqueo medio de buques por puertos | 364 |
| 3.1. | Tráfico de mercancías por puertos | 365 |
| 3.1.1. | Tráfico de graneles líquidos por puertos | 366 |
| 3.1.2. | Tráfico de graneles sólidos por puertos | 367 |
| 3.1.3. | Tráfico de mercancía general por puertos | 368 |
| 3.1.3.a. | Tráfico de mercancías en contenedores por puertos | 369 |
| 3.1.4. | Tráfico de pesca (pesca fresca) por puertos | 370 |
| 3.1.5. | Tráfico de avituallamiento y local | 371 |
| 3.2. | Tráfico de mercancías en exterior y cabotaje por puertos | 372 |
| 3.2.1. | Tráfico de mercancías en exterior por puertos | 373 |
| 3.2.2. | Tráfico de mercancías en cabotaje por puertos | 374 |
| 3.3. | Tráfico de productos petrolíferos por puertos | 375 |
| 3.4. | Tráfico de pesca total (pesca fresca, bacalao verde y pesca congelada) por puertos | 376 |
| 3.4.1. | Tráfico de pesca (bacalao verde y pesca congelada) por puertos | 377 |
| 4. | Tráfico de pasajeros por puertos | 378 |
| 4.1. | Tráfico de pasajeros en cabotaje por puertos | 379 |
| 4.2. | Tráfico de pasajeros en exterior por puertos | 380 |
| 16. | TRANSPORTE POR TUBERÍA | |
| | Gráficos | 382 |
| 1. | Red Nacional (oleoductos y gasoductos) | 383 |
| 2. | Transporte de productos petrolíferos en oleoductos | 384 |
| 3. | Total de tráfico interior de productos petrolíferos según modalidad de transporte | 385 |
| 17. | TRANSPORTE INTERNACIONAL CON ORIGEN/DESTINO EN ESPAÑA | |
| | Gráficos | 387 |
| 1.1. | Viajeros por modos de transporte | 388 |
| 1.2. | Transporte de viajeros en autobús por carretera | 389 |
| 2.1. | Mercancías transportadas por áreas geográficas | 390 |
| 2.2. | Mercancías transportadas por carretera de los vehículos españoles | 391 |
| 2.3. | Mercancías transportadas. RENFE-Operadora | 392 |

| | | |
|------|--|-----|
| 2.4. | Transporte internacional de mercancías por carretera de los vehículos españoles, con origen/destino en España | 393 |
|------|--|-----|

18. INDICADORES ECONÓMICOS DE LOS TRANSPORTES Y LAS COMUNICACIONES

| | | |
|-----------|---|------------|
| | Gráficos | 395 |
| 1.1. | Contabilidad Nacional. Valor Añadido Bruto a precios básicos. Base 2000 | 396 |
| 1.2. | Contabilidad Regional. Valor Añadido Bruto a precios básicos por CC. AA. Total General. Precios corrientes (Base 2000) | 397 |
| 1.2. bis. | Contabilidad Regional. Valor Añadido Bruto a precios básicos por CC. AA. Transporte y comunicaciones. Precios corrientes (Base 2000) | 398 |
| 1.3. | Contabilidad Nacional. Valor Añadido Bruto a precios básicos de los transportes por modos y de las comunicaciones. Base 2000 | 399 |
| 1.4. | Contabilidad Nacional. Formación Bruta de Capital Fijo. Precios corrientes. Base 2000 | 400 |
| 1.5. | Contabilidad Nacional. Cuenta de producción y explotación del sector transportes. Base 2000 | 401 |
| 2.1. | Población ocupada, asalariada y parada | 402 |
| 2.2. | Población ocupada y parada por diversas características | 403 |
| 2.3. | Población ocupada y parada por modos de transporte | 404 |
| 3. | Precios de los combustibles por tipología | 405 |
| 4. | Consumo de energía por modos de transporte y tipos de combustibles | 406 |
| 5. | Sociedades mercantiles: Concurso de acreedores por Comunidades Autónomas | 407 |

19. COMPARACIÓN INTERNACIONAL DE LOS TRANSPORTES

| | | |
|--------|---|------------|
| | Gráficos | 409 |
| 1.1.a. | Transporte de viajeros según medio de transporte | 412 |
| 1.1.b. | Transporte de mercancías según medio de transporte | 413 |
| 1.2. | Transporte interior de mercancías por países | 414 |
| 1.3. | Transporte internacional de mercancías (excluido tránsito entre países). Carga y descarga | 415 |
| 1.4. | Transporte total de mercancías por carretera, por grupos de la EU 27 y Noruega | 416 |
| 1.5. | Transporte total de mercancías peligrosas por carretera por países | 417 |
| 2.1. | Transporte por carretera. Red | 418 |
| 2.2. | Transporte por carretera. Accidentes | 419 |
| 3.1. | Tráfico aéreo mundial realizado por los servicios regulares | 420 |
| 3.2. | Tráfico aéreo regular por nacionalidad de las compañías. Pasajeros-kilómetro | 421 |
| 3.3. | Tráfico aéreo regular por nacionalidad de las compañías. Toneladas-kilómetro | 422 |
| 3.4. | Tráfico en los principales aeropuertos. Número de pasajeros en aeronaves en vuelo internacional y nacional | 423 |
| 4.1. | Flota mercante mundial | 424 |
| 4.2. | Tráfico marítimo mundial por tipo de producto | 425 |
| 4.3. | Flota mundial según el tipo de buque | 426 |
| 4.4. | Flota mercante. Análisis de los registros de la Unión Europea | 427 |
| 4.5. | Principales flotas mundiales | 428 |